

Орган по сертификации продукции
ООО «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»
Аттестат аккредитации
№ RA.RU.11AM03



УТВЕРЖДАЮ
Исполнитель органа по сертификации
Богословов И.К.

фамилия, инициалы

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение сертификации продукции
№ 19/01/0022 от 24.01.2019 г.

В результате рассмотрения заявки № 19/01/0022 от 24.01.2019 г. :
принятой от Заявителя: ООО «К-инженеринг»

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

Место нахождения: 196084, г. Санкт-Петербург ул. Смоленская, д.9 лит. А

_____ Юридический адрес (включая наименование государства)

на проведение обязательной сертификации продукции:

Смотри приложение

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507100000, 8507100000, 8507100000, 8507100000, 8504409000, 8504409000, 8504409000, 8504409000, 8504409000, 8504409000, 8504409000, 8504409000, 9030893000, 9030893000, 9030893000, 9030893000

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:

ООО «К-инженеринг»

_____ полное наименование изготовителя

Место нахождения: 196084, г. Санкт-Петербург ул. Смоленская, д.9 лит. А

_____ 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 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" в связи с тем, что продукция отсутствует в перечне, на которую распространяется данный Технический регламент. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 004/2011 не требуется.

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" в связи с тем, что продукция отсутствует в перечне, на которую распространяется данный Технический регламент. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 020/2011 не требуется.

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

По схеме: -

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 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
2. Продукция не подлежит сертификации согласно ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Эксперт органа по сертификации



подпись

Лаврентьев С.В.

фамилия, инициалы

Приложение к Решению по Заявке№ 19/01/0022 от 24.01.2019 г.


Сведения о продукции

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8507100000	Термостат АБ 7Ач
8507100000	Термостат АБ 12Ач
8507100000	Термостат АБ 17Ач
8507100000	Термостат АБ 26Ач
8504409000	Преобразователь напряжения Квант "ПН" - 5,0/4,5
8504409000	Преобразователь напряжения Квант "ПН+" - 12,0/3,0
8504409000	Преобразователь напряжения Квант "ПН-" - 12,0/3,0
8504409000	Преобразователь напряжения Квант "ПН" - 24,0/1,5
8504409000	Преобразователь напряжения Квант "ПН" - 48,0/0,7
8504409000	Устройство защитное коммутационное УЗК-4
8504409000	Устройство защитное коммутационное УЗК-8
8504409000	Устройство защитное коммутационное УЗК-8Р
9030893000	Бокс аккумуляторный 2/17
9030893000	Бокс аккумуляторный 2/26
9030893000	Бокс аккумуляторный 2/40
9030893000	Бокс коммутационный

Филиалы изготовителя

Наименование филиала	Места осуществления деятельности
ООО «К-инжинеринг»	187450, Ленинградская область, Волховский район, г. Новая Ладога, ул. Суворова 47

Эксперт органа по сертификации


_____ подпись

Лаврентьев С.В.

_____ фамилия, инициалы