

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

№ С-RU.ПБ34.В.00238  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0633718  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ООО "Фornosовский литейно-механический завод". Адрес: Юридический адрес: 187022, Ленинградская область, Тосненский район, пос. Фornosово, ул. Промышленная, д.1-Г.  
(наименование и местонахождение заявителя)

Фактический адрес: 187022, Ленинградская область, Тосненский район, пос. Фornosово, ул.

Промышленная, д.1-Г. ОГРН: 1034701900397. Телефон (812)600-69-11, факс (812)600-69-11.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО "Фornosовский литейно-механический завод". Адрес: Юридический адрес:  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

187022, Ленинградская область, Тосненский район, пос. Фornosово, ул.

Промышленная, д.1-Г. Фактический адрес: 187022, Ленинградская область,

Тосненский район, пос. Фornosово, ул. Промышленная, д.1-Г. ОГРН: 1034701900397. Телефон

(812)600-69-11, факс (812)600-69-11.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ООО "НТЦ "ПОЖ-АУДИТ" (ОС "ПОЖ-АУДИТ"). 109428, г. Москва,  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

1-й Вязовский проезд, д.5, стр.1, т./факс:(495) 740-43-62 (61);

почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ34 выдан

23.04.2009г. МЧС России.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО** Прибор управления пожарный ППУ «Гефест»  
**ПРОДУКЦИЯ** по ТУ 4371-005-98632430-2010.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Перечень компонентов, входящих в состав ППУ -

см. Приложение № 0072957.

Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент о требованиях  
**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА** пожарной безопасности (Федеральный закон  
**(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** от 22.07.2008 № 123-ФЗ); ГОСТ Р 53325-2009

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

Техника пожарная. Технические средства

пожарной автоматики. Общие технические

требования. Методы испытаний. Сведения о национальных стандартах и разделах - см. Приложение № 0072958.

код ОК 005 (ОКП)

43 7132

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** Протокол испытаний № С-1/06-2010 от 01.06.2010 г.  
**(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

ИЦ ПБ ООО «ДИС НИИЖБ-ПОЛИГОН» № ССПБ.RU.ИН.110 от 23.04.2009 г.

Акт оценки производства № 046/ОС-10 от "12" марта 2010 г.

ОС «ПОЖ-АУДИТ», Аттестат регистрации № ССПБ.RU.ПБ34 от 23.04.2009 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 22.06.2010 по 22.06.2015



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.И. Заикин



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №С-RU.ПБ34.В.00238**  
(обязательная сертификация)

**ТР 0072957**  
(учетный номер бланка)

**Прибор управления пожарный ППУ «Гефест», ТУ 4371-005-98632430-2010**

**Перечень компонентов, входящих в состав ППУ**

- Устройство контроля линий связи и пуска базовое УКЛСиП (Б).
- Устройство контроля линий связи и пуска релейно-прецизионное УКЛСиП (РП).
- Устройство коммутации и диагностики УК-Д (01).
- Устройство коммутации и диагностики УК-Д (02).
- Устройство коммутации и диагностики УК-Д (03).
- Устройство коммутации и диагностики УК-Д (04).
- Устройство коммутации и диагностики УК-Д (05).
- Устройство контроля линий связи и пуска сетевое УКЛСиП (С).
- Устройство контроля линий связи и пуска сетевое для реактивной нагрузки УКЛСиП (СР).
- Изолятор короткого замыкания цепей питания ИКЗ ЦП.
- Устройство выносное помехоподавляющее УВ-П.
- Контрольный элемент КЭ.
- Оконечный элемент ОЭ.
- Балластный элемент БЭ.



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

**В.М. Губин**

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

**В.И. Заикин**



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №С-RU.ПБ34.В.00238

(обязательная сертификация)

ТР 0072958

(учетный номер бланка)

Прибор управления пожарный ППУ «Гефест»

по ТУ 4371-005-98632430-2010

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53325-2009	Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний	Раздел 7 Приборы приемно-контрольные пожарные. Приборы управления пожарные.
		Приложение М Помехоустойчивость и помехоэмиссия. Технические требования. Методы испытаний. ППУ соответствует требованиям: - п.7.2.4.1 по помехоустойчивости с критерием функционирования А для второй степени жесткости; - п.7.2.4.2 по уровню промышленных радиопомех для оборудования класса Б.
ГОСТ Р МЭК 60065-2005	Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности	Раздел 3 Общие требования. Раздел 4, п.4.3 Условия неисправностей. П.11.2 Нагрев.
ГОСТ Р 52931-2008	Приборы контроля и регулирования технологических процессов. Общие технические условия	П.5.14 Требования к электрической прочности и сопротивлению изоляции. П.8.10 Испытание электрической прочности и сопротивления изоляции электрических цепей изделий.



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

*В.М. Губин*

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*В.И. Заикин*

В.И. Заикин