



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД07.Н00206

Срок действия с 31.05.2019 по 30.05.2022

№ 0440909

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подьяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495)-221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

**ПРОДУКЦИЯ** Конструкции металлические для электропроводок  
ТУ 27.33.13.190-001-23367370-2018 (ТУ 3449-001-23367370-2018)  
Серийный выпуск

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
27.33.13.190

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006) по поведению под нагрузкой  
равной БРН и 1,7 БРН при минимальной (-70°C) и максимальной  
(90°C) рабочей температуре

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЕКА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"  
Адрес: 188663, Ленинградская обл, Всеволожский р-н, Кузьмоловский гп, Рядового Л. Иванова ул, дом №20-А  
ИНН: 4703126149

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью "ЕКА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"  
Адрес: 188663, Ленинградская обл, Всеволожский р-н, Кузьмоловский гп, Рядового Л. Иванова ул, дом №20-А  
Телефон: 78123091111, E-mail: eka@ekagroup.ru  
ИНН: 4703126149

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 842-05/12-В от 30.05.2019 года, выданного  
испытательной лабораторией «Велес» Общества с ограниченной ответственностью «Центр  
Сертификации «Велес», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: З.



Руководитель органа

Эксперт

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

К.А. Экхарт

инициалы, фамилия

И.В. Михайлов

инициалы, фамилия