

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-DE.AB28.B.05386  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1209163  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Enertech GmbH.

(наименование и место нахождения заявителя) Адрес: 58675 Hemer, Deutschland, Brenner und Heizsysteme, Adjutantenkamp 18, Германия. Телефон +49 2372/965-0, факс +49 2372/612 40.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Enertech GmbH.

(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Адрес: 58675 Hemer, Deutschland, Brenner und Heizsysteme, Adjutantenkamp 18, Германия. Телефон +49 2372/965-0, факс +49 2372/612 40.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРКОНС", РФ, 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 20, стр. 16, тел. (495) 782-17-08, e-mail: info@serconsrus.com. ОГРН: 1077746279665. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB28 выдан 09.06.2011 г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект технической документации изготовителя) Горелки жидкотопливные и комбинированные т.м. Giersch, тип и модели (см. приложение на 2 листах, бланки №№ 0262401, 0262402) и запасные части согласно Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
36 9630

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

«О безопасности машин и оборудования» (Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2009 г. № 753); ГОСТ 27824-2000 (приложение); ГОСТ 12.2.003-91

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
См. приложения,  
бланки № 0262401,  
0262402

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № 5447-103 от 25.12.2012 г. Испытательная лаборатория ЗАО «Испытательный Центр Технических Измерений, Безопасности и Разработок» (ЗАО «ТИБР»), рег. № РОСС RU.0001.21МЛ44 от 08.04.2011, адрес: 125635, г. Москва, ул. Ангарская, д. 10

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001 № Q-12-10536 от 05.07.2012 г., выданный ОС "GUTcert".  
Схема сертификации: 3с.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 25.12.2012 по 24.12.2017



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
\_\_\_\_\_

Эксперт (эксперты)  
\_\_\_\_\_

И.Л. Еникеев

Б.П. Чумаков

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.AB28.B.05386

(обязательная сертификация)

ТР 0262401

(учетный номер бланка)

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП)<br>код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса   | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|---|--|
| 36 9630                               | Горелки жидкотопливные и комбинированные т.м. Giersch, тип и модели:  |  |
| 8416 10 100 0                         | Жидкотопливные<br>R1(.2)(-L,-V,-V-L)(-BI Nox), 12-53 кВт<br>R20(-L,-AE,-L-AE,-V,-V-L,-ZS-L,-Z-L)(-BI Nox), 33-166 кВт<br>R30(-AE,-Z-L,-Z-L,-3-Z-L-LN)(-BI Nox), 77-273 кВт<br>GB (3025, 3035, 3055); GL10(1/2)-V-L;<br>GL20(1/2,3)(-L,-V,-V-L,-Z,-Z-L,-Z-L-LN), 12-262 кВт<br>M10(1,2)(-AE,-Z-L,-Z-L-LN)(-100)(-WLE), 107-566 кВт<br>M2(1, 2, 22)(-Z-L,-Z-L-LN)(-100,-200), 171-1067 кВт<br>M3(1, 2, 12, 22, 32)(-Z-L,-Z-L-LN)(-200)<br>NO(L,R,E,F,G)(85,100,125,150)-(36,38,41,44)(-Z,M)-L, 351-2500 кВт<br>MO(L,R,E,F,G)(2275,2800,3400,4100)-(36,38,41,44) (M,T)3(S,L) (240,430) (RWF40), 900-4400 кВт<br>SC(8,10,12,14,16,18)-(1,2,3)-(L,H)-M, 110-17800 кВт<br>PO(L,D,E,F,G)(250,310,400)/5.(1,5),6.(0,2,6),7.(0,3,7), 8.(0,4,8),9.(2,5,9),10.(3),11.(0,4,7)(610), 4600-11700 кВт<br>GU (20,55,70/100,150/200), 20-200 кВт |  |



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.AB28.B.05386

(обязательная сертификация)

ТР 0262402

(учетный номер бланка)

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП)  | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса  | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-------------------|--|--|
| код ТН ВЭД России |  |  |
| 36 9630           |  |  |
| 8416 20 200 0     | Комбинированные<br>МК(2,20)(.1,.2)-(ZM,Z,M,DZM)-L-(N,F)(-LN)(-SD)(-100,-200);<br>МК(3,30)(.1,.2,.3,.4)-(ZM,Z,M,DZM)-L-(N,F)(-LN)(-SD)(-100,-200), 280-2800 кВт<br>(N,M)DF(L,R,E,F,G)(9,13,2800,3300,4000)-(36,38,41,44) (M,T,MT)(1,3)(S,L)(150,240),<br>146-4400 кВт<br>SC(8,10,12,14,16,18)-(1,2,3)-G(H,L)-M,<br>110-17800 кВт<br>NDF(L,R,E,F,G)(80,85,100,125,150,180)-(36,38,41,44)-(Z,M)-L-N, 146-4400 кВт<br>PDF(L,D,E,F,G)(250,310,400)/5.(1,5),6.(0,2,6),7.(0,3,7),8.(0,4,8),9.(2,5,9),10.(3),11.(0,4,7),<br>4600-11700 кВт |  |
| 8416 90 000 0     | Запасные части согласно технической документации изготовителя  |  |



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

*(Handwritten signature)*

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков