

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ И ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ
И АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫХ КОМПЛЕКСОВ**

создана Федеральным государственным унитарным предприятием
«Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы»
зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный № РОСС RU.В317.04ИЗ01 от 27 марта 2009 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 06.0001.0224

Действителен до «30» ноября 2012 г.

Орган по сертификации:

**Автономная некоммерческая организация «Межрегиональный испытательный центр»
124489, г. Москва, Зеленоград, корп. 601-а**

наименование и адрес органа по сертификации

Программное обеспечение (программный продукт):

«Программный комплекс «Пульсар»

наименование ПО (ПП)

заявитель

**Общество с ограниченной ответственностью
научно-производственное предприятие «Тепловодохран»
(ООО НПП «Тепловодохран»)**

390027, г. Рязань, ул. Новая, д. 51в.

наименование и адрес юридического лица

соответствует требованиям нормативной документации
на программное обеспечение (ПО)

1. ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000 Информационная технология. Пакеты программ. Требования к качеству и тестированию;
2. ГОСТ Р ИСО 9127-94 Системы обработки информации. Документация пользователя и информация на упаковке для потребительских программных пакетов;
3. МИ 2955-2005 ГСИ. Типовая методика аттестации программного обеспечения средств измерений и порядок ее проведения.
4. МИ 2891-2004 ГСИ. Общие требования к программному обеспечению средств измерений.

наименование нормативных документов

ООО НПП «Тепловодохран»

наименование юридического лица

имеет право применять знак «ПП» на документации, сопровождающей программное обеспечение, характеристики которого приведены в приложении, являющемся неотъемлемой частью настоящего Сертификата.

Сертификация проведена в соответствии с «Правилами функционирования Системы добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений и информационно-измерительных систем и аппаратно-программных комплексов».

Руководитель органа по сертификации

А.В. Шестаков

Главный эксперт

Ю.А. Кудеяров

М.П.

« 10 » ноября 2009 г.



Сертификат действителен на всей территории Российской Федерации

001021

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № 06.0001.0224**

Программное обеспечение (программный продукт):

«Программный комплекс «Пульсар»

наименование ПО (ПП)

заявитель

ООО НПП «Тепловодохран»

390027, г. Рязань, ул. Новая, д. 51в.

наименование и адрес юридического лица

1. ПО «Программный комплекс «Пульсар» предназначено для сбора показаний со счётчиков энергоресурсов, ведения архивов потребления ресурсов, формирования отчётов различного вида, а также для технологического контроля параметров энергоснабжения и нештатных ситуаций.

характеристики программного обеспечения

2. Документация, сопровождающая ПО «Программный комплекс «Пульсар» в целом удовлетворяет общим требованиям, установленным в МИ 2891-2004.

характеристики программного обеспечения

3. Структура ПО «Программный комплекс «Пульсар» является структурой, характерной для автономного программного обеспечения и соответствует требованиям МИ 2891-2004.

характеристики программного обеспечения

4. Идентификация ПО «Программный комплекс «Пульсар» возможна посредством снятия контрольных сумм с ключевых DLL библиотек.

характеристики программного обеспечения

5. Функциональные возможности ПО «Программный комплекс «Пульсар» соответствуют требованиям нормативной и технической документации на испытанное ПО.

характеристики программного обеспечения

6. Файлы и данные ПО «Программный комплекс «Пульсар» хранятся в бинарном виде, что делает невозможным их изменение без применения сторонних программных (технических) средств.

характеристики программного обеспечения

Сертификация проведена в соответствии с «Правилами функционирования Системы добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений и информационно-измерительных систем и аппаратно-программных комплексов»

Руководитель органа по сертификации

А.В. Шестаков

Главный эксперт

Ю.А. Кудрявов

М.П.



« 10 » ноября 2009 г.

Сертификат действителен на всей территории Российской Федерации