



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2014615232

Дата регистрации: 21.05.2014

Номер и дата поступления заявки:
2014612790 31.03.2014

Дата публикации: 20.06.2014

Авторы:

Белоусов Сергей Витальевич (RU),
Трубилин Евгений Иванович (RU),
Цыбулевский Валерий Викторович (RU)

Правообладатель:

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
профессионального образования «Кубанский
государственный аграрный университет» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Тяговое усилие лемешного плуга в зависимости от скорости и ширины захвата плоскорежущей бритвы

Реферат:

Программа предназначена для расчета тягового сопротивления лемешного плуга в зависимости от ширины захвата плоскорежущей бритвы и выбранной скорости движения пахотного агрегата. В результате расчета определяется оптимальное соотношение ширины захвата плоскорежущей бритвы от выбранной скорости пахотного агрегата, а также выработка от скорости движения на каждой передаче.

Тип реализующей ЭВМ:

IBM PC-совмест. ПК

Язык программирования:

Mathcad Professional 7 и выше

Вид и версия операционной системы:

Windows 98 и выше

Объем программы для ЭВМ:

30,2 Кб