



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-GR.AД43.B.00012/19

Серия **RU** № **0125962**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ПромЭксперт»

Адрес местонахождения: 143906, Московская область, город Балашиха, улица Кольцевая, дом 3, корпус 3, офис 14., Россия
Фактический адрес: 143906, Московская область, город Балашиха, улица Кольцевая, дом 3, корпус 3, офис 14., Россия
Телефон: (495) 374-54-37, Факс: (495) 374-54-37, адрес электронной почты: info@promex-ikc.ru
Аттестат № RA.RU.11АД43 выдан Федеральной службой по аккредитации 18.01.2017

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Мастер Лифт Инт.»

Инспекция Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району г.Екатеринбурга, №1146686008446 от 11.06.2014;
Адрес местонахождения: 620137, г. Екатеринбург. Ул. Аппаратная, д.4, литер А, оф.84/1
Фактический адрес: 620137, г. Екатеринбург. Ул. Аппаратная, д.4, литер А, оф.84/1
Телефон: +7 (343) 368-74-44; Факс: +7 (343) 368-74-44; адрес электронной почты: master.lift@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

DOPPLER S.A.

Адрес местонахождения: Polikastro industrial Park, P.C., 61200, Polikastro, Kilkis, ГРЕЦИЯ
Фактический адрес: Polikastro industrial Park, P.C., 61200, Polikastro, Kilkis, ГРЕЦИЯ
Телефон: + 302343020150, факс: + 302343023701, адрес электронной почты: info@doppler.gr

ПРОДУКЦИЯ

Лифты пассажирские гидравлические с машинным и без машинного помещения модели HYDRO, грузоподъемностью до 8000 кг включительно, скоростью до 1,0 м/с включительно. (Приложение бланки №№ 0642624; 0642625; 0642626).
Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824, ГОСТ Р 53780-2010 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке», ГОСТ Р 52382-2010 «Лифты пассажирские. Лифты для пожарных», ГОСТ 33652-2015 «Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения», ГОСТ 33653-2015 «Лифты пассажирские. Требования вандализационности». Серийное производство

8428 10 800 0

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

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 №№ 27/1-СИ-ТР-09/19 от 05.09.2019; 27/2-СИ-ТР-09/19 от 06.09.2019

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ПромЭксперт»

Аттестат № RA.RU.21ЛО04 от 21.03.2016, выдан Федеральной службой по аккредитации

Акт о результатах анализа состояния производства № 09-АП-04/19 от 24.04.2019

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53780-2010 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке», ГОСТ Р 52382-2010 «Лифты пассажирские. Лифты для пожарных», ГОСТ 33652-2015 «Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения», ГОСТ 33653-2015 «Лифты пассажирские. Требования вандализационности».

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. Схема подтверждения соответствия 1С. Периодичность проведения инспекционного контроля не реже одного раза в год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.10.2019

ПО 10.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Калько Артем Тарасович

(Ф.И.О.)

Бодров Михаил Олегович

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-GR.АД43.В.00012/19

Серия **RU** № **0642624**

Приложение	Описание
Продукция, включенная в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации	ОКПД2: ТН ВЭД: 8428108000; Основные сведения: Лифты пассажирские гидравлические, Иные сведения: Документ: «Лифты пассажирские. Требования вандализационности» № 33653-2015, «Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения» № 33652-2015, «Лифты пассажирские. Лифты для пожарных» № 52382-2010, «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке» № 53780-2010
Филиалы изготовителя	Изготовитель: DOPPLER S.A.,

Лифты пассажирские гидравлические с машинным и без машинного помещения модели HYDRO, грузоподъемностью до 8000 кг включительно, скоростью до 1,0 м/с включительно, изготовленные с применением:

Узлы и устройства безопасности	Тип (модель)	Изготовитель, страна происхождения
Гидроагрегаты	D40, D60, D70, D108, D144, D262, D348, D488, D624, D836, D1200, MRL D100, MRL D300, TMRL 207, TMRL 264	DOPPLER S.A. (Греция)
	T.A. 15, T.A. 25, T.A. 35, T.A. 53, T.A. 85, T.A. 125, T.B. 70, T.B. 130, T.B. 180, T.B. 250, T.B. 350, T.B. 450, T.B. 600, T.B. 750	BIOFIAL S.A. (Греция)
	UDA 115, UDA 150, UDA 230, UDA 400, UD 350, UD 500, UC 750, UC 1000, UD 800, UD 1300, ISA 130	Bucher Hydraulics AG (Германия)
	GL DRY, GL DRY NRGS, F1 DRY, GL POWER UNIT, POWER UNIT F1, T2, T3, T4, 2T2, 2T3, 2T4, MRL-T, MRL-H	GMV S.p.A. (Италия)
	1, 2, 2/MG, 3, 4, 5	IGV Group (Италия)
	HL-300, HL-420, HL-OIL-265, HL320-R-MARK2, HL-MTW, CM320R-MARK2, CM320-MARK2, CM-MARK2, CA, CA/A, CG, CG-XL, CIF-2	MORIS ITALIA S.r.l. (Италия)
	MHY8, MHY125-50, MHY125-60, MHY15, MHY25, MHY37	Hydronic Lift s.p.a. (Италия)
	PU 50, PU 100, NBA, HYN, HYS, HYL, HYA, HYB, HYS, HYD	COAM S.r.l. (Италия)
	100/S, 110/S, 135/S, 210/S, 320/S, 450, 680, 900, 1000	OMARLIFT S.r.l. (Италия)
	100/S, 110/S, 135/S, 210/S, 320/S, 450, 680, 900, 1000	Hydronic Lift s.p.a. (Italy)
Гидроцилиндры	Ф50, Ф60, Ф70, Ф80, Ф85, Ф90, Ф95, Ф100, Ф110, Ф120, Ф130, Ф140, Ф150, Ф165, Ф180, Ф200	MORIS ITALIA S.r.l. (Italy)
	Ф50, Ф60, Ф70, Ф80, Ф85, Ф90, Ф100, Ф110, Ф120, Ф130, Ф150, Ф160, Ф180, Ф200, Ф238, 60/80, 60/80-G, 75/100, 75/100-G, 90/120, 90/120-G, 46/2, 46/2-G1, 60/2, 60/2-G1, 77/2, 77/2-G1, 85/2, 85/2-G1, 103/2, 103/2-G1, 120/2, 120/2-G1, 141/2, 141/2-G1, 170/2, 170/2-G1, 205/2, 205/2-G1, 58/3, 58/3-G1, 58/3-G2, 75/3, 75/3-G1, 75/3-G2, 98/3, 98/3-G1, 98/3-G2, 107/3, 107/3-G1, 107/3-G2, 127/3, 127/3-G1, 127/3-G2, 150/3, 150/3-G1, 150/3-G2, 176/3, 176/3-G1, 176/3-G2	IGV Group (Italy)
	Ф60, Ф70, Ф80, Ф90, Ф100, Ф110, Ф120, Ф130, Ф150, Ф160, Ф180, Ф200, Ф250	OMARLIFT S.r.l. (Italy)
	Ф50, Ф60, Ф70, Ф80, Ф85, Ф90, Ф100, Ф110, Ф120, Ф130, Ф150, Ф180, Ф200, Ф230, CT-2-40, CT-2-50, CT-2-63, CT-2-70, CT-2-85, CT-2-100, CT-2-120, CT-2-140, CT-2/D-40, CT-2/D-50, CT-2/D-63, CT-2/D-70, CT-2/D-85, CT-2/D-100, CT-2/D-120, CT-3-40, CT-3-50, CT-3-63, CT-3-70, CT-3-85, CT-3-100, CT-3-120, CT-3/D-40, CT-3/D-50, CT-3/D-63, CT-3/D-70, CT-3/D-85, CT-3/D-100, CT-3/D-120	OMARLIFT S.r.l. (Italy)
	Y.1 Ф50, Y.1 Ф60, Y.1 Ф70, Y.1 Ф80, Y.1 Ф90, Y.1 Ф100, Y.1 Ф110, Y.1 Ф120, Y.1 Ф130, Y.1 Ф140, Y.1 Ф150, Y.1 Ф160, YD.1 Ф50, YD.1 Ф60, YD.1 Ф70, YD.1 Ф80, YD.1 Ф90, YD.1 Ф100, YD.1 Ф110, YD.1 Ф120, YD.1 Ф130, YD.1 Ф140, YD.1 Ф150, YD.1 Ф160, YF.1 Ф50, YF.1 Ф60, YF.1 Ф70, YF.1 Ф80, YF.1 Ф90, YF.1 Ф100, YF.1 Ф110, YF.1 Ф120, YF.1 Ф130, YF.1 Ф140, YF.1 Ф150, YF.1 Ф160, K.1 Ф40, K.1 Ф45, K.1 Ф50, K.1 Ф60, K.1 Ф70, K.1 Ф80, K.1 Ф90, K.1 Ф100, Y.2 Ф75, Y.2 Ф85, Y.2 Ф100, Y.2 Ф120, Y.2 Ф140, Y.2 Ф160, Y.2 Ф180, Y.2 Ф200, YF.2 Ф75, YF.2 Ф85, YF.2 Ф100, YF.2 Ф120, YF.2 Ф140, YF.2 Ф160, YF.2 Ф180, YF.2 Ф200, Y.3 Ф115, Y.3 Ф130, Y.3 Ф150, Y.3 Ф180, Y.3 Ф220, Y.3 Ф240, Y.3 Ф270, YF.3 Ф115, YF.3 Ф130, YF.3 Ф150, YF.3 Ф180, YF.3 Ф220, YF.3 Ф240, YF.3 Ф270	BIOFIAL S.A. (Greece)
	4PK Ф50, 4PK Ф56, 4PK Ф60, 4PK Ф63, 4PK Ф70, 4PK Ф80, 4PK Ф85, 4PK Ф90, 4PK Ф95, 4PK Ф100, 4PK Ф110, 4PK Ф120, 4PK Ф125, 4PK Ф130, 4PK Ф140, 4PK Ф150, 4PK Ф160, 4PK Ф170, 4PK Ф180, 4PK Ф185, 4PK Ф200, 4PK Ф210, 4PK Ф220, 4PK Ф230, 4PK Ф240, 4PK Ф260, 4PK Ф280, 4PK Ф290, 3PL Ф35/2, 3PL Ф42/2, 3PL Ф50/2, 3PL Ф63/2, 3PL Ф70/2, 3PL Ф85/2, 3PL Ф100/2, 3PL Ф120/2, 3PL Ф140/2, 3PL Ф170/2, 3PL Ф200/2, 3PL Ф35/3, 3PL Ф42/3, 3PL Ф50/3, 3PL Ф63/3, 3PL Ф70/3, 3PL Ф85/3, 3PL Ф100/3, 3PL Ф120/3, 3PL Ф140/3, 3PL Ф50/4, 3PL Ф63/4, 3PL Ф70/4	COAM S.r.l. (Italy)
	Ф60, Ф70, Ф80, Ф90, Ф100, Ф110, Ф120, Ф130, Ф140, Ф150, Ф180, Ф200, Ф238	GMV S.p.A. (Italy)
	Ф63, Ф70/5.2, Ф70/7.5, Ф70/10, Ф70, Ф80/5, Ф80/7.5, Ф80/10.2, Ф80, Ф85/6.2, Ф85/10.2, Ф85, Ф90/5.0, Ф90/7.5, Ф90/10.2, Ф100/5.0, Ф100/7.7, Ф100/10.2, Ф110/5.0, Ф110/7.5, Ф110/9.2, Ф110/12.0, Ф110/14.5, Ф120/5.2, Ф120/7.2, Ф120/10.2, Ф120/12.5, Ф130/5.0, Ф130/7.5, Ф130/9.5, Ф130/25.1, Ф140/5.0, Ф140/7.5, Ф140/10.5, Ф140/15.0, Ф150/5.0, Ф150/7.5, Ф150/10.5, Ф140/10.5, Ф140/15.0	ALGI (Germany)
	DLC-H, DLC-T, DLC1-T/H	DOPPLER S.A. (Греция)
	DAVID 613 ZR	KW Aufzugstechnik GmbH (Германия)
MCTC-CTB-A, MCTC-HCB-A, MCTC-GCB-A, MCTC-IE-A, MCTC-MCB-C2, MCTC-MCB-C3	Suzhou Monarch Control Technology Co., Ltd. (Китай)	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Калько Артем Тарасович

Бодров Михаил Олегович

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-GR.AД43.B.00012/19

Серия **RU** № **0642625**

Узлы и устройства безопасности	Тип (модель)	Изготовитель, страна происхождения
Приводы дверей кабины	DOPPLER, DOPPLER PLUS, DDB, TEBS Augusta EVO Type 02/C, Augusta EVO Type 12/R, Augusta EVO Type 12/L, 3201 HYDRA PLUS Type 02/C, 3201 HYDRA PLUS Type 12/R, 3201 HYDRA PLUS Type 12/L, 3201 HYDRA PLUS Type 32/R, 3201 HYDRA PLUS Type 32/L, 3201 HYDRA PLUS Type 35/R, 3201 HYDRA PLUS Type 35/L, 3201 HYDRA PLUS Type 42/C, 3201 HYDRA PLUS Type 44/R, 3201 HYDRA PLUS Type 62/C, 3201 HYDRA PLUS Type 66/R, 3201 HYDRA PLUS Type 72/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 02/C, 3201 HYDRA PLUS UD Type 12/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 12/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 32/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 32/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 35/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 35/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 42/C, 3201 HYDRA PLUS UD Type 44/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 62/C, 3201 HYDRA PLUS UD Type 66/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 72/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 72/L, ECO BUS, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 02/C, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 12/R, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 12/L, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 32/R, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 32/L, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 44/R, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 02/C, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 12/R, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 12/L, 3201 HYDRA PLUS UD 300 Type 35/R, 3201 PEGASUS PLUS Type 12/L, 3201 PEGASUS PLUS Type 32/R, 3201 PEGASUS PLUS Type 32/L, 3201 PEGASUS PLUS Type 42/C, 3212 FINELINE Type 11/L, 3212 FINELINE Type 12/L, 3212 FINELINE Type 11/R, 3212 FINELINE Type 12/R, 3212 FINELINE Type 4/AS-L, 3212 FINELINE Type 4/AS-R, 3212 FINELINE Type 4/S, 3201 TAURUS Type 02/C, 3201 TAURUS Type 12/R, 3201 TAURUS Type 12/L, 3201 TAURUS Type 32/R, 3201 TAURUS Type 32/L, 3201 TAURUS Type 42/C, 3201 TAURUS Type 62/C, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 02/C, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 12/R, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 12/L, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 33/R, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 33/L, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 35/L, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 35/R, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 44/C, 3201 PIUMA PLUS 300 Type 45/C, 3203 NETTUNO Type 02/U, 3203 NETTUNO Type 72/RU, 3203 NETTUNO Type 72/LU, 3203 NETTUNO Type 12/RU, 3203 NETTUNO Type 12/LU, 3203 NETTUNO Type 42/U, AMDC Type 0 L/R, AMDC Type 1 C, AMDC Type 2 L/R, AMDC Type 3 C, AMDC Type 4 L/R, AMDC Type 5 C, 3600 LUNA Type 02/C, 3600 LUNA Type 72/R, 3602 LUNA Type 02/C	DOPPLER S.A (Греция) Wittur S.p.A (Италия)
	C-MOD Type K2L, C-MOD Type K2R, C-MOD Type K3L, C-MOD Type K3R, C-MOD Type K2Z, C-MOD Type K4Z, 2000 B Type K2L, 2000 B Type K2R, 2000 B Type K3L, 2000 B Type K3R, 2000 B Type K2Z, 2000 B Type K4Z, 2000 B Type K6Z, 2000 B-G Type K2L, 2000 B-G Type K2R, 2000 B-G Type K3L, 2000 B-G Type K3R, 2000 B-G Type K2Z, 2000 B-G Type K4Z, 2000 B-G Type K6Z, 2000 HD Type K2R, 2000 HD Type K2L, 2000 HD Type K3R, 2000 HD Type K3L, 2000 HD Type K2Z, 2000 HD Type K4Z, 2000 HD Type K6Z, 2000 SWS Type K2L, 2000 SWS Type K2R, 2000 SWS Type K2Z, 2000 B-HR Type K2L, 2000 B-HR Type K2R, 2000 B-HR Type K2Z, 2000 B-HR Type K4Z	Sematic S.p.A (Италия)
	Sinus D.O.S. Micro, Micro MS40, Macro, Mega, Unica B-364, C250, PRL03, PRL06	Prisma S.p.A (Италия)
	BKB 2, BKB 4, BKB 6	PROLIFT ASANSOR SAN. VE TIC. A.S. (Турция) ROYAL ASANSOR SAN. TIC. LTD. STI (Турция)
	TTK 25, STK 26, TTK31, TTK28, K 31 HD, K 28 HD, K32 HD	MEILLER Aufzugtüren GmbH (Германия)
	01BB11, 01BB21	ALPHASYSTEM S.A. (Греция)
	YKS	Yukselis Asansor (Турция)
	Elematic, Eleflex, Crystal Glass	Seita Srl (Италия)
	IDA T2PL, IDA T2PR, IDA T3PL, IDA T3PR, IDA M2P, IDA M4P	ISTANBUL LIFT ASANSOR SAN. VE TIC. LTD. STI. (Турция) DOPPLER S.A (Греция)
Двери шахты	DOPPLER, DOPPLER PLUS, DSA, DLSA, DGL D2V Augusta EVO Type 01/C, Augusta EVO Type 11/R, Augusta EVO Type 11/L, 3201 HYDRA PLUS Type 01/C, 3201 HYDRA PLUS Type 11/R, 3201 HYDRA PLUS Type 11/L, 3201 HYDRA PLUS Type 31/R, 3201 HYDRA PLUS Type 31/L, 3201 HYDRA PLUS Type 41/C, 3201 HYDRA PLUS Type 43/R, 3201 HYDRA PLUS Type 61/C, 3201 HYDRA PLUS Type 65/R, 3201 HYDRA PLUS Type 71/R, 3201 HYDRA PLUS Type 71/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 01/C, 3201 HYDRA PLUS UD Type 11/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 11/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 31/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 31/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 41/C, 3201 HYDRA PLUS UD Type 43/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 61/C, 3201 HYDRA PLUS UD Type 65/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 71/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 71/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 71/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 01/C, 3201 HYDRA PLUS UD Type 11/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 11/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 31/R, 3201 HYDRA PLUS UD Type 31/L, 3201 HYDRA PLUS UD Type 43/R, 3201 PEGASUS PLUS Type 01/C, 3201 PEGASUS PLUS Type 11/R, 3201 PEGASUS PLUS Type 11/L, 3201 PEGASUS PLUS Type 31/R, 3201 PEGASUS PLUS Type 31/L, 3201 PEGASUS PLUS Type 41/C, 3201 PEGASUS PLUS Type 61/C, 3201 PEGASUS PLUS Type 71/R, 3201 PEGASUS PLUS Type 71/L, 3212 FINELINE Type 01/C, 3212 FINELINE Type 02/C, 3212 FINELINE Type 11/L, 3212 FINELINE Type 12/L, 3212 FINELINE Type 11/R, 3212 FINELINE Type 12/R, 3212 FINELINE Type 4/AS-L, 3212 FINELINE Type 4/AS-R, 3212 FINELINE Type 4/S, 3201 TAURUS Type 01/C, 3201 TAURUS Type 11/R, 3201 TAURUS Type 11/L, 3201 TAURUS Type 31/R, 3201 TAURUS Type 31/L, 3201 TAURUS Type 41/C, 3201 TAURUS Type 61/C, 3203 NETTUNO Type 01/U, 3203 NETTUNO Type 71/RU, 3203 NETTUNO Type 71/LU, 3203 NETTUNO Type 11/RU, 3203 NETTUNO Type 11/LU, 3203 NETTUNO Type 41/U, 3600 LUNA Type 02/C, 3600 LUNA Type 72/R, 3602 LUNA Type 02/C	Wittur S.p.A (Италия)
	C-MOD Type S2L, C-MOD Type S2R, C-MOD Type S3L, C-MOD Type S3R, C-MOD Type S2Z, C-MOD Type S4Z, 2000 B Type S2L, 2000 B Type S2R, 2000 B Type S3L, 2000 B Type S3R, 2000 B Type S2Z, 2000 B Type S4Z, 2000 B-G Type S6Z, 2000 B-G Type S2L, 2000 B-G Type S2R, 2000 B-G Type S3L, 2000 B-G Type S3R, 2000 B-G Type S2Z, 2000 B-G Type S4Z, 2000 B-G Type S6Z, 2000 HD Type S2R, 2000 HD Type S2L, 2000 HD Type S3R, 2000 HD Type S3L, 2000 HD Type S2Z, 2000 HD Type S4Z, 2000 HD Type S6Z, 2000 SWS Type S2L, 2000 SWS Type S2R, 2000 SWS Type S2Z, 2000 B-HR Type S2L, 2000 B-HR Type S2R, 2000 B-HR Type S2Z, 2000 B-HR Type S4Z	Sematic S.p.A (Италия)
	Serie Q, Serie Q50, Mega, SE, F22, Unica C-150, PRL03, PRL04, C-150 M2, PRL06	Prisma S.p.A (Италия)
	BKT 2, BKT 4, BKT 6	PROLIFT ASANSOR SAN. VE TIC. A.S. (Турция) ROYAL ASANSOR SAN. TIC. LTD. STI (Турция)
	TTS 25, TTS 26, TTS 31, TTS 28, TTS 32, TTS 32 HD, TTS 28 HD, TTS 32 HD, DT 37/1, DT 37/2, DT39/1, DT39/2, DT39/3, DT39/4, DT 38/2, DT 38/3, DT 38/4, Genius plus	MEILLER Aufzugtüren GmbH (Германия)
	TLC TD01, TLC TD02, TLC TD03, TLC TD04, TLC TD05, TLC TD06, TLC TD07, TLC TD08, TLC TD09, TLC TD10, TLC TD11, TLC TD12, TLC TD13, TLC TD14, TLC TD15, TLC TD16	Telco Elevators (Греция)
	YKS	Yukselis Asansor (Турция)
	IDA T2PL, IDA T2PR, IDA T3PL, IDA T3PR, IDA M2P, IDA M4P	ISTANBUL LIFT ASANSOR SAN. VE TIC. LTD. STI. (Турция)
	Eleanor, SA, Eleflex, Crystal Glass	Seita S.r.l (Италия)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Калько Артем Тарасович
(Ф.И.О.)

Бодров Михаил Олегович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-GR.АД43.В.00012/19

Серия **RU** № **0642626**

Узлы и устройства безопасности	Тип (модель)	Изготовитель, страна происхождения
Замки дверей шахты	DDL-01A, DDL-02A, DDL-01M, DDL-02M	DOPPLER S.A. (Греция)
	570000C242-01/02	Prisma S.p.A (Италия)
	PRL-C150-015	PROLIFT ASANSOR SAN. VE TIC. A.S. (Турция)
	H153ACSX (H153ABIX), H153ACTX (H153ABWX), H153ACQX	Sematic S.p.A (Италия)
	MS 209	Suzhou Eshine Elevator Components Co., Ltd. (Китай)
	AMDL-R2, 3201-Pegasus, AMDL-R6, 3201-HYDRA EVO	Wittur Elevator Components (Suzhou) Co., Ltd. (Китай)
	3201-HYDRA, 3215-Augusta EVO	Wittur Elevator Components S.A.U. (Испания)
	3201-PEGASUS, 3201-TAURUS, MDS1, 3201-HYDRA (3201-HYDRA 3000), 3201-HYDRA EVO, 3203-NETTUNO, 3600-LUNA (3602-LUNA)	Wittur S.p.A (Италия)
	Basic+	DOORS MOVEMENT TECHNOLOGY, S.L. (Испания)
	210/10/40; Premium; Basic+; Fermator Evolutron	TECNOLAMA S.A. (FERMATOR GROUP) (Испания)
Ловители	DISG-100; DISG-120; DISG-215; DISG-220; DISG-230	DOPPLER S.A. (Греция)
	M253, M255, M256, M600, M240, M245 (M245B), M245/2000 (M245/2000B), M247, M290 (M290B)	Aplicaciones Electromecanicas Gervall, S.A. (Испания)
	PC11GO, PC11GU, PC11GA, PC30DO, PC30DA, PC30UP, PC60DO, PC60DA, PC60UP, PC12TE (2xPC60DO), PC12TD (PC60DO + PC60DA), PC1610, PC1620, PC2010, PC2020, PC11DO, PC11DA, PC11UP, PC13DO, PC13GO, PC13DA, PC13GA, PC13UP, PC13GU, PC14DO, PC14DA, PC14UP, PC24DO, PC24GO, PC24DA, PC24GA, PC24UP, PC24GU, PC24GOT, PC24GAT, PC44DO, PC44DA, PC44UP, PC100E, PC100D, PC100U, PC100ES, PC200E, PC200D, PC200U	Cobianchi Lifteile AG (Швейцария)
	ASG-100, ASG-100-UD, ASG-120, ASG-120-UD, ASG-121, ASG-121-UD	Dynatech, Dynamics and Technology S.L.U (Испания)
	BSG-25P, USG-25P	WITTUR Austria GmbH (Австрия)
	IT100, IT140, SLC2500S, SLC2500HS	LUEZAR-ECO S.L. (Испания)
	PRO 2000-II	METROPLAST ASANSOR MALZEMELERI IMALAT LTD. STI. (Турция)
	OX-088, OX-388, OX-188, OX-210A, OX-210B	NingBo Aodepu Elevator Components Co., Ltd. (Китай)
	BF1D-2, SG1D-1, RF0002	SLC Sautter Lift Components GmbH & Co. KG (Германия)
	6071/0, 6071/1, 6071/2, 6071/3	ThyssenKrupp Aufzugswerke GmbH (Германия)
	KB40, PPR25BD, PPR40BD	Montanari Giulio & C. s.r.l. (Италия)
	VEGA, STAR, QUASAR	Dynatech, Dynamics and Technology S.L.U (Испания)
	LK200, LK200T, LK250, LK300, LK315, L120, L125, L130, R1LR, R1, R3, R5, R6, R10BF, R12BF, R1X, R5S	PFB s.r.l. (Италия)
	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	Montanari Giulio & C. s.r.l. (Италия)
6023, GBTK 6023F	ThyssenKrupp Aufzugswerke GmbH (Германия)	
MRL OVERSPEED GOVERNOR	METROLIFT ASANSOR INOVASYON LTD. STI. (Турция)	
OX-186A, OX-187, OX-240, OX-240F	NingBo Aodepu Elevator Components Co., Ltd. (Китай)	
LM18, LF18, LM12, LF20, LF30	LUEZAR-ECO S.L. (Испания)	
GB160, HJ 200, HJ 200 Z12, HJ 300	Hans Jungblut GmbH & Co. KG (Германия)	
Буферы	D0, D1, D2, D3, D4, D5, D6	P+S Polyurethan-Elastomere GmbH & Co.KG (Германия)
	O1A, O1B, O1C	ThyssenKrupp Aufzugswerke GmbH (Германия)
	OB16, OBA16, OBL16	Hydronic Lift s.p.a (Италия)
	ELASTIC BUFFER BF 200	METROPLAST ASANSOR MALZEMELERI IMALAT LTD. STI. (Турция)
	LSB 10.A, LSB 16.B	Oleo Buffers Shangai Co. LTD(Китай)
	OH-65, OH-80	NingBo Aodepu Elevator Components Co., Ltd. (Китай)
Разрывной клапан	VC 3006/B 1", VC 3006/B 1" 1/4	GMV S.p.A (Italy)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Калько Артем Тарасович

Бодров Михаил Олегович

(Ф.И.О.)