

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.MT30.A.34647
(номер сертификата соответствия)

ТР 1536509
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Орион». Адрес: Россия (наименование и место-нахождение заявителя) 194044 г. Санкт-Петербург, ул. Чугунов, 14, лит. Ф. ОГРН: 1117847034370. Телефон (812) 708-20-25, факс (812) 708-20-25.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Орион». Адрес: (наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Россия, 192283, г. Санкт-Петербург, Загребский бульвар, дом 33. ОГРН: 1117847034370. Телефон (812) 708-20-25, факс (812) 708-20-25.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Некоммерческое партнерство "Центр по сертификации "РЕСПЕКТ" (НП (наименование и место-нахождение органа по сертификации) "РЕСПЕКТ"), г. Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д. 125, корп. 6, лит. А, т/ф (812) 333-20-02, ОГРН: 1027804874690. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MT30 выдан 16.05.2012г. Росаккредитацией.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Коммутационная аппаратура цепей электрооборудования транспортных средств. Партия, маркированная символом "Партия 1.12", в размере 100000 (сто тысяч) шт. См. (информация об области сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Приложение на 1л. (№ бланка 0207877).

код ОК 005 (ОКП)
45 7370

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент «О безопасности колёсных транспортных средств», утв. Постановлением Правительства РФ от 10.09.2009г. №720, с изменениями, утв. Постановлением Правительства РФ от 10.09.2010г. № 706, Приложение № 9 и 9б. См. приложение (наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы сертификационных испытаний от 03.08.2012г. № 29065-12-СИЦ/от 28.09.2012г. № 13089-12-СИЦ НП «Сертификационный Испытательный Центр» (ИСПЫТАНИЯ) и ИЗМЕРЕНИЯ reg. № РОСС RU.0001.21ME95 по 22.12.2015г. Акт о результатах анализа состояния производства от 03.10.2012г. НП «РЕСПЕКТ» рег. № РОСС RU.0001.11MT30 по 16.05.2017г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Преобразователи напряжения импульсные. Технические условия. ТУ (документы, представленные заявителем и орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) 4573-001-90734786-2012 Преобразователи напряжения импульсные. Паспорт. ПН-20... ПН-100ПС.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.10.2012 по -



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.И.Попов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И.Зубенко

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.MT30.A.34647

(обязательная сертификация)

ТР 0207877

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 7370	Коммутационная аппаратура цепей электрооборудования транспортных средств-преобразователи напряжения импульсные: ПН-20, ПН-30, ПН-60, ПН-70, ПН-90, ПН-100	ГОСТ Р 52230-2004 (р.4) ГОСТ 28751 р.2 ГОСТ 29157 р.1 ГОСТ Р 50607 р.4 ГОСТ 23544 р.2 ТУ 4573-001-90734786-2012



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.И.Полов

В.И.Зубенко