



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-31445

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Котельное оборудование (технические устройства) согласно перечню
в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): 31 1210, 31 1230, 31 1280, 31 1271, 31 1391, 36 1510,
49 3112, 49 3122 (8402 19 100 9, 8402 19 900 9, 8403 10 900 0, 8404 10 000 0)

Изготовитель (поставщик): Фирма "ICI CALDAIE S.p.A." (Италия).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключение
экспертизы промышленной безопасности ООО "СиЭПО" № 11/2008
от 26.06.2008 г., сертификаты соответствия ОС ООО "СиЭПО"
№ РОСС ИТ.ГС02.В00275, № РОСС ИТ.ГС02.В00276,
№ РОСС ИТ.ГС02.В00277, № РОСС ИТ.ГС02.В00278,
№ РОСС ИТ.ГС02.В00279, № РОСС ИТ.ГС02.В00280, № РОСС ИТ.ГС02.Н00281
от 22.06.2008 г.

Условия применения:

1. Оформление технической документации на оборудование на русском языке
в соответствии с требованиями действующих в России правил промышленной
безопасности.
2. Осуществление монтажа, ввода в действие и эксплуатации котлов
в соответствии с требованиями действующими в России "Правилами устройства
и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов".
3. Котлы, указанные в приложении к настоящему разрешению, должны оснащаться
горелочными устройствами, согласованными с изготовителем котлов и имеющими
разрешения Ростехнадзора на применение.

Срок действия разрешения до 06.10.2013

Дата выдачи 06.10.2008



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

А В 046180

к разрешению № РРС 00-31445 от 06.10.2008
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

котельного оборудования производства фирмы "ICI CALDAIE S.p.A."
(Италия), разрешенного к применению
на территории Российской Федерации:

1. **Котлы паровые газотрубные**, работающие на газообразном и жидком видах топлива, серий:

PX (от 100 до 300 кг пара/ч, расчетные давления 0,5 МПа и 0,6 МПа);
AX (от 170 до 6820 кг пара/ч, расчетные давления 1,2 МПа и 1,5 МПа);
GX (от 1700 до 25000 кг пара/ч, расчетные давления 1,2 МПа и 1,5 МПа).

2. **Котлы водогрейные газотрубные** с температурой нагрева воды выше 115 °С, работающие на газообразном и жидком видах топлива, серий:

ASX (от 233 до 4651 кВт, расчетные давления 0,5 МПа и 1,2 МПа);
ASGX (от 1395 до 25000 кВт, расчетное давление 1,2 МПа).

3. **Котлы жидкостные**, работающие с высокотемпературными органическими теплоносителями на газообразном и жидком видах топлива, серий:

OPX (от 116 до 11628 кВт, температура нагрева не выше 300 °С);
OPX REC (от 1163 до 11628 кВт, температура нагрева не выше 300 °С).

4. **Котлы-утилизаторы паровые** серии EVX (от 170 до 17000 кг пара/ч, расчетные давления 1,2 МПа и 1,5 МПа) для использования совместно с котлами жидкостными серий OPX и OPX REC.



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

АВ 087708

к разрешению № РРС 00-31445 от 06.10.2008
(без разрешения недействительно)

5. **Расширительные сосуды** серии VEO (от 200 до 10000 л, расчетное давление 0,5 МПа) для использования совместно с котлами жидкостными серий OPX и OPX REC.

6. **Котлы паровые стальные**, работающие на газообразном и жидком видах топлива, серии BX (от 100 до 4000 кг пара/ч, расчетное давление 0,07 МПа).

7. **Котлы водогрейные стальные** с температурой нагрева воды не выше 115 °С, работающие на газообразном и жидком видах топлива, серий: BLUNOX.e (от 22 до 70 кВт); BLUNOX.e B (от 22 до 70 кВт); CODEX (от 500 до 1600 кВт); DUAL BT (от 200 до 1200 кВт); GREENOX.e (от 120 до 2600 кВт); GREENOX BT (от 100 до 2000 кВт); GREENOX BT COND (от 800 до 2300 кВт); MONOLITE GT (от 57 до 445 кВт); MONOLITE JB (от 57 до 851 кВт); REX (от 70 до 6000 кВт); REX F (от 70 до 6000 кВт); REX K (от 70 до 1800 кВт); REX DUAL (от 140 до 2600 кВт); REX DUAL F (от 140 до 2600 кВт); STELT (от 75 до 320 кВт); STELT DUAL (от 150 до 640 кВт); TNG (от 1744 до 25000 кВт); TNX (от 1500 до 25000 кВт); TNOX (от 1500 до 25000 кВт); WALL (от 124 до 600 кВт); WALL M (от 124 до 600 кВт).

8. **Экономайзеры стальные** с расчетной температурой нагрева воды 115 °С типов: ECX 1-6 ÷ ECX 150; ECXV 1-6 ÷ ECXV 150.

9. **Водоподогреватели (бойлеры) емкостные стальные водо-водяные** с температурами греющей и нагреваемой воды не выше 115 °С серий: BL (от 150 до 250 л); BV (от 160 до 1000 л); BVS (от 300 до 1000 л); BVX (от 200 до 10000 л); BVXS (от 200 до 10000 л).



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

АВ 087709