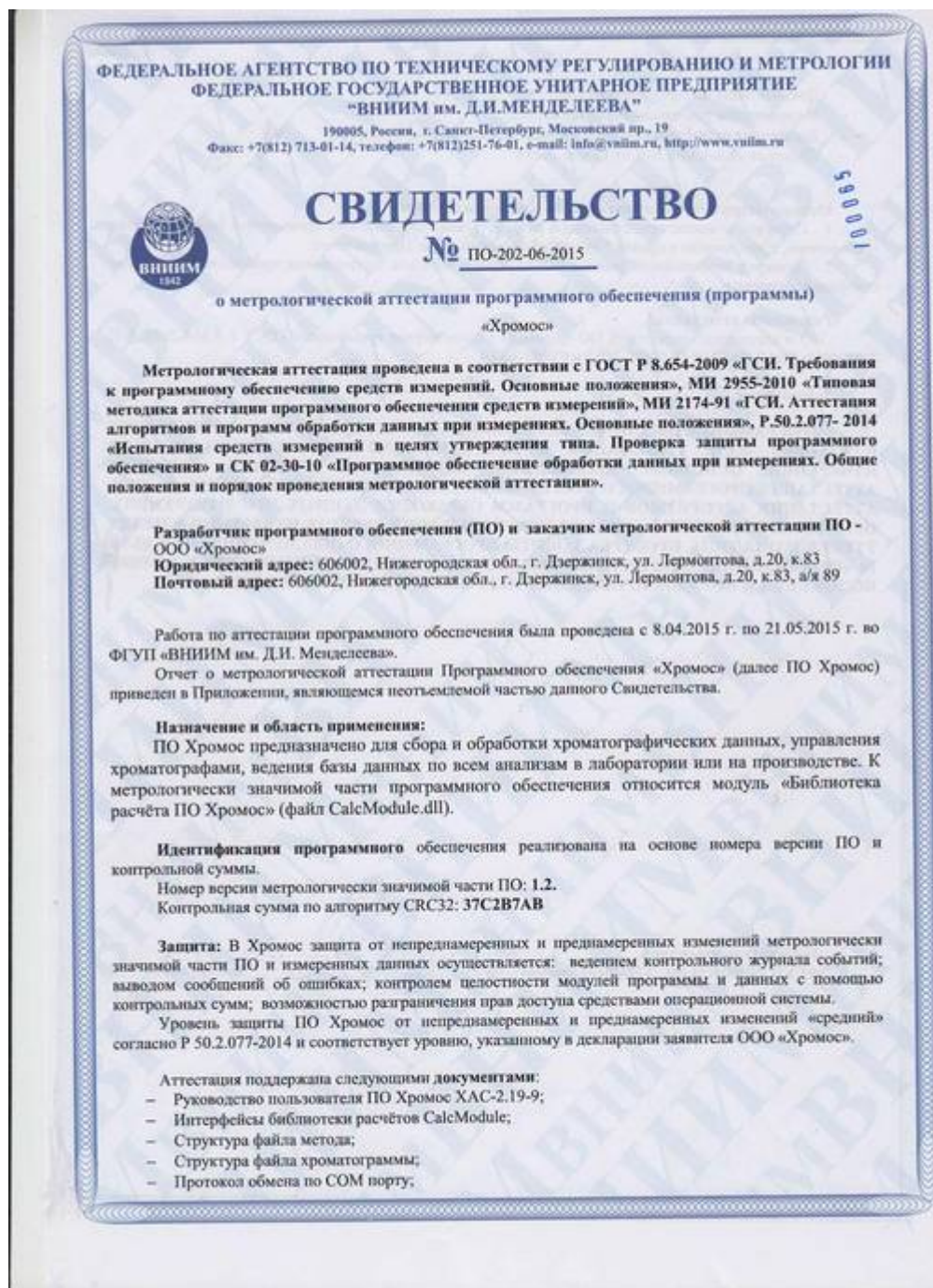


Свидетельство о метрологической аттестации ПО Хромос



- Документация по сертификации ПО;
- Методические рекомендации по проверке;
- Декларация разработчика о полноте представленной документации;
- Протокол испытаний № 1 от 19 мая 2015 г.

Методы метрологической аттестации и способы проверки:

- 1 Проверка и анализ представленной разработчиком документации проводились на соответствие требованиям, приведенным в пункте 5 отчета об аттестации (см. Приложение);
- 2 Проверка правильности работы ПО «Хромос» методом тестирования проводилась на основе контрольного расчета.

Результаты аттестации:

ПО и алгоритмы вычислений ПО «Хромос» удовлетворяет требованиям ГОСТ Р 8.654-2009, МИ 2955-2010, МИ 2174-91, Р.50.2.077-2014 и СК 02-30-10.

Заключение:

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ «ХРОМОС» СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 8.654-2009 «ГСИ. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ», МИ 2955-2010 «ТИПОВАЯ МЕТОДИКА АТТЕСТАЦИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ», МИ 2174-91 «ГСИ. АТТЕСТАЦИЯ АЛГОРИТМОВ И ПРОГРАММ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ ПРИ ИЗМЕРЕНИЯХ. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ», Р.50.2.077-2014 «ИСПЫТАНИЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ В ЦЕЛЯХ УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА. ПРОВЕРКА ЗАЩИТЫ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ» И СК 02-30-10 «ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ ПРИ ИЗМЕРЕНИЯХ. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ АТТЕСТАЦИИ».

Заместитель директора
ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»



Е.П.Крипцов

« » _____ 20

From:
<http://kb.has.ru/> - База знаний Хромос

Permanent link:
http://kb.has.ru/soft:%D1%81%D0%B5%D1%80%D1%82%D0%B8%D1%84%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D1%82_%D0%BD%D0%B0_%D0%BF%D0%BE_%D1%85%D1%80%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D1%81

Last update: 2018/07/19 12:01

