



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB54.B.06755/24

Серия **RU** № **0565896**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Новые технологии". Место нахождения: Российская Федерация, Ростовская область, 344000, город Ростов-на-Дону, улица Нансена, здание 152, строение 2, комната 6, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 344064, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 61/7, основной государственный регистрационный номер: 1046165006854, номер телефона: +78633220119, адрес электронной почты: mail@teplofor.pro

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Новые технологии". Место нахождения: Российская Федерация, Ростовская область, 344000, город Ростов-на-Дону, улица Нансена, здание 152, строение 2, комната 6, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 344064, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 61/7

### ПРОДУКЦИЯ

Котлы газовые отопительные в том числе котлы наружного размещения (Термомодули) торговой марки «Теплофор», серии (модели): Lex Easy, Duplex Easy, Lex, Lex Agro, Duplex, Lexender, Triplex, Lexatmo, Gigalex, Megalex, Lexpro, Cyberterm, Lextop, Lexmann, Dilex, Unilex, Lexstar, Lexor Bono, Lexor, Lextream, Lextary, Mobilex. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-003-71923240-2023 «Котлы водотрубные и газотрубные «Теплофор». Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8403109000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № I2024/04/140-01 от

18.12.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21AF86. Руководства по эксплуатации № LX00003PЭ21062024 от 21.06.2024 года, технических условий № 25.21.12-003-71923240-2023 от 22.11.2023 года, акта анализа состояния производства № С-20241031-008 от 05.11.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Федоровым Евгением Александровичем.  
Схема сертификации 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 30735-2001 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 14.10.2024 г

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

23.12.2024

### ПО

22.12.2029

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Голубенко Анна Геннадиевна (Ф.И.О.)

М.П.

Забавина Елена Николаевна (Ф.И.О.)