

Орган по сертификации продукции
ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»
Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.11МЮ62



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа по сертификации

Барканова А.А.

подпись _____
фамилия, инициалы

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение сертификации продукции
№ 20/10/0032 от 16.10.2020 г.

В результате рассмотрения заявки № 20/10/0032 от 16.10.2020 г. :
принятой от Заявителя: Общество с ограниченной ответственностью "НАГ"

полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Место нахождения: 620016, Свердловская область, г.Екатеринбург, ул.Предельная, д.57, корп. 2
Юридический адрес (включая наименование государства)

на проведение обязательной сертификации продукции:

Инжекторы: PI-154-1A, PI-154-1B, PI-154-1P, PI-250-1P, PI-154-1PA, PI-250-1PA v1, PI-300-1A, PI-300-2, PI-600-1, PI-8-150R, PI-16-250R, PI-24-250R, PI-550-1

Удлинитель: PEXT, PEXT-E, PEXT-WP, PEXT-WP 1/2, PEXT 1/4, E-PoE/1, PEXT 1/4 v1

Сплиттеры: PS-154-1, PS-250-1, PS-154-1L, PS-154-1K

Коммутаторы: PWS-T04-60M, PUS-TT04-67M, PUS-TT04L-67M, PUS-TT04-60M v1, PUS-154-4-1Vi, PUS-T08L-115M, PUS-TT08L-115M, PUS-CC08-120i, PUS-CS08L-115M, PWS-CS08-120M, PUS-CT16-200R, PWS-CC16-250R, PUS-154-24-2L, PWS-CC24-250R, PUS-CC32-450R

Блоки питания: SNR-PS-AC/DC-12/1, SNR-PS-AC/DC-12/3, SNR-PS-48/1.25v2, SNR-PS-AC/DC-5/1, SNR-PS-AC/DC-5/2-Li, SNR-PS-AC/DC-5/3, SNR-PS-AC/DC-12/5, SNR-PS-AC/DC-48/1.25, SNR-PS-AC/DC-52/2.3, SNR-PS-AC/DC-12/4, SNR-PS-AC/DC-5/1-V3, SNR-PS-C1225-D16U, SNR-PS-C4805-D01UR, SNR-PS-C1210-D09U, SNR-PS-C1230-D17U

полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции)

Код ТН ВЭД ЕАЭС:

8504408200, 8504403009, 8504409000, 8517620003

Тип объекта
подтверждения
соответствия:

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: SHENZHEN CSE TECHNOLOGY CO. LTD

полное наименование изготовителя

Место нахождения: 2F, Building 3, Xinlianhe Industrial Park, Jincheng Road, Shajing, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Юридический адрес (включая наименование государства)

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

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технический регламент Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

наименование и обозначение нормативно правовых актов и Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

По схеме: 1с

2. Сертификационные испытания заявленной продукции провести в следующей(их) аккредитованной(ых) испытательной(ых) лаборатории(ях):

-

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента ЕАЭС (протоколы исследований (испытаний) и измерений (в случаях, предусмотренных схемой сертификации) с указанием номера, даты, наименования испытательной лаборатории (центра), регистрационного номера аттестата аккредитации).

3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводит:

-

наименование организации, проводящей отбор образцов

4. Испытания провести на соответствие требованиям стандартов:

-

5. Информация для заявителя:

По заявке принято отрицательное решение в связи со следующими замечаниями:

1. Продукция не подлежит сертификации согласно Технический регламент Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

Эксперт органа по сертификации



подпись

Соловьева Е. А.

фамилия, инициалы