



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB66.B.00468/24

Серия **RU** № **0553255**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ВОСХОД". Место нахождения: 109202, Россия, город Москва, муниципальный округ Нижегородский внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения, улица 1-я Фрезерная, дом 2/1, строение 1, помещение 2. Адрес места осуществления деятельности: 109202, Россия, город Москва, улица Фрезерная 1-я, дом 2/1 строение 1, помещение № II, комнаты 14, 16. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.11HB66 от 05.02.2020 года. Телефон: +7 9654095655. Адрес электронной почты: OSsunrise@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ".
Место нахождения: 344000, Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Нансена, 152, стр. 2, пом. 6.
Адрес места осуществления деятельности: 344064, Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 61/7. Основной государственный регистрационный номер 1046165006854.
Телефон: +7 (863) 322-01-19. Адрес электронной почты: mail@teplofor.pro

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ".
Место нахождения: 344000, Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Нансена, 152, стр. 2, пом. 6.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 344064, Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 61/7.

ПРОДУКЦИЯ Котлы, работающие под избыточным давлением: котлы паровые торговой марки «Теплофор», серии (модели): Lexstar, Lexor Bono, Lexor, Lextream, Lextary, Mobilex, Cyberterm, паропроизводительностью от 0,1 т/ч до 30,0 т/ч, с расчетным давлением от 0,07 МПа до 2,5 МПа включительно, вместимость парового пространства котла от 0,03 м³ до 14,1 м³, максимальная температура пара на выходе из котла до 223°C включительно, рабочая среда газ группы 2 (пар); 3-й и 4-й категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями «Котлы водотрубные и газотрубные «Теплофор» ТУ 25.30.11-003-71923240-2021.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8402191009, 8402199009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ


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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 081-24 от 03.10.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Нефтегазсерт», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210Y39.
Акта анализа состояния производства № 0598/ТРТС/РА от 10.09.2024, выданного ОС ООО "ВОСХОД" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB66) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Азарова Евгения Олеговна.
Документов, представленных заявителем: Обоснование безопасности, Паспорт, Руководство по эксплуатации, протокол заводских испытаний, Чертеж, Расчет на прочность, Сертификаты качества на материалы, Документы, подтверждающие квалификацию сварщиков и специалистов неразрушающего контроля.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие оборудования требованиям технического регламента обеспечивается путем непосредственного выполнения требований ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" п. 32(а) Приложение № 2. Срок хранения - 36 месяцев. Назначенный срок службы - 20 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 24.06.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.10.2024 **ПО** 03.10.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперты (эксперты-аудиторы)


М.П.
(подпись)
(подпись)

Азарова Евгения Олеговна (Ф.И.О.)
Михалков Василий Степанович (Ф.И.О.)