

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«GLOBAL-SYSTEMS»**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

Регистрационный номер РОСС RU.32623.ОС13.14099

Срок действия с 31.05.2025 по 30.05.2028

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32623.ОС13 Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт», 129090, г Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Мещанский, ул Щепкина, дом 28, помещ 2/5

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование для коммунального хозяйства: блочные тепловые пункты (БТП), марки «Теплоавтоматика». Серийный выпуск

код ОКПД2  
25.30.12.115

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 22853-86, СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.146-2014, СП 510.1325800.2022, ГОСТ Р 59510-2021, ГОСТ 32388-2013, ГОСТ 12.2.062-2011, ГОСТ 25322-2012.

код ТН ВЭД  
8419500000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО "Теплоавтоматика"

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423655, РТ, Менделеевский р-н, с. Тихоново, ул. Тойминская, д. 15А

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО "Теплоавтоматика"

Место нахождения: 423879, РТ, Тукаевский р-н, с. Иштеряково, ул.Центральная, д.112. ОГРН: 1051600011847. ИНН: 1639030554. Телефон: +79376002828. Адрес электронной почты: ooo.teploavtomatika@yandex.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ13-78171 от 31.05.2025 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Эксперт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ13)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

Руководитель органа

Эксперт



Д.Н. Обрецов  
инициалы, фамилия

А.А. Зимов  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля