

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.KZ.02.04138

Серия КГ № 0091219

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью "LGS Kazakhstan elevator Group (ЭлДжиЭс Казахстан элеватор Групп)" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 041600, Казахстан, Алматинская область, Талгарский район, город Талгар, улица Карасай Батыр, строение 55. Бизнес-идентификационный номер: 180740024067. Телефон: 87273926956, Адрес электронной почты: Lgs-el.kz@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью "LGS Kazakhstan elevator Group (ЭлДжиЭс Казахстан элеватор Групп)" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 041600, Казахстан, Алматинская область, Талгарский район, город Талгар, улица Карасай Батыр, строение 5.

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные газовые водогрейные, теплопроизводительностью от 100 до 4000 кВт, торговой марки «LB» (LGS BOILERS), модель: LBG. Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 210921-001-04/К от 28.09.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210920-014 от 21.09.2021 года, руководств по эксплуатации, пояснительной записки, содержащей описание принятых технических решений, подтверждающих выполнение требований безопасности ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»;
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 30735-2001 "КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.09.2021 **ПО** 28.09.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

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

(подпись)

Ремнев Николай Анатольевич
(ФИО)

