

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АБ71.В.00554/23

Серия **RU** № **0430618**

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, городской округ Серпухов, город Серпухов, территория Базовая, дом 1/3, 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, городской округ Серпухов, город Серпухов, территория Базовая, дом 1/3, Россия

ПРОДУКЦИЯ

Лифты пассажирские электрические для лечебно-профилактических зданий (больничные лифты) серии SLZ с машинным помещением и без машинного помещения, грузоподъемностью до 2500 кг (включительно), скоростью до 1,6 м/с (включительно). Приложение №1 бланк № 0940552, Приложение №2 бланк № 0940553, Приложение №3 бланк № 0940554. 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». 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 № 101-СИ-ТР-06/23 от 23.06.2023, № 102-СИ-ТР-06/23 от 26.06.2023
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик», аттестат аккредитации № RA.RU.21A397
Акт о результатах анализа состояния производства № 25-АП-05/23 от 17.05.2023, орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик», аттестат аккредитации № RA.RU.10АБ71, эксперт Е.В. Сологубов.
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. Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию, выпущенную с даты выдачи сертификата соответствия.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.07.2023 ПО 18.07.2028
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.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB71.B.00554/23

Серия **RU** № **0940552**

Узлы и устройства безопасности	Тип (модель)	Изготовитель, страна происхождения	
Системы управления	УЛ ТУ16-96 АЕИГ.656353.036ТУ, РСУЛ ТУ ВУ 70000.8856.086-2009, МЛК-ЛМ ФБИР.484471.015	Открытое акционерное общество «Зенит», Республика Беларусь; Открытое акционерное общество «Могилевский завод лифтового машиностроения», Республика Беларусь	
	УЭЛ	Общество с ограниченной ответственностью «Монолит», Россия; Общество с ограниченной ответственностью «ВЕКТОР», Россия; Общество с ограниченной ответственностью «СК С.Т.С.», Россия; Общество с ограниченной ответственностью «Электролифт», Россия	
	ШУЛМ, ШУЛМ2, ШК-6000	Общество с ограниченной ответственностью НПЦ-47 «Электропривод», Россия; Общество с ограниченной ответственностью «Электро-Импульс», Россия	
	ARL-100, ARL-200, ARL-300, ARL-500, ARL-700, ARCODE, ARCUBE, MOT, MOT-700	Arkel Elektrik Elektronik San. ve Tic. A.S., Турция	
	Mikronik, SX-ULTRA, Mik-el	MIK-EL ELEKTRONIK Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi, Турция	
	NICE-C	Suzhou Innovance Technology Co., Ltd, Китай	
	СМП С7000, БМП С7000, AS380	Shanghai STEP Electric Corporation, Китай	
	ХК 600.00	Общество с ограниченной ответственностью «ПО Комплекс», Россия	
	СМАРТ КОНТРОЛЛЕР	Общество с ограниченной ответственностью «Нейрон», Россия	
	Двери шахты	10410.06.00.000 E30, 10410.06.00.000 E130, 10410.06.00.000 E160, 20610.06.00.000 E30, 20610.06.00.000 E130, 20610.06.00.000 E160, 10110.06.00.000 E30, 10110.06.00.000 E130, 10110.06.00.000 E160	Общество с ограниченной ответственностью «СК С.Т.С.», Россия
FERMATOR 40/10, Fermator Premium		ENGINOVA SP. Z O. O, Польша	
3201-Hydra, MDS1, Augusta EVO 01C, Augusta 11/R-L		WITTUR Asansor Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Турция	
3201-Hydra, MDS1, 3201-Hydra 3000, 3215-AUGUSTA EVO		Wittur Elevator Components S.A.U., Испания	
FERMATOR, PRC2H, PRT2H, PRC4H, PRC6H, 40/10, 50/11, Premium, Platinum		TECNOLAMA S.A. (FERMATOR GROUP), Испания	
T21xx, T22xx, T31xx, T32xx, T41xx, T42xx		SHANGHAI BST DOOR SYSTEM CO, LTD, Китай	
BDS		Общество с ограниченной ответственностью «Эн-Эл», Россия	
PRL-C150-015, BIRUNI 364, BIRUNI 364 (PRL-B364-T2) E30, BIRUNI 364 (PRL-B364-M2) E30, BIRUNI 364 (PRL-B364-T2) E160, BIRUNI 364 (PRL-B364-M2) E160		PROLIFT ASANSOR SAN. VE TIC. A.S., Турция	
VRT-LD		Общество с ограниченной ответственностью «ВОТЕЛЛ ЛИФТОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ», Россия	
B01 (M2P KAT KAPISI), B01 (T2P KAT KAPISI), B01 (T3P KAT KAPISI), C01 (T2P KAT KAPISI), C01 (M2P KAT KAPISI), C01 (T3P KAT KAPISI), H-MAX, E01 (M2P KAT KAPISI), E01 (T2P KAT KAPISI), B20 (T3P KAT KAPISI), B20 (T2P KAT KAPISI), B20 (M2P KAT KAPISI)		MERIH ASANSOR SAN. VE TIC. A.S., Турция	
ONY-E30-C, ONY-E160-C, ONY-E30-R, ONY-E30-L, ONY-E160-R, ONY-E160-L		ONAY ASANSOR ITH. IHR. SANAYI VE TICARET. LTD. STI, Турция	
EMAY T1K-L/R, EMAY T2K-L/R, EMAY T3K-L/R, EMAY T4K-L/R, EMAY MER 2K, EMAY MER 4K, EMAY MER 6K, EMAY MER 8K		EMAY METAL KALIP MAKINE MUHENDISLIK ASANSOR SAN. VE TIC. LTD. STI., Турция	
Приводы дверей кабины		J25xx, J23xx, J45xx, J55xx	SHANGHAI BST DOOR SYSTEM CO, LTD, Китай; Общество с ограниченной ответственностью «Эн-Эл», Россия
		B01, C01, H-MAX, B-20, E-01, L-FIT, D, Type, W Type, Cam Kapilar, Yari Otomatik	MERIH ASANSOR SAN. VE TIC. A.S., Турция
		GDB2LS, GDB 2LC, GDB3LS, GDB4LC	SUZHOU GENESIS ELEVATOR SYSTEM CO., LTD., Китай
	40/10, Premium PM, 50/11	ENGINOVA SP. Z O. O, Польша	
	3201-Hydra, MDS1, 3201-Hydra 3000, 3215-AUGUSTA EVO	Wittur Elevator Components S.A.U., Испания	
	40/10, 50/11, Premium	TECNOLAMA S.A. (FERMATOR GROUP), Испания	
	BDS	Общество с ограниченной ответственностью «Эн-Эл», Россия	
	PRL-01-C150, PRL-C250-015, PRL-C150-015, BIRUNI364	PROLIFT ASANSOR SAN VE TIC. A.S., Турция	
	VRT-CD	Общество с ограниченной ответственностью «ВОТЕЛЛ ЛИФТОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ», Россия	
	GBK	SUZHOU GENESIS ELEVATOR SYSTEM CO., LTD., Китай	
	10410.03.10.000, 20610.03.10.000, 10110.03.10.000	Общество с ограниченной ответственностью «СК С.Т.С.», Россия	
	ONY	ONAY ASANSOR ITH. IHR. SANAYI VE TICARET. LTD. STI, Турция	
	EMAY	EMAY METAL KALIP MAKINE MUHENDISLIK ASANSOR SAN. VE TIC. LTD. STI., Турция	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



В.Я. Комиссаров
(Ф.И.О.)

В.Н. Карпов
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AБ71.B.00554/23

Серия **RU** № **0940553**

Узлы и устройства безопасности	Тип (модель)	Изготовитель, страна происхождения
Лебёдки	PMC145M, PMC145XM, PMC145L, PMC145XL, DAF210M201, DAF210M203, DAF210L202, DAF210L204	ThyssenKrupp Aufzugswerke GmbH, Германия
	M, Penta, Penta 830, MGV, MGX, MGS, MDD, MG, MDT	Montanari Giulio & C s.r.l., Италия
	SG30, SG40, SG50, MR, SG, SH, SZ, SW-SWS, SZ / SSZ	Sicor S.p.A., Италия
	MSYP-160.30-16, MSYP-160.40-16, MSYP-160.60-16, MSYP-160.30-20, MSYP-160.40-20, MSYP-160.60-20	LANCOR 2000 S.L., Испания
	AK2-2, AK2-4, AK3-4, AK4-6, AK3-6, AK2-2.8 KW, AK2-4.4KW, AK3-4.4KW, AK3-6.7KW, AK4-6.9KW, AK4-11KW, ZF, Z, S, CF, C, G, GF, VF, V2X, MF, MRL, AK1, AK2, AK3, AK4, AK5, AK6, AK2-6, MUGEN MRL, VOLPI MRL, MUGEN MF, VOLPI VF	AKIS ASANSOR MAKINA MOTOR DOKUM SAN.TIC. LTD. STI, Турция
	SLZ-S, SLZ-R	Общество с ограниченной ответственностью «СК С.Т.С.», Россия
	FRD	ZHEJIANG FURDER DRIVE TECHNOLOGY CO., LTD, Китай; Частное производственное унитарное предприятие «Вектор Технологий», Республика Беларусь
	ACT 120, ACT 160, ACT 240, ACT 320	Construccion Electricas de Guipuzcoa, S.L., Испания
	БМ0416Б.02.000, БМ0616Б.02.00.000, Н1210Б.02.00.100РП1, Н1210Б.02.00.1000РП1, Н0610Б.02.00.100, Н0610Б.02.00.300, Н0610Б.22.00.100, Н0610Б.22.00.300, Н0610Б.32.00.100, Н0610Б.32.00.300, Н0610Б.42.00.100, Н0610Б.42.00.300, Н0610Б.02.00.100РП1, Н0610Б.22.00.100РП1, Н0610Б.32.00.100РП1, Н0610Б.42.00.100РП1, Н0610Б.62.00.100, Н010Б.32.00.000М, Н010Б.32.00.000МРП, Н010Б.42.00.000МРП, Н010Б.62.00.000М, Н010Б.42.00.000, БМ0610Б.02.00.000, БМ1010Б.02.00.000, Н010Б.52.00.000МРП1, Н0616Б.42.00.000М, Н0610Б.02.00.000, Н0610Б.02.00.300, Н0610Б.02.00.000, Н0610Б.32.00.000, Н0610Б.32.00.300, Н0610Б.42.00.000, Н0610Б.42.00.300, Н0610Б.02.00.000РП, Н0610Б.02.00.300РП, Н0610Б.22.00.000РП, Н0610Б.2200,300РП, Н0610Б.32.00.000РП, Н0610Б.32.00.300РП, Н0610Б.42.00.000РП, Н0610Б.42.00.300РП, Н06063Б.02.00.000, Н06063Б.02.00.000РП, Н06063Б.22.00.000, Н06063Б.32.00.000, Н0610Б.72.00.000РП, Н010Б.42.00.000М, Н010Б.32.00.000РП, Н0616Б.42.00.000, Н0616Б.52.00.000, Н0616Б.62.00.000, Н0616Б.72.00.000, Н0616Б.72.00.000М, Н010Б.02.00.000, Н010Б.02.000РП1, Н010Б.22.000РП1, Н010Б.02.00.000М, Н010Б.02.00.000МРП1, Н010Б.22.00.000МРП1, Н016Б.02.00.000, Н016Б.22.00.000, Н016Б.22.00.000М, ЛИ160.02.00.000	Открытое акционерное общество «Могилевский завод лифтового машиностроения», Республика Беларусь
	HW, GLS	General Elevator Machines S.r.l., Италия
	ERS-41P0C, ERS-41P6C, ER1-61P0B, ER1-61P6B, ER2D-101P0B, ER2D-101P6B, YJ, GTW, ER, ERS, GTN, FT, SWJ	Suzhou Torin Drive Equipment Co., LTD, Китай
	MONA, MCK, MCG, MDD, MGD, MQ, MCB	Suzhou Mona Drive Equipment Co., Ltd., Китай; Общество с Ограниченной Ответственностью «Эн-Эл», Россия
	Gs, Gc150, Gc190, Gc300, Gc350, Gsh225, Gsh300, Gsh375, Gsh525, GRM127S, GRM152, GRM152M1	Permanent Magents, S.A. (PERMAGSA), Испания
	ЛЛ, ЛР, NS	Закрытое акционерное общество «Европейские подъемные машины», Россия
	WSG-S, WSG	WITTUR Electric Drives GMBH, Германия
	MSY	YASKAWA Europe GmbH, Германия
	SGR, ЛБР	Общество с ограниченной ответственностью «Веллифт», Россия
	MG 600, MG2K	Aplicaciones Electromecanicas Gervall S.A., Испания
	MDT92, MDT96	Montanari Drive Technology (Shanghai) Co. Ltd, Китай
	ARS C1/C2/C3, ARS D1/D2/D3	Arkel Elektrik Elektronik San ve Tic A.S., Турция
	YKS-GM 3201, YKS-GM 4501, YKS-GM 6301, YKS-GM 8001, YKS-GM 3201.6, YKS-GM 4501.6, YKS-GM 6301.6, YKS-GM 8001.6	YUKSEL-IS ASANSOR SAN. TIC.LTD STI., Турция
	YJ, FY, ER, ERS, GTS, GTW, 31P0, 31P6, 41P6, 61P0, 61P6, 62P0, 81P0, 81P6, 82P0, 101P0, 101P6, 102P0	Kleemann lifts (China) Co., Ltd, Китай
	FC, STP, ST, STL, SM, STC, SMC, STPC, QC-1, QC-2, QC-3, QC-4, QC-5, QC-6	EKDOKSAN DOKUM METAL OTOMOTIV SANAYI VE TICARET LIMITED SIRKETI, Турция
	DAK 135, DAK 170, DAK 190, DAK 80, DAK 80 T, SMT 140AC-10, SMT 140AC-15, SMT 140AC-20, SMT 200AC-15, SMT 200AC-17, SMT 200AC-20, SMT 225AC-20, SMT 225AC-30, SMT 250AC-30, SMT 250AC-40, SMT 250AC-50	AKAR ASANSOR MOTOR MAKINA SAN. LTD. STI, Турция

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Длевин
(подпись)

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

Вна
(подпись)



В.Я. Комиссаров
(Ф.И.О.)

В.Н. Карпов
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AБ71.B.00554/23

Серия **RU** № **0940554**

Узлы и устройства безопасности	Тип (модель)	Изготовитель, страна происхождения
Ограничители скорости	LK200, LK250	P.F.B. srl, Италия
	MRL OVERSPEED GOVERNOR	METROLIFT ASANSOR INOVASYON LTD. STI., Турция
	ОСК	Общество с ограниченной ответственностью «СелКо», Россия; Общество с ограниченной ответственностью «Лифтовые Системы Безопасности», Россия
	OSG	Общество с ограниченной ответственностью «Лифтовые Системы Безопасности», Россия
	60.200 (60.200B), 60.300 (60.300B), Europa 20.200, Europa 20.300, Aljo 2129 (Aljo 2129B), Aljo 2130 (Aljo 2130B), Aljo 2128.200 (Aljo 2128.200B), Aljo 2128.300 (Aljo 2128.300B)	Aplicaciones Electromecanicas Gervall, S.A., Испания
	RQ200, RQ250, RQ300, RQ200A, RQ250A, RQ300A	Montanari Giulio & C. s.r.l., Италия
	STAR, VEGA	Dynatech, Dynamics & Technology S.L.U., Испания
	EL-R	ERKAN ALUMINYUM ASANSOR INSAAT DIS TICARET SAN VE TIC LTD. STI, Турция
	ОЕЛ-МП, ОЕЛ-БМП	Общество с ограниченной ответственностью «Элеватис», Россия
	ЛПТ	Общество с ограниченной ответственностью «СелКо», Россия
Ловители	ЛЭ	Общество с ограниченной ответственностью «Лифтовые Системы Безопасности», Россия
	USG-25P, BSG-25P	WITTUR Austria GmbH, Австрия
	PPR25BD, PPR40BD, KB40, PP35	Montanari Giulio & C. s.r.l., Италия
	ASG-100, ASG-100-UD, ASG-120, ASG-120-UD	Dynatech, Dynamics & Technology, S.L.U., Испания
	M245 (M245B), M245/2000 (M245/2000B), M247 (M247B), M240, M290 (M290B), M256, M255, M253, M600	Aplicaciones Electromecanicas Gervall, S.A. Испания
	EL-6	ERKAN ALUMINYUM ASANSOR INSAAT DIS TICARET SAN VE TIC LTD. STI, Турция
	SLZ BS, SLZ BS2	Общество с ограниченной ответственностью «СК С.Т.С.», Россия
	210/10/40, Premium	ENGINOVA SP. Z O. O, Польша
	210/10/40, Premium, Basic+, Fermator Evolution	TECNOLAMA S.A. (FERMATOR GROUP), Испания
	0411E.06.05.090, 0505.06.01.000T	Акционерное общество «Щербинский лифтостроительный завод», Россия
Замки дверей шахты	210/10/40, 50/11, MS41-03	SHANGHAI BST DOOR SYSTEM CO, LTD, Китай
	210/10/40	Общество с ограниченной ответственностью «Эн-Эл», Россия
	PRL-C150-015	PROLIFT ASANSOR SAN. VE TIC. A.S., Турция
	BPT-СП	Общество с ограниченной ответственностью «ВОРТЕЛЛ ЛИФТОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ», Россия
	KLT003, KLT004	MERIH ASANSOR SAN. VE TIC. A.S., Турция
	96DI.EL, 96DI, 103.EL, 103	Aplicaciones Electromecanicas Gervall, S.A., Испания
	GDB	SUZHOU GENESIS ELEVATOR SYSTEM CO., LTD., Китай
	10410.06.05.090, 10110.06.05.090	Общество с ограниченной ответственностью «СК С.Т.С.», Россия
	ONK-T01	ONAY ASANSOR ITH. IHR. SANAYI VE TICARET. LTD. STI, Турция
	Emay-T2K	EMAY METAL KALIP MAKINE MUHENDISLIK ASANSOR SAN. VE TIC. LTD. STI., Турция
Буферы	ОВ, OBL, OBA, OBF	Hydronic Lift s.p.a., Италия
	ГБ-Л	Общество с ограниченной ответственностью «СелКо», Россия
	0601.01.00.010, 0601.01.00.010-01, 0601.01.00.010-02, 1021WA.01.00.100, FAA320R1, FAA320R2, FAA320R3, FAA320R11	Общество с ограниченной ответственностью «МОНОЛИТ», Россия
	0601.01.00.010, 0601.01.00.010-01, 0601.01.00.010-02, P10080, P12580, P16580	Общество с ограниченной ответственностью «Медтехпром», Россия
	D0, D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7	P+S Polyurethan-Elastomere GmbH & Co. KG, Германия
	HIDRAULIC BUFFER HT 16-102, HT25-114	METROPLAST ASANSOR MALZEMELERI IMALAT LTD. STI, Турция
	HYF175A, HYF275E, HYF425E	Hangzhou Huning Elevator Paris Co., Ltd., Китай
EL-HT1, EL-HT2	ERKAN ALUMINYUM ASANSOR INSAAT DIS TICARET SAN VE TIC LTD. STI, Турция	
БЕЛ-1,6, БЕЛ-2,5	Общество с ограниченной ответственностью «Элеватис», Россия	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

В.Я. Комиссаров
(подпись)



В.Я. Комиссаров
(Ф.И.О.)

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

В.Н. Карпов
(подпись)

В.Н. Карпов
(Ф.И.О.)