

РЕШЕНИЕ

№ 23/05/0005 от 02.05.2023

по заявке на проведение сертификации продукции на соответствие требованиям
технического(их) регламента(ов)

В результате рассмотрения заявки № 23/05/0005 от 02.05.2023:

заявителя:

Общество с ограниченной ответственностью «Глобал Инжиниринг» (ООО «Глобал Инжиниринг»)

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель, поставщик,
продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

ОГРН 1145047000889

регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации
юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с
законодательством государств-членов

Место нахождения: 141400, РОССИЯ, Московская область, город Химки, улица Заводская, дом 2.
адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства
индивидуального предпринимателя

Адрес места осуществления 141400, РОССИЯ, Московская область, город Химки, улица Заводская, дом 2.
деятельности: адрес (адреса) места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском
языке, в случае если адреса различаются)

Номер телефона: +74957206771

Адрес электронной почты: gl@globengineer.ru

на проведение сертификации продукции:

Аксессуары для контактных зажимов(клемм), в том числе: маркировка клеммная, торговой марки Klemсан, тип: DO, D-NS, DB, DY, DG, D-PC, SLF, KCSLF, PBIP, IP; пластины торцевые и разделительные, торговой марки Klemсан, тип: AD, NPP, APP; переключатели клеммные, торговой марки Klemсан, тип: UK, IZUK, ТКО, CS, CSS, СТП; столпы типа, торговой марки Klemсан, тип: KD; держатели маркировки, торговой марки Klemсан, тип: ME, GE, КВЕ, ETS; держатели переключателей, торговой марки Klemсан, тип: ATCS; фиксаторы и штифты, торговой марки Klemсан, тип: SG; гнезда и штекеры, торговой марки Klemсан, тип: TF, TSK, ИТК, WGO; пломбирующие крышки и элементы, торговой марки Klemсан, тип: KD; держатели крышки, торговой марки Klemсан, тип: SKK; монтажные рейки, торговой марки Klemсан, тип: MR; держатели рейки, торговой марки Klemсан, тип: RT; фиксаторы кабеля, торговой марки Klemсан, тип: K; адаптеры для рейки, торговой марки Klemсан, тип: RA; кабельные стяжки, торговой марки Klemсан, тип: YKB; площадки под стяжки, торговой марки Klemсан, тип: YK, VK; кабельные вводы и гайки, торговой марки Klemсан, тип: KLM, KLI, KLML, KLS, KLSR, KLL, KLMKLE, KLMKLC; маркировка кабельная и приборная, торговой марки Klemсан, тип: KG, KE, KCPM, KCKKS, KCCM, KCKG, KCKB, KCPR, KCIP, KCIPA, KCIPR, KCPBA, Y-PER, Y-PBR, TTKP, I-KBE, TTSL, HSL, PYE, SPYE, TTKB, LSL, ETPS, T-PBIP

наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии)
название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536908500, 3926909200, 3926909709

Форма выпуска: Серийный выпуск

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного
изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты
товаросопроводительной документации

Изготовитель:

Klemсан Elektrik Elektronik San. Ve Tic. A.S.

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

Место нахождения: ТУРЦИЯ, Kemal Pasa Yolu 3km., 35170, Izmir

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/ место жительства
индивидуального предпринимателя

Адрес (адреса) места 35170, Izmir
осуществления деятельности по
изготовлению продукции:

в случае если адреса различаются (включая наименование государства на русском языке)

и представленных заявителем документов:

Заявка, уставная документация, техническое описание

перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

**1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям
Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС**

1. ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

2. ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

наименование технического регламента (технических регламентов)

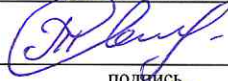
По схеме: 1с

2. Причина отказа:

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" не распространяется на заявляемую продукцию. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 004/2011 не требуется, в связи с п.1 ст. 1 ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» данное оборудование не относится к низковольтному оборудованию, на которое распространяется действие настоящего технического регламента, т.к его номинальное напряжение менее 50 В переменного тока и менее 75 В постоянного тока.

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" не распространяется на заявляемую продукцию. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 020/2011 не требуется, т.к. согласно п. 2 ст. 1 ТР ТС 020 /2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», данное оборудование является пассивным в отношении электромагнитной совместимости.

**Эксперт органа по сертификации
продукции**



подпись

Тихомирова С. П.

фамилия, инициалы

**Руководитель органа по
сертификации продукции**



подпись

Михайлов И. В.

фамилия, инициалы

