



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** БИН 040340006076, Товарищество с ограниченной ответственностью "Шнейдер Электрик", юридический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Медеуский район, проспект Достык, 38, индекс: 050010, электронная почта: ccc.kz@se.com, телефон: +7 727 3 57 23 57

**в лице:** Директора Аппакова Льва Николаевича действующего(ей) на основании Устава

**заявляет, что:** Выключатели автоматические серии TeSys типов GV2, GV3, GV4, GV5, GV6, артикулы согласно приложения : ; Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»; серийный выпуск (см. Приложение 1)

**изготовитель:** "Schneider Electric Industries SAS", юридический адрес: Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, France ;Филиалы: «Zoller + Fröhlich GmbH», юридический адрес: Германия, Simoniusstraße 22, 88239, Wangen im Allgäu; «Schneider (Thailand) Limited», юридический адрес: Таиланд, 540 Soi 9, Bangpoo Industrial estate, Sukhumvit road, Muang district, Samutprakarn 10280; «SIDEO RO SRL», юридический адрес: Румыния, Com. Cristian, DNI km322+280, 557 085 SIBIU; «Centre TelemecaniqueDijon Epireyu», юридический адрес: Франция, 6/8 rue de Bailly, ZI de Saint-Apollinaire, BP 97812, FR-21078, Dijon Cedex; «C2E TN», юридический адрес: Тунис, BP 67 - Zone Industrielle - El Fahs1140 El Fahs; «Schneider Shanghai Industrial Control Co., Ltd.», юридический адрес: Китайская Народная Республика, 629 Suide Road, Putuo District, Shanghai 200331; «Schneider Electric, a.s.», юридический адрес: Чешская Республика, , Čižovská, 447, 397 01, Pisek; «Schneider (Beijing) Medium & Low Voltage Co., Ltd», юридический адрес: Китайская Народная Республика, No.2, Liang Shui He 2nd Street, Beijing Economic Technological Development Area, 100176, Beijing, P.R.C ; «Schneider Electric Industries Polska Sp. z o.o.», юридический адрес: Польша, ul. Mostowa 19 – 32-332 Bukowno; «Schneider Electric Alpes», юридический адрес: Франция, Voie Isaac Newton ZI Alpespace, F-73800, Francin

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8536209007

**соответствует требованиям:** ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 113;

**Декларация о соответствии принята на основании:** протоколов испытания №705/Э-№708/Э от 23/11/2022г., испытательного центра ТОО "Текс"( аттестат: KZ.Т.02.0650); Схема декларирования 3д;

**Дополнительная информация** Условия хранения, срок хранения, срок службы (годности), правила и условия эксплуатации (использования), монтажа, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации изделия в эксплуатационных документах к изделиям.; ; Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 113;

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.11.2027 включительно

(подпись)

М.П.

**Аппаков Лев Николаевич**

(Ф. И. О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС №

ЕАЭС KZ 7500651.13.12.08916

Дата регистрации декларации о соответствии

23.11.2022

СОПУ

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ЕАЭС KZ 7500651.13.12.08916

Лист 2

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536209007	Выключатели автоматические серии TeSys, типа GV2, артикулы:GV2L03, GV2L04, GV2L05, GV2L06, GV2L07, GV2L08, GV2L10, GV2L14, GV2L16, GV2L20, GV2L22, GV2L32, GV2LE03, GV2LE04, GV2LE05, GV2LE06, GV2LE07, GV2LE08, GV2LE10, GV2LE14, GV2LE16, GV2LE16TQ, GV2LE20, GV2LE22, GV2LE22TQ, GV2LE32	
8536209007	GV2ME01, GV2ME013, GV2ME016, GV2ME02, GV2ME023, GV2ME026, GV2ME02AE11TQ, GV2ME02TQ, GV2ME03, GV2ME033, GV2ME036, GV2ME03AE11TQ, GV2ME03TQ, GV2ME04, GV2ME043, GV2ME046, GV2ME04AE11TQ, GV2ME04AN11TQ, GV2ME04TQ, GV2ME05	
8536209007	GV2ME053, GV2ME056, GV2ME05AE11TQ, GV2ME05AN11TQ, GV2ME05TQ, GV2ME06, GV2ME063, GV2ME066, GV2ME06AE11TQ, GV2ME06AN11TQ, GV2ME06TQ, GV2ME07, GV2ME073, GV2ME076, GV2ME07AE11TQ, GV2ME07TQ, GV2ME08, GV2ME083, GV2ME086	
8536209007	GV2ME08AE11TQ, GV2ME08AE1TQ, GV2ME08AN11TQ, GV2ME08TQ, GV2ME10, GV2ME103, GV2ME106, GV2ME10AE11TQ, GV2ME10AE1TQ, GV2ME10TQ, GV2ME14, GV2ME143, GV2ME146, GV2ME14AE11TQ, GV2ME14AN11TQ, GV2ME14TQ, GV2ME16	
8536209007	GV2ME163, GV2ME166, GV2ME16AE11TQ, GV2ME16AN11TQ, GV2ME16TQ, GV2ME20, GV2ME203, GV2ME206, GV2ME20AE11TQ, GV2ME20AN11TQ, GV2ME20TQ, GV2ME21, GV2ME213, GV2ME216, GV2ME21TQ, GV2ME22, GV2ME223, GV2ME226, GV2ME22AE11TQ, GV2ME22TQ, GV2ME32, GV2ME323S, GV2ME326	
8536209007	GV2ME32AE11TQ, GV2ME32AN11TQ, GV2ME32TQ, GV2P01, GV2P02, GV2P03, GV2P04, GV2P04AE11TQ, GV2P04TQ, GV2P05, GV2P05AE11TQ, GV2P05TQ, GV2P06, GV2P06AE11TQ, GV2P06TQ, GV2P07, GV2P07AE11TQ, GV2P07TQ, GV2P08, GV2P08AE11TQ, GV2P08TQ, GV2P10, GV2P10AE11TQ, GV2P10TQ, GV2P14, GV2P14AE11TQ, GV2P14TQ, GV2P16	
8536209007	GV2P16AE11TQ, GV2P16TQ, GV2P20, GV2P20AE11TQ, GV2P20TQ, GV2P21, GV2P21AE11TQ, GV2P21TQ, GV2P22, GV2P22AE11TQ, GV2P22TQ, GV2P32, GV2P32AE11TQ, GV2RT03, GV2RT04, GV2RT05, GV2RT053, GV2RT06, GV2RT063, GV2RT06AE11TQ	
8536209007	GV2RT07, GV2RT073, GV2RT07AE11TQ, GV2RT08, GV2RT083, GV2RT08AE11TQ, GV2RT10, GV2RT103, GV2RT10AE11TQ, GV2RT14, GV2RT143, GV2RT16, GV2RT163, GV2RT20, GV2RT203, GV2RT21, GV2RT213	
8536209007	В составе: Соединительный блок: GK2AF01, GV2AF01, GV2GH7, GV2AF5, GV2AF3, GV2GA01, GV2AF4; Комплект трехполосных шин: GV2G245, GV2G254, GV2G272, GV2G345, GV2G354, GV2G445, GV2G454, GV2G472, GV2G554;	



Аппаков Лев Николаевич



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ЕАЭС KZ 7500651.13.12.08916

Лист 4

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536209007	LAD311; Адаптер для модернизации: LAD7X3;	
8536209007	Выключатели автоматические серии TeSys типа GV3, артикулы: GV3L25, GV3L251, GV3L256, GV3L32, GV3L321, GV3L326, GV3L40, GV3L401, GV3L406, GV3L50, GV3L501, GV3L506, GV3L65, GV3L651, GV3L656, GV3L73, GV3L731, GV3L736, GV3L80, GV3P13, GV3P131, GV3P136, GV3P18, GV3P181, GV3P186, GV3P25, GV3P251, GV3P256	
8536209007	GV3P32, GV3P321, GV3P326, GV3P40, GV3P401, GV3P401TQ, GV3P406, GV3P40TQ, GV3P50, GV3P501, GV3P501TQ, GV3P506, GV3P50TQ, GV3P65, GV3P651, GV3P651TQ, GV3P656, GV3P65TQ, GV3P73, GV3P731, GV3P736, GV3P80	
8536209007	В составе: Дополнительный контакт: GV3A01, GV3A02, GV3A03, GV3A05, GV3A06, GV3A07; Контакт сигнализации аварийного отключения: GV3A08, GV3A09, GVAD0101, GVAD0110, GVAD1001, GVAD1010;	
8536209007	Расцепитель минимального напряжения: GV3B11, GV3B22, GV3B38, GVAU025, GVAU026, GVAU115, GVAU207, GVAU225, GVAU226, GVAU385, GVAX115, GVAX225, GVAX385; Шунтовый расцепитель: GV3D02;	
8536209007	Электрический расцепитель: GV3D11, GV3D22, GV3D38, GVAS026, GVAS055, GVAS056, GVAS107, GVAS116, GVAS226, GVAS386, GVAS415, GVAS416, GVAS505, GVAU055, GVAU056, GVAU107, GVAU116, GVAU125, GVAU386, GVAU415, GVAU416, GVAU505, GVAX116, GVAX226, GVAX386, GVAX415;	
8536209007	Силовая шина: GV3G264, GV3G264AA, GV3G364, GV3G364AA; Терминал для соответствия: GV3G66; Металлический корпус: GV3PC01, GV3PC02; Силовая шина S-образная: GV3S, GV3SA, GV3SAA; Пломбированное устройство: GV1EA01, GV1EA02; Плата компенсации: GV1F03; Трехполюсное гибкое соединение: GV1G02;	
8536209007	Клеммный блок: GV1G09; Защитная крышка: GV1G10; Кнопка с грибовидной головкой: GV1K02; Ограничитель тока: GV1L3; Устройство блокировки кнопки включения: GV1V02; Дополнительный блок контактов: GVAE1, GVAE11, GVAE11TQ, GVAE1TQ, GVAE20, GVAE20TQ, GK2AX20, GK2AX50, GK2AX12, GK2AX52;	
8536209007	Дополнительный контакт мгновенного действия: GVAE113, GVAE113TQ, GVAE203, GVAN11, GVAN11TQ, GVAN20TQ; Дополнительный боковой контакт мгновенного действия: GVAN113, GVAN20, GVAN203; Контакт фронтальный: GVAED011, GVAED0113, GVAED101; Контакт сигнализации: GVAED1013;	
8536209007	Контакт сигнализации короткого замыкания: GVAM11; Независимый расцепитель: GVAS025, GVAS115, GVAS125, GVAS207, GVAS225, GVAS385; Ограничитель:	

Аппаков Лев Николаевич



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ЕАЭС KZ 7500651.13.12.08916

Лист 5

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536209007	LA9LB920; Контактный блок: GK2AX10, GK2AX22; Соединительный блок: GK2AF01;	
8536209007	Выключатели автоматические серии TeSys типа GV4, артикулы: GV4LE02B, GV4LE03B, GV4LE07B, GV4LE12B, GV4LE25B, GV4LE50B, GV4LE80B, GV4LE115B, GV4L02B, GV4L03B, GV4L07B, GV4L12B, GV4L25B, GV4L50B, GV4L80B, GV4L115B, GV4LE02B6, GV4LE03B6, GV4LE07B6, GV4LE12B6, GV4LE25B6, GV4LE50B6, GV4LE80B6	
8536209007	GV4LE115B6, GV4L02B6, GV4L03B6, GV4L07B6, GV4L12B6, GV4L25B6, GV4L50B6, GV4L80B6, GV4L115B6, GV4LE02N, GV4LE03N, GV4LE07N, GV4LE12N, GV4LE25N, GV4LE50N, GV4LE80N, GV4LE115N, GV4L02N, GV4L03N, GV4L07N, GV4L12N, GV4L25N, GV4L50N, GV4L80N, GV4L115N, GV4LE02N6, GV4LE03N6, GV4LE07N6, GV4LE12N6, GV4LE25N6	
8536209007	GV4LE50N6, GV4LE80N6, GV4LE115N6, GV4L02N6, GV4L03N6, GV4L07N6, GV4L12N6, GV4L25N6, GV4L50N6, GV4L80N6, GV4L115N6, GV4LE02S, GV4LE03S, GV4LE07S, GV4LE12S, GV4LE25S, GV4LE50S, GV4LE80S, GV4LE115S, GV4L02S, GV4L03S, GV4L07S, GV4L12S, GV4L25S, GV4L50S, GV4L80S, GV4L115S, GV4LE02S6, GV4LE03S6, GV4LE0	
8536209007	GV4LE12S6, GV4LE25S6, GV4LE50S6, GV4LE80S6, GV4LE115S6, GV4L02S6, GV4L03S6, GV4L07S6, GV4L12S6, GV4L25S6, GV4L50S6, GV4L80S6, GV4L115S6, GV4PE02B, GV4PE03B, GV4PE07B, GV4PE12B, GV4PE25B, GV4PE50B, GV4PE80B, GV4PE115B, GV4P02B, GV4P03B, GV4P07B, GV4P12B, GV4P25B	
8536209007	GV4P50B, GV4P80B, GV4P115B, GV4PE02B6, GV4PE03B6, GV4PE07B6, GV4PE12B6, GV4PE25B6, GV4PE50B6, GV4PE80B6, GV4PE115B6, GV4P02B6, GV4P03B6, GV4P07B6, GV4P12B6, GV4P25B6, GV4P50B6, GV4P80B6, GV4P115B6, GV4PE02N, GV4PE03N, GV4PE07N, GV4PE12N, GV4PE25N, GV4PE50N, GV4PE80N, GV4PE115N, GV4P02N	
8536209007	GV4P03N, GV4P07N, GV4P12N, GV4P25N, GV4P50N, GV4P80N, GV4P115N, GV4PE02N6, GV4PE03N6, GV4PE07N6, GV4PE12N6, GV4PE25N6, GV4PE50N6, GV4PE80N6, GV4PE115N6, GV4P02N6, GV4P03N6, GV4P07N6, GV4P12N6, GV4P25N6, GV4P50N6, GV4P80N6, GV4P115N6, GV4PE02S, GV4PE03S, GV4PE07S, GV4PE12S, GV4PE25S	
8536209007	GV4PE50S, GV4PE80S, GV4PE115S, GV4P02S, GV4P03S, GV4P07S, GV4P12S, GV4P25S, GV4P50S, GV4P80S, GV4P115S, GV4PE02S6, GV4PE03S6, GV4PE07S6, GV4PE12S6, GV4PE25S6, GV4PE50S6, GV4PE80S6, GV4PE115S6, GV4P02S6, GV4P03S6, GV4P07S6, GV4P12S6, GV4P25S6, GV4P50S6, GV4P80S6, GV4P115S6, GV4PEM02B, GV4PEM03B	

Аппаков Лев Николаевич



