



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2016614481

Автор:
Козлов Вячеслав Геннадиевич (RU)

Дата регистрации: 25.04.2016

Правообладатель:
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Воронежский государственный аграрный
университет имени императора Петра I» (RU)

Номер и дата поступления заявки:
2016611828 09.03.2016

Дата публикации: 20.05.2016

Название программы для ЭВМ:

Программа определения работоспособности лесовозных веток и усов

Реферат:

Программа позволяет: рассчитать возможную работоспособность грунтовых и гравийных усов и веток, глубину колеи на грунтовых усах и ветках от количества проходов подвижного состава; спрогнозировать колеобразование на лесовозных дорогах при заданной относительной влажности; определить стоимость строительства и содержания одного километра лесовозного уса и ветки, а также определить оптимальный грузооборот уса и оптимальную дату начала вывозки древесины по лесовозным дорогам.

Тип реализующей ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК на базе процессора Intel Pentium II и выше

Язык программирования: Object Pascal (среда Delphi 6.0)

Вид и версия операционной системы: Windows 2000/NT/XP

Объем программы для ЭВМ: 567 Кб