



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2014614080

Дата регистрации: 15.04.2014

Номер и дата поступления заявки:
2014611521 26.02.2014

Дата публикации: 20.05.2014

Контактные реквизиты:
+79217561226, poleshchuk@peterlink.ru
(Полещук Н.Н.); +79217770245,
mylasthome@mail.ru (Плотников
А.М.)

Авторы:

Близнюк Ирина Владимировна (RU),
Карпушкина Наталия Григорьевна (RU),
Кузнецов Андрей Александрович (RU),
Кучмель Валерий Ильич (RU),
Новожилов Анатолий Зиновьевич (RU),
Плотников Александр Михайлович (RU),
Полещук Николай Николаевич (RU)

Правообладатели:

Близнюк Ирина Владимировна (RU),
Карпушкина Наталия Григорьевна (RU),
Кузнецов Андрей Александрович (RU),
Кучмель Валерий Ильич (RU),
Новожилов Анатолий Зиновьевич (RU),
Плотников Александр Михайлович (RU),
Полещук Николай Николаевич (RU)

Название программы для ЭВМ:

Система автоматизированной конструкторско-технологической подготовки судостроительного и машиностроительного производства R-Ship+

Реферат:

Программа предназначена для автоматизации конструкторско-технологической подготовки производства в машиностроении, судостроении и судоремонте (в части корпуса и трубопроводов). Программа обеспечивает выполнение следующих функций: построение 3D-модели обводов и конструкций в формате DWG; аналитическую детализировку корпуса и труб; раскрой листового, профильного и трубного материала; выдачу управляющих программ для станков с ЧПУ для обработки листа, профиля и труб; проектирование технологических процессов изготовления судовых деталей и сборочных единиц; выпуск технологической документации для цехов.

Тип реализующей ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК

Язык программирования: C++/C#, LISP

Вид и версия операционной системы: Windows 7

Объем программы для ЭВМ: 58 Мб