



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Товарищество с ограниченной ответственностью "Шнейдер Электрик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 050000, город Алматы, Медеуский район, Проспект Достык, дом 38, Бизнес Центр "КенДала", Республика Казахстан, Бизнес-идентификационный номер: 040340006076, телефон: +77273572357, адрес электронной почты: ccc.kz@se.com

**в лице** Генерального директора Аппакова Льва Николаевича

**заявляет, что** Сервоприводы для сервосистем серии Lexium, модели, типы и артикулы согласно Приложениям № 1 на 1 листе, № 2 на 2 листах, № 3 на 2 листах.

**Изготовитель** "Schneider Electric Industries SAS"

Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, Франция. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно Приложению № 4 на 1 листе.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 31 000 0, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протоколов испытаний № 3-Т/291122-29 от 29.11.2022 года, № 3-Т/291122-30 от 29.11.2022 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385 Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация** ГОСТ 12.2.007.1-75 Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности

ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)"

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) (раздел 8) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»

ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок» Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.11.2027 включительно**

(подпись)

М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС KG417/026.Д.0002654**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.11.2022**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КG417/026.Д.0002654**

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8501310000	Сервоприводы для сервосистем серии Lexium, типов: ILA, ILE, ILP, ILS, ILT, iSH, Lexium 16, Lexium 26, LXM26D, Lexium 28, Lexium 32i, LXM32A, LXM32C, LXM32M, LXM32S, Lexium 52, Lexium 62, Lexium 62 ILM, MC-4, SCL055, SD2, SD3	
	в составе: Адаптер, артикулы: VW3M3101, VW3M3802, VW3M8810, VW3A1105, MNA3MFDINR1, VW3E2092R005; Блок питания сервопривода, артикулы: VPM02D20AA00, LXM62PD20A11000, LXM62PD84A11000, VPM01D16AA00, VPM01D16AP00, VBO02S00, VBO03S00, VW3M9001, VW3M9002; Внешний энкодер, артикулы: VW3E6030, VW3E6031, VW3E6050, VW3E6051, VW3E60310006; Внутренний энкодер, артикулы: 19859990, 19859991, 0000019859990, 0000019859991, 55750256, 55750257, 0000055750256, 0000055750257, 98019855158, 98019855159, 0098019855158, 0098019855159; Внутренний тормоз, артикулы: 19855814, 19855815, 19855816, 19855817, 19855818, 19855819, 19855820, 19855821, 19855822, 19855823, 19855938, 19855939, 19855940, 33510013, 0000019855814, 0000019855815, 0000019855816, 0000019855817, 0000019855818, 0000019855819, 0000019855820, 0000019855821, 0000019855822, 0000019855823, 0000019855938, 0000019855939, 0000019855940, 000033510013; Тормозной модуль, артикул VPM030000000; Тормозные резисторы, артикулы: VW3A7601R07, VW3A7601R20, VW3A7601R30, VW3A7602R07, VW3A7602R20, VW3A7602R30, VW3A7603R07, VW3A7603R20, VW3A7603R30, VW3A7604R07, VW3A7604R20, VW3A7604R30, VW3A7605R07, VW3A7605R20, VW3A7605R30, VW3A7606R07, VW3A7606R20, VW3A7606R30, VW3A7607R07, VW3A7607R20, VW3A7607R30, VW3A7608R20, VW3A7608R30, VW3A7704, VW3A7705, VW3A7733, VW3A7734, VW3A7608R07, VW3M9010, VW3M9021, VW3M9022; Выпрямитель, артикулы: GL07909-001, GL07910-001; Графический терминал, артикул VW3A1101; Карта памяти, артикулы: VW3M8705, VW3E70360AA00; Набор карт памяти, артикул: VW3M8704 Карта энкодера, артикулы: VW3M3401, VW3M3402, VW3M3403; Карты коммуникационные, артикулы: VW3A3601, VW3A3607, VW3A3608, VW3A3616, VW3A3618, VW3A3628, VW3M3301, VW3M3308.	

Заявитель



(подпись)

М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ №2 лист 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС KG417/026.Д.0002654**

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Сервоприводы для сервосистем серии Lexium,	
8501310000	<p>в составе: IGBT модуль, артикулы: TR05011, TR05012; Модули подключения, артикулы: VW3M9101, VW3M9102, VW3M9103, VW3M9104, VW3M9105, VW3M9106, VW3M9107, VW3M9108, VW3M9109, VW3M9110, VW3M9116, VW3M9117, VW3M9201, VW3M9202, VW3M9203, VW3M9204, VW3M9206, VW3M9207, VW3M9208, VW3M9209, VW3M9216, VW3M9217, VW3CANTAP2, ILM62CMD20A000;</p> <p>Модули безопасности, артикулы: VW3M3501, VW3E702200000, VW3E702000000;</p> <p>Модуль входов-выходов, артикулы: VW3M3302, VW3E702100000;</p> <p>Модуль охлаждения, артикулы: VW3M2401, VW3M2402, VW3M2403;</p> <p>Модуль управления серводвигателем, артикулы: 53130080-001, 53130080-A01, 53130080-A02, 53130080, 0000053130080, LXM32ICAN, LXM32IECT, LXM32IETH;</p> <p>Мультизагрузчик, артикул VW3A8121;</p> <p>Набор для защиты двигателя, артикулы: VW3M2301, VW3M2302, VW3M2303, VW3M2304, VW3M2300, VW3M2305, VW3M2306, VW3M2307, VW3M2308;</p> <p>Пластина для ЭМС, артикулы: MNA3CS013, VW3M2A31;</p> <p>ЭМС фильтр, артикулы: VW3A31401, VW3A4401, VW3A4402, VW3A4403, VW3A4404, VW3A4405, VW3A4406, VW3A4407, VW3A4408, VW3A4410, VW3A4411, VW3A4412, VW3A4413, VW3A4416, VW3A4417, VW3A4418, VW3A4419, VW3M2106, VW3E6005, VW3M4710;</p> <p>Интерфейсная плата реле управления инвертором сервопреобразователя, артикулы: 51130341, 0000051130341;</p> <p>Плата контроллера сервопреобразователя, артикулы: 51130215, 0000051130215;</p> <p>Силовая плата, артикулы: 51130233, 0000051130233;</p> <p>Вспомогательная плата, артикулы: 51130234, 0000051130234;</p> <p>Силовая и вспомогательная плата, артикулы: 51130217, 51130218, 51130219, 0000051130217, 0000051130218, 0000051130219;</p> <p>Распределительная коробка, артикулы: TCSCNTN023F13M03, ILM62DB4A000, ILM62DCA000, ILM62DCB000, ILM62DCC000;</p>	
8501310000	<p>в составе: Расширитель iSH-HCN-1, артикул VW3E6007;</p> <p>Сетевой дроссель, артикулы: VW3A4551, VW3A4552, VW3A4553, VW3A4554, VW3A4555, VZ1L007UM50, VPM04D300000, VPM04D550000, VPM04U800000, VPM05D100000, VPM05D250000, VPM05D500000;</p> <p>Терминатор, артикулы: TCSCAR013M120, TCSCAR01NM120, TM7ACTLA, VW3A8306DR, VW3A8306DRC, VW3A8306R, VW3A8306RC;</p> <p>Трансформатор, артикул TF10041;</p> <p>Набор разъемов для подключения, артикулы: ABE9C1240M, ABE9CM12C, VW3A8106, VW3M1C13, VW3E6001, VW3E6002, VW3E6003, VW3E6014, VW3E6016, VW3E6027, VW3E6052, VW3E6053, VW3E6023, VW3E6026, VW3E6041, VW3E6042, VW3E6043, VW3E6044;</p> <p>Кабельный ввод, артикулы: VW3L10100N10, VW3L10100N2, VW3L10222, VW3L40210, VW3M9508, VW3M9512;</p> <p>Кабель, артикулы: VW3A1104R100, VW3A1104R50, VW3L1A500, VW3L1R000R30, VW3M3805R010, VW3M3805R030, VW3S8204R15, VW3S8204R30, VW3S8206R15, VW3S8206R30, VW3S8208R05, VW3S8208R15, VW3S8208R30, VW3S8208R50, VW3L1T000R30, VW3L1R401, VW3L1R402, VW3L1R403, VW3L1V300, VW3L1V301, VW3L1V305, VW3L1V303, VW3S8101R300, VW3S5102R100, VW3S5102R150, VW3S5102R30, VW3S5102R50, VW3S8201R05,</p>	

Заявитель



М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ №2 лист 2**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КG417/026.Д.0002654**

	<p>VW3S8201R15, VW3S8201R30, VW3S8201R50, VW3S8202R05, VW3S8202R15, VW3S8202R30, VW3S8202R50, VW3M9601; Кабель STO, артикулы: VW3L20010R100, VW3L20010R150, VW3L20010R200, VW3L20010R30, VW3L20010R50, VW3M1C20R10, VW3M1C20R20, VW3M1C20R30, VW3M9403, VW3M9405, VW3M9410, VW3M9415, VW3M9420, VW3M94CR03, VW3M94CR05, VW3M94CR10, VW3M94CR15, VW3M94CR20, VW3L30010R50, VW3L30010R100, VW3L30010R150, VW3L30010R200; Кабель двигателя, типов: FCE307, FCE308, FCE319, VW3E1067, VW3E1082, VW3E1087, VW3E1091, VW3E1111, VW3E1112, VW3E1113, VW3E1114, VW3E1132, VW3E1143, VW3E1144, VW3E1145, VW3E1153, VW3E1154, VW3L2, VW3L3, VW3M5, VW3M7102, VW3S5101, VW3S5102;</p>	
--	--	--

Заявитель



(подпись)

М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ №3 лист 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС KG417/026.Д.0002654**

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
	<p>Сервоприводы для сервосистем серии Lexium,</p> <p>в составе: Кабель модулей DIO, артикул VW3E4001R030;            Кабель мониторинга, артикулы: VW3E3059R030, VW3E3059R050;            Кабель мониторинга и программирования, артикул VW3E3060R030;            Кабель программирования, артикулы: VW3E3057R015, VW3E3057R030, VW3E3057R020, VW3E3057R040, VW3E3057R050, VW3E3057R070, VW3E3057R100, VW3E3057R200;            Кабель мультизагрузчика, артикул VW3A8126;            Кабель шины, артикулы: VW3E3001R010, VW3E3064R003, VW3E3064R007, VW3E3064R010, VW3E3064R020, VW3E3064R030, VW3E3064R040, VW3E3064R050, VW3E3065R030, VW3E3065R050, VW3E3065R100, VW3E3001R005, VW3E3001R020, VW3E3001R030, VW3E3001R050, VW3E3001R100, VW3E3001R150, VW3E3001R200, VW3E3001R250, VW3E3001R300, VW3E3001R400, VW3E3001R500;            Кабель подключения внешнего и внутреннего энкодера, серий: VW3E2060, VW3E2065, VW3E2071, VW3E2076, VW3E2080, VW3E2081, VW3E2082, VW3E2083, VW3E2090, VW3E2094, VW3E2097;            Кабель энкодера, артикулы: VW3M4701, VW3M8102R100, VW3M8102R15, VW3M8102R150, VW3M8102R200, VW3M8102R250, VW3M8102R30, VW3M8102R50, VW3M8102R500, VW3M8102R750, VW3M8221R1000, VW3M8222R1000, VW3M8222R250, VW3M8222R500, VW3M8D1AR15, VW3M8D1AR30, VW3M8D1AR50, VW3M8D2AR30, VW3M8D2AR50, VW3S8101R100, VW3S8101R150, VW3S8101R200, VW3S8101R30, VW3S8101R50, VW3M8100R30, VW3M8100R50, VW3M8100R100, VW3M8100R150, VW3M8100R250, VW3M8402R500, VW3M8A11R03, VW3M8A11R05, VW3M8A11R10, VW3M8A11R15, VW3M8A11R20, VW3M8A11R25, VW3M8A11RA5, VW3M8A21R03, VW3M8A21R05, VW3M8A21R10, VW3M8A21R15, VW3M8A21R20, VW3M8A21R25, VW3M8A21RA5;            Гибридные кабели, серий: VW3E1102, VW3E1110, VW3E1141, VW3E1142, VW3E1146, VW3E1147, VW3E1148, VW3E1149, VW3E1150, VW3E1151, VW3E1152, VW3E1158, VW3E1159, VW3E1160, VW3E1161, VW3E1162, VW3E1163, VW3E1164;</p>	
8501310000	<p>в составе: Кабель управления, типов: 490NTC, 490NTW, TCSCCN1, TCSCCN2, TCSECL1M3M, TCSMCN, TSXCANC, TSXCASA, VW3CANCARR, VW3E3054, VW3E3056, VW3E5001, VW3E3066, VW3E8001, VW3L2U001, VW3L3D05, VW3M1C10, VW3M810, VW3M8111, VW3M8201, VW3M8204, VW3M8205, VW3M8206, VW3M8207, VW3M8209, VW3M8210, VW3M8211, VW3M8223, VW3M8502, VW3M8801, VW3M8802, VW3M94CAN;            Коннектор шины DC, артикул VW3M7101R01;            Коннекторы, артикулы: VW3L10111, VW3L1R000, VW3L50010, VW3L50200, VW3L50300, VW3L5B000, VW3L5D000, VW3L5E000, VW3L5F000, VW3L5P000, VW3L5T000, VW3M1C12, VW3M2201, VW3M2202, VW3M2203, VW3M2207, VW3M2208, VW3M4C21, VW3M4C22, VW3M5D1A, VW3M5D1F, VW3M5D2A, VW3M5D2B, VW3M8212, VW3M8213, VW3M8214, VW3M8215, VW3M8217, VW3M8D1A, VW3M8D2A, VW3S8212, VW3M8218, TSXCANKCDF180T, TSXCANKCDF90T, TSXCANKCDF90TP, VW3M8820, VW3L1B001N01, VW3L1D001N01, VW3L1E001N01, VW3L1F001N01, VW3L1T001N01, VW3L1R001N01, VW3L40300, VW3L40020, VW3L5K000, MNA3CS008, MNA3CS009, VW3A8306D30, VW3L1R500, VW3L5C02N05, VW3L5C03N05, VW3L5C05N05, VW3L5C06N05, VW3L5C07N05, VW3L5C09N05, VW3L5C10N05, VW3E6018, VW3E6029, VW3E6046, VW3E6047, VW3M4702, VW3M4703, VW3M4704, VW3M4706, VW3M4707, VW3M4708, VW3M4711, VW3E6011, VW3E6038, VW3E6039,</p>	

Заявитель



М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ №3 лист 2**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС KG417/026.Д.0002654**

	VW3E6040, VW3M4A11, VW3M4A12, VW3M4A15, VW3M4A21, VW3M4A31, VW3M5A11, VW3M5A12, VW3M5A21, VW3M5A22, VW3M8A11, VW3M8A21; Удлинитель силовой, артикулы: VW3E1155R030, VW3E1155R050, VW3E1155R100, VW3E1156R010, VW3E1156R020, VW3E1156R030, VW3E1157R003, VW3E1157R007, VW3E1157R010, VW3E1157R020, VW3E1157R030, VW3E1157R040, VW3E1157R050.	
--	--	--

Заявитель



(подпись)

М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ №4 лист 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КG417/026.Д.0002654**

Адрес (место нахождения)	Страна
2, rue du Pont Vert, BP 13, FR-27109 Le Vaudreuil Cedex, Schneider Electric France (Vaudreuil)	FR - ФРАНЦИЯ
Ruthnergasse 1, 1210 Vienna, Schneider Electric Power Drives GmbH	АТ - АВСТРИЯ
No. 18 A, Survey No. 128, 1st Phase, Jigani Industrial Area, Jigani Village, Jigani Hobli, Anekal Taluk, Bangalore-562106, APC India Pvt Ltd	IN - ИНДИЯ
2121 Nao Asahi-Cho - Mie-Gun - Mie-Ken 510-852, Toshiba Schneider Inverter Corp	JP - ЯПОНИЯ
Rua Bernardo Joaquim Ferreira, 624, 94000-970 Gravataí, RS, EPCOS do Brasil Ltda	BR - БРАЗИЛИЯ
Pipishegy H-3200 Gyongyos, MAGNETEC-Ungarn KFT	HU - ВЕНГРИЯ
PILEFELTSGATAN 93-95 302 50 HALMSTAD, 104 SUEDE, HMS INDUSTRIAL NETWORKS AB	SE - ШВЕЦИЯ
Via Bologna, 22 I-20060 Trezzano Rosa/Milano, Cabloswiss S.p.A	IT - ИТАЛИЯ
Av. Produccion No. 2181, Parque Industrial Internacional Tijuana, Tijuana Baja California, Custom Sensors & Technologies de Mexico S.A. de C.V	MX - МЕКСИКА
RUNSORINTIE 7 PO BOX 25, FI-65381 VAASA, VACON OYJ	FI - ФИНЛЯНДИЯ
Silcon Alle', 6000 Kolding DK, Schneider Electric IT Denmark APS	DK - ДАНИЯ
13 FL. East Wing, Warwick house quarry bay Hong Kong, SCHNEIDER ELECTRIC ASIA Pacific Limited	HK - ГОНКОНГ
401 Southway Drive, PL6 6QT Plymouth, Devon, Schneider Electric UK	GB - СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО
Brnenska 864 664 42 Brno, Danaher Motion S.R.O	DE - ГЕРМАНИЯ
Breslauer strasse, 7, D-77933, Lahr, Schneider Electric Motion Deutschland GmbH	DE - ГЕРМАНИЯ
Keltenstrasse 16, 77971 Kippenheim, Neugart GmbH	DE - ГЕРМАНИЯ
Rue de Disse, 79600 Airvault, C2E	FR - ФРАНЦИЯ
Workshop 7, Shiny Science Park No. 111, Dong Ting North Rd., 215400 Taicang, Jiangsu Province, Motor Power Company Asia Ltd	CN - КИТАЙ
3, Min An Road, Xinzhuang District New Taipei City 24256, Dinkle International Co., Ltd	TW - ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Batamindo Industrial Park, JI Beringin Lot 4 & 208, Muka Kuning, Batam Island, PT Schneider Electric Manufacturing Batam	ID - ИНДОНЕЗИЯ
BP 67 - Zone Industrielle - El Fahs 1140 El Fahs, C2E TN	TN - ТУНИС
Feritova 1 787 15 Sumperk, EPCOS s.r.o	CZ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА
540 Soi 9, Bangpoo Industrial estate, Sukhumvit road, Muang district, Samutprakarn 10280, Schneider (Thailand) Limited	TH - ТАИЛАНД
Room 605, Building B2, KeXing science Park, No.15 KeYuan Road, Nanshan District, Shenzhen 518057, Servotronix Motion Technology Development (Shenzhen) Ltd	CN - КИТАЙ
No.288, CHENGZHONG ROAD, JIANGYIN 102206 - Jiangsu, Jiangyin SINBON Electronics Co.,Ltd	CN - КИТАЙ
2 Changi South Lane, 486123 Singapore, Flextronics Manufacturing (Singapore) Pte Ltd	SG - СИНГАПУР
Amperestrasse 3 9323 Steinach, Te Connectivity Solutions GmbH	CH - ШВЕЙЦАРИЯ
Im Stock 8, 76275 Ettlingen, LEONI Special Cables GmbH	DE - ГЕРМАНИЯ
Gottlieb-Daimler-Straße 11, 71394 Kernen, Jacob GmbH Elektrotechnische Fabrik	DE - ГЕРМАНИЯ
29 East Gaolong Road, Wuxi New District, Jiangsu Province, Wuxi TECO Elec. Co., Ltd.	CN - КИТАЙ

Заявитель



М.П.

(подпись)

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)