



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2016616899

Дата регистрации: 21.06.2016

Номер и дата поступления заявки:
2016610314 19.01.2016

Дата публикации: 20.07.2016

Авторы:

Бабнєев Сергей Александрович (RU),
Некрасов Дмитрий Константинович (RU),
Зеленовский Олег Александрович (RU)

Правообладатель:

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ивановская государственная сельскохозяйственная
академия имени Д.К. Беляева» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Инбредный подбор

Реферат:

Программа предназначена для закрепления маток за производителями по заданным параметрам типа инбредного подбора. Программа позволяет вести базу данных родословных маток и производителей, рассчитывать их коэффициенты инбридинга по методике Райта-Кисловского, определять тип инбредного подбора как у потенциальных родителей, так и у планируемого к получению от них потомства. По заданным параметрам типа инбредного подбора закреплять конкретных маток за конкретными производителями с целью получения от них потомства с желательными наследственными и продуктивными качествами.

Тип реализующей ЭВМ:

IBM PC-совмест. ПК

Язык программирования:

C++ (в среде QtCreator)

Вид и версия операционной системы:

Windows 98/2000/XP/Vista/7/8/10

Объем программы для ЭВМ:

120 Кб