



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2013661645

Дата регистрации: 11.12.2013

Номер и дата поступления заявки:
2013619730 25.10.2013

Дата публикации: 20.01.2014

Контактные реквизиты:
E-mail: aermaoyna@hse.ru Тел.: (8-495)
916-88-96

Авторы:

Жаднов Валерий Владимирович (RU),
Полесский Сергей Николаевич (RU)

Правообладатель:

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего
профессионального образования «Национальный
исследовательский университет «Высшая школа
экономики» (RU)

Название программы для ЭВМ:
АСОНИКА-К-СИ 4.0

Реферат:

Программа представляет собой визуальную среду обеспечения надёжности сложных электронных средств и предназначена для автоматизации выполнения мероприятий по обеспечению надёжности при разработке и управлении надёжностью изделий на ранних этапах проектирования. Программа предоставляет возможность проводить расчеты показателей надёжности «сложных» изделий (электронных средств), визуализацию представления схемы расчёта надёжности изделий, результатов расчётов характеристик надёжности и их анализа, расчёт надёжности изделий, имеющих различные виды раздельного резервирования (нагруженное, ненагруженное, скользящее и др.).

Тип реализующей ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК

Язык программирования: C++ Builder 2007

Вид и версия операционной системы: Windows XP/Vista/7

Объем программы для ЭВМ: 175 Кб