



**КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО**



Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего
образования
**«Крымский федеральный университет
имени В.И. Вернадского»**

295007 Республика Крым, г. Симферополь,
проспект Академика Вернадского, 4

**Отдел интеллектуальной
собственности,
стандартизации и метрологического
обеспечения**

**Отдел интеллектуальной собственности,
стандартизации и метрологического
обеспечения**

Начальник отдела:
Чвелёва Людмила Ивановна
Тел. раб. +7(3652)51 08 69
Тел. моб. +7(978)72 44 681
E-mail: chvelyova@mail.ru

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ № 3**

2019

г. Симферополь, ул. Павленко, 3, каб. 205

Свидетельство на регистрацию программы для ЭВМ № 2019614355

Авторы:

*Бойченко Олег Валерьевич,
Гавриков Илья Владимирович*

ПРОГРАММА ДЛЯ ЭВМ «СИСТЕМА АВТОМАТИЗИРОВАННОГО СОЗДАНИЯ БЛОКЧЕЙН СМАРТ-КОНТРАКТОВ»

Программа предназначена для перевода массива взаимосвязанных элементов в код блокчейн смарт-контракта. Программа является серверным программным обеспечением, получающим массив объектов (схему), сформированных согласно определённой спецификации, и возвращающим готовый листинг программного кода смарт-контракта. Общий формат спецификации позволяет программе использовать ту же схему для генерации программного кода для различных блокчейн-платформ. Программа применяется в качестве функционального компонента программного комплекса по созданию блокчейн смарт-контрактов без написания программного кода.

Язык программирования: JavaScript

Объем программы для ЭВМ: 30 Мб

Свидетельство на регистрацию базы данных № 2019620931

Авторы:

*Биркун Алексей Алексеевич,
Алтухов Андрей Валериевич*

ЭЛЕКТРОННАЯ БАЗА ДАННЫХ СЛУЧАЕВ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ И МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ВНЕГОСПИТАЛЬНОЙ ОСТАНОВКЕ КРОВООБРАЩЕНИЯ

База данных предназначена для накопления, хранения, поиска, изменения и периодического анализа данных по эпидемиологии внегоспитальной остановки кровообращения (ВГОК) и эффективности функционирования системы первой и медицинской помощи при ВГОК. База данных содержит выборочные сведения из медицинской документации: карт вызова скорой медицинской помощи (форма №110/у) и протоколов сердечно-легочной реанимации. База данных позволяет хранить, систематизировать, изменять и осуществлять поиск данных с целью статистического анализа эпидемиологии ВГОК и оценки эффективности оказания помощи при ВГОК.

Вид и версия системы управления базой данных: Access 2016

Объем базы данных: 504 Кб

Свидетельство на регистрацию базы данных № 2019620932

Авторы:

*Лукиянова Галина Александровна,
Пасечник Анастасия Александровна*

МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И ОПТИЧЕСКАЯ ПЛОТНОСТЬ ЯИЦ И ЛИЧИНОК НЕМАТОД СВИНЕЙ

База данных предназначена для дифференциальной диагностики нематодозов свиней с целью проведения последующих эффективных лечебно-профилактических мероприятий, прогнозирования развития эпизоотического процесса, вызванного конкретным паразитом на конкретной территории, с поправкой на зональные грунтово-климатические особенности местности, а также прогнозирования периода биологического цикла его развития. База данных содержит морфометрические параметры и оптическую плотность яиц нематод свиней, а также морфометрические параметры личинок третьей стадии нематод свиней из подотряда Strongylata. Область применения - ветеринария, биология. База данных может быть использована специалистами, работающими в области диагностики и терапии инвазионных болезней свиней, при написании учебной и справочной литературы, а также при подготовке специалистов и аспирантов ветеринарной и биологической направленности.

Вид и версия системы управления базой данных: Word 97-2003

Объем базы данных: 190 Кб