



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.LX21.B.00096/21

Серия **RU** № **0129489**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Техцентр - С", место нахождения: 640007, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 3, строение 1, адрес места осуществления деятельности: 640007, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 3, строение 1, регистрационный номер RA.RU.17LX21 от 14.04.2016, телефон +73522255229, адрес электронной почты 255229@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное Общество «НБМ», ОГРН 1105321006944, адрес места нахождения и осуществления деятельности: 173021, Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Нехинская, дом 61, телефон +7(8162) 500612, адрес электронной почты: office@nbmcom.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ONIS», адрес места нахождения и места осуществления деятельности: Франция, 1 Avenue Fernand Julien, 13410 Lambesc.

ПРОДУКЦИЯ Заглушки быстродействующие (стационарные отсечные устройства), модели: PLB, PLR, номинальным диаметром DN до 1250 мм, и максимальным давлением до 42 МПа, среда газ 1 и 2 группы, изготовленные в соответствии с Директивой 2014/68/ ЕС «Оборудование, работающее под давлением»; API 590 «Стальные трубопроводные заглушки», категория оборудования согласно приложению №1 ТР ТС 032/2013 – 3, 4.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481806390

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 032-11-536 от 17.05.2021 г., выданного испытательной лабораторией ООО «Техцентр-С», аттестат аккредитации № RA.RU.27LX23, акта анализа производства № 168с от 29.04.2021 г., комплекта технической документации: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; результатов прочностных расчетов; сведений о проведенных испытаниях; сведений о технологическом процессе; сертификаты качества на применяемые материалы; документы подтверждающие квалификацию специалистов изготовителя, в соответствии с п. 45 ТР ТС 032/2013.
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Условия хранения продукции 5 (ОЖ4) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 2 года. Назначенный (расчетный) срок службы 40 лет. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.06.2021 **ПО** 01.06.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Тарушин Сергей Юрьевич (ф.и.о.)

Усанин Владимир Юрьевич (ф.и.о.)