

Охранные документы, полученные в 2023 год

Свидетельства на пр. ЭВМ, БД

1. Св. №2023614451 (заявка №2023612934), опубл. 01.03.2023
«Программа для ведения ежедневника» Латыпов Т.В., Симонов А.В.,
Черепан М.Д., Громова П.А., Пономарев В.С.

2. Св. №2023614452 (заявка №2023612939), опубл. 01.03.2023
«Программа для работы с многочленами и поиска приближенного значения»
Биллиг В.А., Усиков К.С., Орлов Д.Д.

3. База данных №2023620746 (заявка №2023620454), опубл. 01.03.2023
«Экспериментальная выборка паттернов электромиограмм, отображающих
изменение эмоциональных реакций человека при аудиовизуальной
стимуляции» Сидоров К.В.

4. Св. № 2023614483 (заявка №2023612978), опубл. 02.03.2023
«Транслятор языка программирования» Калабин А.Л., Кондратьев М.А.,
Биллиг В.А., Мальков А.А.

5. Св. № 2023615078 (заявка №2023612937), опубл. 09.03.2023
«Программа для анализа эффективности наивного классификатора работы с
базой данных больных диабетом с использованием наивного
классификатора» Биллиг В.А., Калабин А.Л., Мальков А.А., Артемов И.Ю.,
Югов И.О., Кочетков И.И.

6. Св. № 2023615211 (заявка №2023613844), опубл. 13.03.2023
«Программа синтеза адаптивного регулятора для систем управления
процессом сушки зеленого чая» Фам К.Б., Богатиков В.Н., Мурашев П.М.

7. Св. № 2023615590 (заявка №2023614454), опубл. 16.03.2023
«Программа для работы с базами данных, представленных в виде одной
таблице» Биллиг В.А., Агапитов А.С., Калабин А.Л., Мальков А.А.

8. Св. № 2023615917 (заявка №2023614367), опубл. 20.03.2023
«Программа для игры с управлением несколькими персонажами» Артемов
И.Ю., Мелехов Н.А., Калабин А.Л.

9. База данных № 2023621014 (заявка №2023620671), опублик. 28.03.2023
«Экспериментальная выборка паттернов реоэнцефалограмм, характеризующих уровень когнитивной активности человека» Сидоров К.В., Сидорова Ю.В.

10. Св. № 2023618606 (заявка №2023617069), опублик. 26.04.2023
«Программа для расчета гранулометрического состава строительных смесей» Марголис Б.И., Моторин В.В.

11. Св. № 2023619646 (заявка №2023617501), опублик. 12.05.2023
«Кластеризатор данных на графическом ускорителе» Гуляев А.В., Калабин А.Л., Желтов С.А., Мальков А.А.

12. Св. № 2023619647 (заявка №2023617503), опублик. 12.05.2023
«Программа для повышения эффективности дифференциальной диагностики форм ринита» Фомина Е.Е., Никонов А.А., Шматов Г.П.

13. Св. № 2023661702 (заявка №2023660672), опублик. 01.06.2023
«Программа для информационного обеспечения деятельности деканатов высших и средних специальных учебных заведений» Хабаров А.Р., Семилетова Л.В., Барабак Н.П.

14. Св. № 2023661701 (заявка №2023660669), опублик. 01.06.2023
«Электронный справочник терминов в области информационных технологий» Хабаров А.Р., Семилетова Л.В., Барабак Н.П.

15. Св. № 2023661423 (заявка №2023660583), опублик. 30.05.2023
«Программа для моделирования работы водонапорной башни» Хабаров А.Р., Лукьяев М.М., Барабак Н.П.

16. Св. № 2023661986 (заявка №2023660642), опублик. 05.06.2023
«Тренажер конфигурирования виртуальных локальных сетей» Савельев Д.С., Абу-Абед Ф.Н.

17. Св. № 2023661530 (заявка №2023660677), опублик. 01.06.2023
«Программа для моделирования физического процесса в нагревательном котле» Хабаров А.Р., Лукьяев М.М., Барабак Н.П.

18. База данных № 2023621818 (заявка №2023621504), опублик. 05.06.2023 «Технологические решения процессов переработки битуминозного торфа» Жигульская А.И., Гусева А.М., Педан А.С.

19. База данных № 2023621837 (заявка №2023621519), опублик. 06.06.2023 «Экспериментальная выборка паттернов реоэнцефалограмм, отображающих изменение эмоциональных реакций человека при аудиовизуальной стимуляции» Сидоров К.В., Сидорова Ю.В.

20. Св. № 2023662111 (заявка №2023660723), опублик. 06.06.2023 «Программа для моделирования работы цифровых автоматов» Хабаров А.Р., Лукьяев М.М., Барабак Н.П.

21. Св. № 2023662117 (заявка №2023660631), опублик. 06.06.2023 «Программа для создания мнемосхем систем контроля и управления технологических процессов» Хабаров А.Р., Лукьяев М.М., Барабак Н.П.

22. База данных № 2023622065 (заявка №2023621783), опублик. 22.06.2023 «Сети постоянно действующих базовых (референчных) спутниковых станций, охватывающих территорию Тверской области» Лазарев О.Г., Джиджиков М.Д.

23. Св. № 2023663473 (заявка №2023662255), опублик. 22.06.2023 «Программа для имитации работы сумматора, множителя и делителя двоичных кодов» Лебедев М.Э., Хабаров А.Р., Яковлева Н.Г.

24. База данных № 2023622215 (заявка №2023621975), опублик. 04.07.2023 «Учебно-методический комплекс технологических схем термобиохимической переработки торфа» Жигульская А.И., Гусева А.М., Педан А.С.

25. Св. № 2023666003 (заявка №2023664774), опублик. 12.07.2023 «Виртуальный лабораторный стенд для выполнения серии лабораторных работ по дисциплине "Методы и средства защиты информации"» Хабаров А.Р., Соколов А.А., Романов Н.О.

26. Св. № 2023667018 (заявка №2023665879), опубл. 09.08.2023
«Программа для исследования частотных характеристик систем автоматического регулирования» Хабаров А.Р., Марыгин Г.Б.

27. Св. № 2023667017 (заявка №2023665885), опубл. 09.08.2023
«Программа для построения и редактирования блок схем систем автоматического регулирования» Хабаров А.Р., Марыгин Г.Б.

28. Св. № 2023667019 (заявка №2023665839), опубл. 09.08.2023
«Программа для генерации вариантов индивидуальных заданий по модулю "Аналитическая геометрия"» Мусина М.В.

29. База данных № 2023623003 (заявка №2023622414), опубл. 30.08.2023
«База данных учета товаров» Костин К.А., Желудков Т.Д., Абу-Абед Ф.Н.

30. Св. № 2023668655 (заявка №2023667777), опубл. 30.08.2023
«Программа для анализа и генерации точек экспоненциальных функций» Садовский О.А., Хабаров А.Р.

31. Св. № 2023668923 (заявка №2023664772), опубл. 06.09.2023
«Программа для торговли в цифровой среде» Костин К.А., Желудков Т.Д., Абу-Абед Ф.Н.

32. База данных № 2023623057 (заявка №2023622780), опубл. 06.09.2023
«База данных плоских прямоугольных координат векторных объектов территории Старицкого уезда Тверской губернии» Лазарев О.Е., Васильев Н.А.

33. Св. № 2023668981 (заявка №2023667761), опубл. 06.09.2023
«Программа для минимизации абстрактного автомата» Садовский О.А., Яковлева Н.Г.

34. Св. № 2023669204 (заявка №2023667946), опубл. 11.09.2023
«Программный модуль фронтального моделирования последствий аварийных выбросов на основе эмпирико-статистического подхода» Чернышев Л.О., Матвеев Ю.Н.

35. Св. № 2023680081 (заявка №2023664770), опубл. 26.09.2023
«Программа для улучшения когнитивных способностей детей разных
возрастных групп» Батукаев Р.И., Абу-Абед Ф.Н.

36. Св. № 2023682978 (заявка №2023682053), опубл. 01.11.2023
«Программа для поиска целочисленного решения двухмерной задачи
оптимизации с применением итеративного округления координат»
Матвеев Ю.Н., Иванов А.В.

37. Св. № 2023683993 (заявка №2023682867), опубл. 13.11.2023
«Программа для регистрации на спортивных мероприятиях» Марыгин Г.Б.,
Белов Т.А., Хабаров А.Р.

38. База данных № 2023624113 (заявка №2023623745), опубл.
22.11.2023 «База данных индикаторов вовлеченности жителей Тверской
области в практики местного самоуправления по итогам исследования 2022
года» Майкова Э.Ю., Симонова Е.В., Верпатова О.Ю.

39. База данных № 2023624791 (заявка №2023623744), опубл.
20.12.2023 «База данных индикаторов представлений жителей Тверской
области о местном самоуправлении и оценки уровня их участия в
самоуправленческих практиках по итогам исследования 2021 года»
Майкова Э.Ю., Симонова Е.В., Вайсбург А.В., Верпатова О.Ю.

Патенты на изобретения

1. Патент № 2788139 (заявка №2022112537), опубл. 17.01.2023
«Способ получения гамма-валеролактона реакцией гидрирования левулиновой кислоты с применением композита Ru/HZSM-5»
Абусуек Д.А., Никошвили Л.Ж., Сульман М.Г.

2. Патент № 2790275 (заявка №2022115598), опубл. 15.02.2023
«Полупроводниковый преобразователь концентрации газов и паров»
Илясов Л.В., Кузнецов Н.В.

3. Патент № 2790274 (заявка №2022112538), опубл. 15.02.2023
«Способ определения сопротивления сдвигу бетонного образца»
Трофимов В.И., Егоров А.Р., Васючков К.А.

4. Патент № 2790371 (заявка №2022112329), опубл. 17.02.2023
«Многopустотный бетонный блок» Трофимов В.И., Горюнов Д.Р.,
Голубев Д.А.

5. Патент № 2791115 (заявка №2022126708), опубл. 02.03.2023
«Способ нанесения износостойкого кобальт-хромового покрытия на подложки из алюминиевых сплавов» Козырева Л.В., Голубева Е.Б.,
Козырев В.В.

6. Патент № 2791122 (заявка №2022128159), опубл. 02.03.2023
«Способ изготовления башмака дискового тормоза подвижного состава»
Какорин Д.Д., Лаврентьев А.Ю.

7. Патент № 2791235 (заявка №2022126307), опубл. 06.03.2023
«Способ получения N-метилглюкозамина реакцией восстановительной конденсации с использованием Ni-Ru катализатора на основе сверхсшитого полистирола» Михайлов С.П., Лакина Н.В., Долуда В.Ю.,
Сульман М.Г., Лакина М.Е.

8. Патент № 2792149 (заявка №2022117723), опубл. 17.03.2023
«Многopустотный бетонный блок» Трофимов В.И., Хитрич Г.А.

9. Патент № 2792148 (заявка №2022107891), опубл. 17.03.2023
«Шагающий болотоход» Петров А.А., Зюзин Б.Ф., Замула А.И.,
Петрова Л.В.

10. Патент № 2793103 (заявка №2022118564), опубл. 29.03.2023
«Дорожная плита» Трофимов В.И., Хитрич Г.А., Егоров А.Р.

11. Патент № 2796801 (заявка №2022128161), опубл. 29.05.2023
«Дорожная плита» Трофимов В.И., Егоров А.Р., Хитрич Г.А.

12. Патент № 2796804 (заявка №2022119838), опубл. 29.05.2023
«Состав для изготовления стеновых гипсовых панелей» Бабаев Д.Д.,
Завадько М.Ю., Петропавловская В.Б.

13. Патент № 2796985 (заявка №2022128162), опубл. 30.05.2023
«Ковш погрузчика» Масленников Д.Г., Павлов Ю.Н., Тарасов П.В.

14. Патент № 2799868 (заявка №2023103437), опубл. 13.07.2023
«Способ измерения отклонений расположения плоскостей относительно
центра наружной сферической поверхности» Архаров А.П.

15. Патент № 2799869 (заявка №2023103438), опубл. 13.07.2023
«Устройство для измерения отклонений расположения плоскостей
относительно центра наружной сферической поверхности»
Архаров А.П.

16. Патент № 2801196 (заявка №2022129112), опубл. 03.08.2023
«Дорожная плита» Трофимов В.И., Хитрич Г.А.

17. Патент № 2801195 (заявка №2022126706), опубл. 03.08.2023
«Способ усиления естественного ледяного покрова» Трофимов В.И.

18. Патент № 2806090 (заявка №2023103436), опубл. 26.10.2023
«Фибра для дисперсного армирования бетона» Трофимов В.И.,
Егоров А.Р., Васильев Д.И..

19. Патент № 2806400 (заявка №2023101634), опубл. 31.10.2023
«Патрон механизированный для переустановки заготовки»
Архаров А.П.

20. Патент № 2807572 (заявка №2023108380), опубл. 16.11.2023
«Способ аддитивного производства металлических изделий с автоматической регулировкой режимов послойной электродуговой наплавки» Какорин Д.Д., Лаврентьев А.Ю.

21. Патент № 2807591 (заявка №2023103445), опубл. 16.11.2023
«Магнитоотделяемый катализатор окисления органических соединений и способ его получения» Сульман А.М., Тихонов Б.Б., Долуда В.Ю., Балакшина Д.В., Гребенникова О.В., Матвеева В.Г., Бронштейн Л.М., Сульман М.Г.

22. Патент № 2807534 (заявка №2023105238), опубл. 16.11.2023
«Дорожный отбойник» Трофимов В.И.

23. Патент № 2808039 (заявка №2022133061), опубл. 22.11.2023
«Способ каталитической переработки растительных масел в углеводороды дизельной фракции» Степачёва А.А., Емельянова С.Д., Щипанская Е.О., Маркова М.Е., Тихонов Б.Б., Косивцов Ю.Ю., Сульман М.Г.

24. Патент № 2810771 (заявка №2023108378), опубл. 28.12.2023
«Дорожный отбойник» Трофимов В.И., Хитрич Г.А., Иванов Д.А.

Патенты на полезные модели

1. Патент № 218460 (заявка №2023110148), опубл. 26.05.2023
«Электрохимический детектор газов и паров» Илясов Л.В., Иванова Н.И.

2. Патент № 219040 (заявка №2023109560), опубл. 23.06.2023
«Ионизационный термохимический детектор газов» Илясов Л.В., Иванова Н.И.

3. Патент № 219801 (заявка №2023108390), опубл. 08.08.2023
«Электрохимический детектор газов» Илясов Л.В., Иванова Н.И.

4. Патент № 222261 (заявка №2023114953), опубл. 18.12.2023
«Смартфон» Илясов Л.В., Иванова Н.И.

5. Патент № 222488 (заявка №2023115097), опубл. 28.12.2023
«Устройство для борьбы с миниатюрными беспилотными аппаратами»
Трофимов В.И., Трофимов О.В.