

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AB48.B01083

Срок действия с 20.10.2009

по 19.10.2012

8497410

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Рег. № РОСС RU.0001.11AB48

ПРОДУКЦИИ «МЕЖРЕГИОНЭКСПЕРТ»

107113, г. Москва, Сокольническая пл., 4А

Почтовый адрес: 109153, г. Москва, а/я 21, тел. / факс: (499) 500-96-69, E-mail: mejregionexpert@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Горелки комбинированные (двухтопливные, газ/жидкое топливо) промышленные с устройствами подключения, управления и регулирования, части и принадлежности к ним (см. приложение на 2 листах)

Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):

36 9630

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 21204-97 (П.п. 4.2, 4.4, 4.5.1, 4.5.5 - 4.5.7, р.р. 5, 6),

ГОСТ 27824-2000 (П.п. 4.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6, р.р. 5, 6)

КОД ТН ВЭД России:

8416 20 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма "GB-GANZ" Tuzelestechnikai Kft.

1103 Budapest, Szlavy u.22 – 30 Hungary, Венгрия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирма "GB-GANZ" Tuzelestechnikai Kft.

1103 Budapest, Szlavy u.22 – 30 Hungary, Венгрия, тел. +36 1 260-27-27, факс +36-1-260-00-33

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 119-144 от 28.08.2009 г. Испытательная лаборатория ЗАО "Испытательный Центр Технических Измерений, Безопасности и Разработок", рег. № РОСС RU.0001.21ML44 от 21.01.2008 г.

Сертификата соответствия системы менеджмента качества фирмы "GB-GANZ" Tuzelestechnikai Kft. стандарту ISO 9001:2000, выданного MSZT № 503/0095(4) от 24.07.09 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносится на корпус изделия и (или) в сопроводительную документацию.

Схема сертификации 3.

Система сертификации ГОСТ Р

РОСС RU.0001.11AB48

Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Е.Ю. Солонихина

инициалы, фамилия

К.А. Рыков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РСР 00-36977

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Блоки управления газовыми горелками ГСКБ-БУГ-В (П, Т);
котлы водогрейные КВ на газообразном и жидком топливе
тепловой мощностью 0,12 + 8,0 МВт с давлением до 0,9 МПа,
включая комплектующие и запчасти.

Код ОКП (ТН ВЭД): 42 1720, 31 1281 (8537 10 990 0, 8403 10 900 0)

Изготовитель (поставщик) ОАО "Главное специализированное
конструкторское бюро по комплексу оборудования для микроклимата"
(Республика Беларусь, г. Брест, ул. Смирнова, 66).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключение
экспертизы промышленной безопасности ОАО "МПНУ Энерготехмонтаж"
№ 34-2009 от 22.10.2009 г.; сертификаты соответствия ОС "НЕФТЬСЕРТИКО"
№ РОСС ВУ.НО01.В01077 и № РОСС ВУ.НО01.В01078 от 16.10.2009 г.

Условия применения:

1. Соблюдение требований законодательства Российской Федерации
в области промышленной безопасности.
2. Оформление технической документации на монтаж и эксплуатацию
технических устройств на русском языке.
3. Монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии
с требованиями норм и правил промышленной безопасности.

Срок действия разрешения: 14.12.2014

Дата выдачи 14.12.2009



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

АВ 011976



СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ

Название: Котлы паровые паропроизводительностью от 0,3 т/ч до 8,0 т/ч

Организация-изготовитель: ОАО «ГСКБ», г. Брест, Республика Беларусь.

Назначение: Получение пара, используемого в технологических целях и в системах отопления и горячего водоснабжения.

Техническая документация: Технические условия ТУ РБ 14393374.010-99

согласована письмом РРР № 08-03-3086 от 28.12.2009 г.

Головной образец испытан и освидетельствован.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что типовое изделие удовлетворяет требованиям Правил Российского Речного Регистра для применения на судах и других объектах по установленному назначению.

Котел паровой должен быть оборудован жидкотопливной горелкой с температурой вспышки паров применяемого топлива не ниже 60 °С.

Котел паровой должен поставляться с Сертификатом Российского Речного Регистра.

Срок действия Сертификата об одобрении с 13 февраля 2010 г. по 13 февраля 2015 г.

29 декабря 2009 г. № 238-08-2.7.1

Заместитель генерального директора
Российского Речного Регистра

(подпись)

В.Ю. Ружев
фамилия, и.о.т.

