

**ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ (РЕЗУЛЬТАТЫ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**  
**2019 г.**

**Свидетельства об официальной регистрации программы для ЭВМ и баз данных,  
выданные Роспатентом**

**Программы для ЭВМ**

1. Албу А. Ф. Программа восстановления разрывного коэффициента теплопроводности по заданному температурному полю. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019660953 от 15.08.2019.
2. Албу А. Ф., Зубов В. И. Программа определения коэффициента теплопроводности вещества оптимизационным методом Левенберга-Марквардта. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019614939 от 16.04.2019.
3. Арлазаров В. В., Богданов Д. С. Программа поиска образов резервуаров нефтехранилищ на изображениях аэрофотосъемки. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665717 от 28.11.2019.
4. Арлазаров В. В., Янишевский И. М. Программа точной локализации и типизации объекта страницы документа в видеопотоке. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665480 от 22.11.2019.
5. Арлазаров В. Л., Пашкин М. А. Программа для моделирования формы трехмерных объектов при помощи глубоких нейронных сетей. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665282 от 21.11.2019.
6. Архипов О. П., Архипов П. О., Цуканов М. В. Программная система автоматизированного создания и сравнения фотопланов с функцией диагностирования аномалий (С\_19). Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019663720 от 22.10.2019.
7. Архипов О. П., Яковлев О. А., Сорокин А. И., Маньяков Ю. А., Бутырин П. Ю. Программное обеспечение системы обследования и трёхмерной реконструкции помещений с помощью автономного мобильного робота (RT-Rec). Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019663718 от 22.10.2019.
8. Атаева О. М., Серебряков В. А., Босов А. В. Конструктор LibMeta-онтология. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615407 от 26.04.2019.
9. Атаева О. М., Серебряков В. А., Заварза Г. Н. LibMeta-онтология. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615406 от 26.04.2019.
10. Атаева О. М., Серебряков В. А., Меденников А. М., Босов А. В. LibMeta-рекомендательная подсистема. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615658 от 06.05.2019.
11. Атаева О. М., Серебряков В. А., Теймуразов К. Б. LibMeta-LOD-ресурс. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615657 от 06.05.2019.
12. Атаева О. М., Серебряков В. А., Тучкова Н. П. LibMeta-микротезаурус. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615409 от 26.04.2019.
13. Атаева О. М., Серебряков В. А., Тучкова Н. П. LibMeta-тезаурус. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615408 от 26.04.2019.
14. Березкин В. Е., Каменев Г. К., Лотов А. В. Программа для визуализации многомерной границы Парето в невыпуклых задачах многокритериальной оптимизации (PFV-II).

Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2019664809 от 13.11.2019.

15. Богданов Д. С. Ногин В. Д. Программа для обработки изображений на мобильных устройствах для защиты от угроз. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2019611418 от 25.01.2019.
16. Брюхов Д. О. Модуль информирования пользователя комплекса программно-технических решений по созданию информационной системы поддержки технического обслуживания и предиктивного ремонта элементов жилищной инфраструктуры. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611163 от 22.01.2019.
17. Брюхов Д. О. Скворцов Н. А. Программа сбора, обработки и хранения данных комплекса программно-технических решений по созданию информационной системы поддержки технического обслуживания и предиктивного ремонта элементов жилищной инфраструктуры. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611165 от 22.01.2019.
18. Булатов К. Б., Иванов А. А. Программа биометрической идентификации на мобильном устройстве по удостоверяющей фотографии. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665172 от 20.11.2019.
19. Горшенин А. К. Программа анализа вероятностных характеристик данных метеорологических станций в пакетном режиме. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019664376 от 06.11.2019.
20. Горшенин А. К. Программа анализа статистических свойств микротурбулентности в переходном процессе при электронно-циклонном резонансном нагреве плазмы. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615238 от 22.04.2019.
21. Горшенин А. К. Программа аппроксимации вероятностных распределений размеров частиц лунного реголита. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019664472 от 07.11.2019.
22. Горшенин А. К. Программа аппроксимации вероятностных распределений характеристик локальных трендов в турбулентных потоках тепла между океаном и атмосферой. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019664808 от 13.11.2019.
23. Горшенин А. К. Программа кластеризации параметров вероятностной аппроксимации распределений размеров частиц лунного реголита. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2019664471 от 07.11.2019.
24. Горшенин А. К., Кузьмин В. Ю. Программа векторного прогнозирования временных рядов с использованием нейронных сетей. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665119 от 20.11.2019.
25. Горшенин А. К., Лебедева М. А., Лукина С. С. Программа заполнения пропусков в данных с использованием методов машинного обучения. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019664807 от 13.11.2019.
26. Григорьев О. Г., Молодченков А. И., Девяткин Д. А. Программа интерактивного сбора функциональных данных о здоровье. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615191 от 19.04.2019.

27. Григорьев О. Г., Молодченков А. И., Девяткин Д. А. Программа отображения оценки состояния здоровья. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615192 от 19.04.2019.
28. Даниленко А. Ю., Акимова Г. П. Программа «служба оптического распознавания документов с помощью мобильных устройств». Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665173 от 20.11.2019.
29. Дивеев А. И., Доценко А. В. Синтез системы управления модифицированным методом сетевого оператора для задачи перегруппирования строя роботов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019612361 от 18.02.2019.
30. Дурново А. А., Косарик В. В., Кружков М.Г., Лощилова Е. Ю. Программа анализа показателей логико-семантических отношений в русском, французском и итальянском языках. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019618199 от 26.05.2019.
31. Зарядов И. С., Милованова Т. А., Мейханаджян Л. А. Программа расчета стационарного распределения в системе GI/MSP/n с обобщенным обновлением. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019663719 от 22.10.2019.
32. Зубов В. И. Программа численного решения одномерного стационарного уравнения Шредингера в случае "потенциальной ямы". Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019660559 от 07.08.2019.
33. Иванов А. А., Кривцов В. Е. Программа многокритериального оценивания репутаций экспертов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611689 от 01.02.2019.
34. Иванова Н. А. Программа детектирования и локализации регулярных помех на изображениях документов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611843 от 05.02.2019.
35. Ковалев Д. Ю. Программа предобработки данных в виде временных рядов и извлечения признаков для построения моделей машинного обучения. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611164 от 22.01.2019.
36. Коновалов М. Г., Разумчик Р. В. Программа для имитационного моделирования систем с параллельным обслуживанием. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019663721 от 22.10.2019.
37. Коновалов М. Г., Разумчик Р. В. Программа для численного анализа времени пребывания в системе с параллельным обслуживанием и разделением процессора. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019663717 от 22.10.2019.
38. Кружков М. Г. Поиск объектов аннотирования в надкорпусной базе данных глагольных форм. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019618198 от 26.05.2019.
39. Лощилова Е. Ю. Интерфейс надкорпусной базы данных для поиска и аннотирования глагольных форм и их переводных соответствий. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019616506 от 23.05.2019.
40. Мамай И. Б., Шешкус А. В. Программа для анализа информационных потоков в сетевых научных и хозяйственных структурах. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611437 от 28.01.2019.

41. Морозов Н. В., Дьяченко Ю. Г., Степченков Д. Ю. Система характеристизации самосинхронных элементов (САХИБ). Версия 3. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019662741 от 02.10.2019.
42. Плискин Е. Л., Мамай И. Б. Программа «Лингвистический ресурс для парадигмального моделирования научно-технических и хозяйственных субъектов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665102 от 19.11.2019.
43. Подрабинович А. Я. Программа ограничения объема наблюдений результатов распознавания текстовых документов в видеопотоке. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611414 от 25.01.2019.
44. Полевой Д. В., Белов С. П. Программа для построения "тепловых карт" для комбинаторных задач. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665101 от 19.11.2019.
45. Славин О. А. Программа классификации распознанных текстовых деловых документов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611172 от 23.01.2019.
46. Славин О. А. Программа сравнения образа документа с набором текстовых строк. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665306 от 21.11.2019.
47. Слугин Д. Г. Программа расчета искажения томографических данных. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665161 от 20.11.2019.
48. Соловьев А. В. Программа для обеспечения информационной безопасности для мобильных устройств. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611416 от 25.01.2019.
49. Соловьев А. В. Программа многокритериального оценивания репутации эксперта. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665162 от 20.11.2019.
50. Соловьев А. В., Кривцов В. Е. Программа поиска и агрегации ретроспективной информации из различных источников в открытой среде. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665718 от 28.11.2019.
51. Станкевич М. А., Смирнов И. В., Григорьев О. Г. Программа интерактивного сбора психологических данных с помощью опросников. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019615781 от 08.05.2019.
52. Титарев В. А. Программный комплекс моделирования трехмерных течений вязкого теплопроводного газа "Аскай". Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019612353 от 18.02.2019.
53. Тищенко В. А. Гипертекстовая система для ООСУБД НИКА. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019612352 от 18.02.2019.
54. Усилин С. А., Парамонов Н. Б. Программа многоклассовой детекции объектов в видеопотоке. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665280 от 21.11.2019.
55. Фараджев И. А. Программа обучения и самокалибровки сильношумящих нейросетевых моделей. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665100 от 19.11.2019.
56. Фараджев И. А. Программа планирования иерархического распределения вычислительных ресурсов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611417 от 25.01.2019.

57. *Фарсобина В. В.* Программа классификации изображений жесткоструктурированных документов в видеопотоке. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2019611844 от 05.02.2019.
58. *Фарсобина В. В.* Программа оценки достоверности печати текстовых параграфов в образах документов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665281 от 21.11.2019.
59. *Флёрков Ю. А., Вышинский Л. Л., Гринев И. Л., Логинов А. А., Широков А. Н., Широков Н. И.* Программный модуль классификатора целевой нагрузки летательных аппаратов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019660536 от 07.08.2019.
60. *Флёрков Ю. А., Вышинский Л. Л., Гринев И. Л., Логинов А. А., Широков А. Н., Широков Н. И.* Программный модуль построения весовой модели летательного аппарата. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019660576 от 08.08.2019.
61. *Флёрков Ю. А., Вышинский Л. Л., Гринёв И. Л., Логинов А. А., Широков А. Н., Широков Н. И.* Программный модуль расчета характеристик топливных баков летательного аппарата. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019661663 от 05.09.2019.
62. *Хилько Д. В., Шикунов Ю. И., Орлов Г. А., Степченков Ю. А.* Инструментальная среда разработки HARSP IDE. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665933 от 03.12.2019.
63. *Чучупал В. Я.* Программа вычисления оптимального словаря псевдоморфем. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019660445 от 06.08.2019.
64. *Яковleva T. B.* Расчет фазового сдвига квазигармонических сигналов посредством анализа амплитуды разностного сигнала. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019667429 от 24.12.2019.
65. *Яковleva T. B.* Расчет фазового сдвига квазигармонических сигналов путем анализа амплитуды сигналов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019660954 от 15.08.2019.
66. *Янишевский И. М.* Программа распознавания таблиц в образах финансовых документов. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019665307 от 21.11.2019.
67. *Янишевский И. М.* Программа для построения нейросетевых моделей с нестационарными параметрами. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019611415 от 25.01.2019.