

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ СЕРТ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ С-ГС.001.ПР.00371

Срок действия с 29.03.2021 по 28.03.2024

000498

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «РПН-Сфера», рег. № ГС.ОС.001
115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1
Тел./факс: +7 (499) 557-02-70

Код ОКПД 2

27.12.2

ПРОДУКЦИЯ

Ограничитель температуры ОТ, ограничитель параметров ОП. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями 3430-001-74081055-2015 «Система, устройство, шкаф, щит питания и управления электрический». Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р МЭК 61508-1-2012, ГОСТ Р МЭК 61511-1-2018, ГОСТ Р МЭК 61508-2-2012 (уровень полноты безопасности 2 (SIL 2)).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Мониторинг Вентиль и Фитинг». Место нахождения: 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, помещение I, этаж 5, комната 25.

Адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, корпус 1 – помещение I, этаж 1, комната №17; 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, корпус 1 – помещение V, этаж цокольный, комната №2; 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, помещение I, этаж 1, комната №30 и №42.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Мониторинг Вентиль и Фитинг». Место нахождения: 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, помещение I, этаж 5, комната 25.

Адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, корпус 1 – помещение I, этаж 1, комната №17; 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, корпус 1 – помещение V, этаж цокольный, комната №2; 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, помещение I, этаж 1, комната №30 и №42. Телефон: 84959886444; адрес электронной почты: mail@mvif.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 210369Н от 22.03.2021 испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», технических условий ТУ 3430-001-74081055-2015, паспортов, совмещённых с руководством по эксплуатации ОП2101.00 ПС, ОТ2101.00 ПС.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69: климатическое исполнение УХЛ, У, ХЛ, М, В, категория размещения 1, 2, 3, 4, 5; условия хранения в транспортной таре – 3 года, без упаковки – 2 года. Срок эксплуатации не менее 25 лет. Гарантийный срок эксплуатации не менее 1 года.



Руководитель органа

В.А. Кузнецова

Эксперт

А.Н. Аксёнов

Сертификат не применяется при обязательной сертификации