

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

9.2.4

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

РОСС RU.V1546.04АЮ02

СЕРТИФИКАТ

О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что продукция

Система опорных конструкций и монтажных устройств

Код продукции ОКПД 2 25.11.23.110

Производства Акционерное общество "Диэлектрические кабельные системы" (ИНН 6905062011)

Россия, 170017, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, д. 15

соответствует требованиям Технических условий ТУ 3449-032-47022248-2012 с изменениями № 1 - 3

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: «21» июня 2020 г.



Уполномоченное лицо

М.Н. Кутеев

Дата выдачи «21» июня 2017 г.



РС

Сертификат № 17.09067.120

Технические данные

В соответствии с ТУ 3449-032-47022248-2012 с изменениями № 1 - 3

Область применения / ограничения

Для создания механической опоры кабельным трассам, а также для установки или закрепления устройств на кабельной трассе

Техническая документация
и дата ее рассмотрения

Технические условия ТУ 3449-032-47022248-2012 с изменениями № 1 - 3
рассмотрены 02.06.2017 года

Условия сертификации продукции

Продукция может поставляться с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства

Акт № 17.09066.120

от «21» июня 2017 г.

РС 9.2.4

04/2017