



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RA.RU.AB86.H01002

Срок действия с 10.04.2017 по 09.04.2019

№ 0896585

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AB86

ООО ЦСПС. Орган по сертификации программной продукции в строительстве
125057 г. Москва, Ленинградский просп., д. 63, тел. (499) 157-1990

ПРОДУКЦИЯ Программа ТАКТ-Вода, включая модуль
ТАКТ-Вода Графика для численного расчета гидравлических систем установок автоматического водяного (пенного) пожаротушения

программные средства для общетехнических расчетов, серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СП 5.13130.2009, ГОСТ Р ИСО 9127-94,
ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000

код ОК 005 (ОКП):

50 4100

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ИП Пастон С.А.
ИНН 781004784950, Россия, 198504, г. Санкт-Петербург, Петергоф

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
ИП Пастон С.А., 198504, г. Санкт-Петербург, Петергоф

НА ОСНОВАНИИ

Заключения ООО ЦСПС от 10 апреля 2017 г. на 1-й стр.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

С.Д.Ратнер

инициалы, фамилия

Д.Ю.Бубнов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОГРАММНОЙ ПРОДУКЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
на базе ООО «Центр сертификации программной продукции в строительстве» (ООО ЦСПС)

о соответствии разделам и пунктам нормативных документов
программы ТАКТ-Вода, включая модуль ТАКТ-Вода Графика от 10.04.2017 г.

(к сертификату соответствия № RA.RU.AB86.H01002)

1. Обозначение программной продукции

Программа ТАКТ-Вода, включая модуль ТАКТ-Вода Графика.

2. Название программной продукции

Программа численного расчета гидравлических систем установок автоматического водяного (пенного) пожаротушения

3. Версия - 5.2, модуль ТАКТ-Вода Графика - 5.2.

4. Назначение программной продукции

Проведение численного расчета гидравлических систем любых конфигураций, включая многокольцевые и решетчатые.

5. Решаемые задачи:

- расчет решетчатой системы;
- расчет системы произвольной конфигурации с помощью графического приложения ТАКТ-Вода Графика 5.1.

6. Соответствует требованиям пунктов нормативных документов по состоянию на 10 апреля 2017 г.

СП 5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования":

- приложение В (рекомендуемое). Методика расчета параметров АУП при поверхностном пожаротушении водой и пеной низкой кратности.

ГОСТ Р ИСО 9127-94 "Документация пользователя и информация на упаковке потребительских программных пакетов":

- раздел 6. Справочная документация (ОБ). Подраздел 6.1. Обозначение пакета (ОБ), пп.6.1.1, 6.1.3. Подраздел 6.3. Функциональное описание программного средства (ОБ), пп.6.3.1 – 6.3.3. Подраздел 6.5. Использование программного средства (ОБ), пп.6.5.1 – 6.5.3, 6.5.5.

ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000 "Информационная технология. Пакеты программ. Требования к качеству и тестирование":

- раздел 3. Требования к качеству. Подраздел 3.1. Описание продукта, пп.3.1.1, 3.1.3. Подраздел 3.2. Документация пользователя, пп.3.2.1 – 3.2.5.

7. Программная документация

Руководство пользователя программы численного расчета гидравлических систем установок автоматического водяного (пенного) пожаротушения ТАКТ-Вода 5.2., 14 с.

Руководство пользователя графического приложения к программе ТАКТ-Вода 5.2 ТАКТ-Вода Графика 5.2., 9 с.

Генеральный директор ООО ЦСПС

Эксперт



Т.Н.Бубнова

Д.Ю.Бубнов