

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.Р000.Н00241

Срок действия с 22.01.2018 г до 22.01.2020 г.

Орган по сертификации № РОСС RU.В115.04Р000 Орган по сертификации продукции, работ и услуг «Российский Речной Регистр» (Московский филиал) 125195, г. Москва, Ленинградское шоссе, д. 59, пом. 207, тел. 8(495) 626-13-38
(Главное управление или филиал РРР с указанием адреса и телефона)

Продукция Дефектоскопы ультразвуковые УД2В-П и УСД-46, Дефектоскопы вихретоковые Вектор, Приборы вихретоковые многофункциональные МВП-2М, Дефектоскопы ультразвуковые УСД-50, Дефектоскопы ультразвуковые УСД-60, ОКП 42 7610 и 42 7670, ТН ВЭД 9031 80 380 0. Серийный выпуск.
(наименование продукции, код ОК-005 (ОКП), ТН ВЭД, серийный выпуск, партия, ед. изделие)

Соответствует требованиям нормативных документов ТУ 4276-024-33044610-12, ТУ 4276-007-33044610-17, ТУ 4276-002-33044610-03, ТУ 4276-012-3344610-12, ТУ 4276-010-33044610-15.

(обозначение нормативных документов)

Изготовитель ООО «НВП «КРОПУС» 142412, Московская область, г. Ногинск, ул. Климова, д. 50Б, пом. 1.

(наименование, адрес изготовителя)

Сертификат выдан ООО «НВП «КРОПУС» 142400, Московская область, г. Ногинск, ул. Климова, д. 50Б, пом. 1., 8(495)500-21-15

(наименование, адрес, телефон организации, которой выдан сертификат)

На основании Протокола испытаний № 1 от «15» января 2017 г. и протоколов ООО «НВП «КРОПУС»

(документы, на основании которых выдан сертификат)

Дополнительная информация Допускается для измерения толщин и выявления дефектов корпусов судов с классом РРР. Схема Сертификации-3а.
(условия действия сертификата, номер схемы и т.п.)

**Заместитель руководителя
Органа по сертификации**

М.П.
Эксперт




подпись

С.В. Преснов
инициалы, фамилия


подпись

М.В. Цветинская
инициалы, фамилия