



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2013661642

Дата регистрации: 11.12.2013

Номер и дата поступления заявки:
2013619731 25.10.2013

Дата публикации: 20.01.2014

Контактные реквизиты:
E-mail: aermakova@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-ЗИП 4.0

Реферат:

Программа представляет собой автоматизированную систему для расчетов одноуровневых и двухуровневых комплектов ЗИП. Программа создана на основе логико-вероятностных моделей и методов расчета. Программа позволяет проводить расчет запасов одноуровневых и двухуровневых комплектов ЗИП, обеспечивающих заданный уровень показателя достаточности; расчет показателей достаточности. Программа решает задачу расчетов одноуровневых и двухуровневых комплектов ЗИП с учетом схемы расчета надежности изделия, представляющей собой «последовательное» соединение компонентов; экспоненциального закон распределения; стратегии пополнения и параметров, соответствующих «типовым» стратегиям (периодическая, периодическая с экстренной доставкой 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: 248 Кб