

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2002г.**

1.	Кабачевский А.А.	"Автоматизированная распределительная система "Студенты"	№2002610007 от 09.01.02г.	МФ
2.	Бабаев Б.Д., Баламирзоев А.Г.	"Оптимизация системы тепло- и энергоснабжения автономного потребителя"	№2002611012 от 20.06.02г.	ФФ
3.	Шахабудинов Я.М., Алимйрзаев Х.С.	"Автоматизированная система "Стипендия""	№2002610362 от 18.03.2002г.	ЭФ

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2003г.**

1.	Кабачевский А.А.	"Электронная библиотека ДГУ"	№2003610109 от 08.01.03г.	МФ
2.	Кабачевский А.А.	"Программа АРС "Сотрудники"	№2003610108 от 08.01.2003г.	ХФ
3.	Бабаев Б.Д.	"БД программа "Optimum"	№2003620015 от 08.01.2003г.	ФФ
4.	Оцоков Ш.А., Шухман И.М.	"Программа для безошибочного решения СЛАУ"	№2003610764 от 27.03.03г.	МФ
5.	Бабаев Б.Д., Халилулаев Г.М.	"Описание химического взаимодействия в многокомпонентных взаимных системах"	№2003611296 от 28.05.03г.	ФФ
6.	Нурмагомедов А.Г.	"Учет платников Вуза"	№2003611415 от 11.06.03г.	МФ
7.	Каймаразова М.А.	"АИС "Абитуриент"	№2003611877 от 12.08.2003г.	ЭФ
8.	Нурмагомедов А.Г.	"Deponent version 1.0"	№2003612522 от 18.11.03г.	МФ
9.	Бабаев Б.Д., Халилулаев Г.М.	"Описание термодинамических реакций в многокомпонентных системах "Тепловой эффект"	№2003611876 от 12.08.2003г.	ФФ

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2004г.**

1.	Гаджиев Н.К.	«Информационная система управления основными фондами (ИСУОФ)»	№2004610456 от 17.02.04г.	ЭФ
----	--------------	---	---------------------------	----

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2005г.**

1.	Бабаев Б.Д., Халилулаев Г.М.	«Тепловой эффект в зависимости от температуры»	№2005610201 от 21.01.05г.	ФФ
2.	Мамаев Н.И., Шахабутинов Я.М.	«Моделирование процесса развития пожара в негерметизируемом помещении»	№2005610410 от	ФФ
3.	Мамаев Н.И., Шахабутинов Я.М.	«Уравнение развития пожара в герметичном помещении с учетом его тушения огнетушащими веществами»	№2005610411 от	ФФ
4.	Юхаранов М.Г.	«Информационно-поисковая система «Архив»»	№2005611535 от 26.04.05г.	ЭФ
5.	Мамаев Н.И.	«Модель развития пожара в герметичном помещении»	№2005612218 от 01.07.05г.	ФФ
6.	Мамаев Н.И.	«Определение времени достижения критических значений параметров по температуре, окиси и двуокиси углерода при пожаре в герметичном помещении»	№2005612511 от 29.07.05г.	ФФ

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2006г.**

1.	Мамаев Н.И.	«Уравнение развития пожара в помещениях с проемами»	№2006610492 от 02.02.06г.	ФФ
2.	Адамадзиев К.Р.,	«Обучающе-контролирующий комплекс по	№2006610524 от 07.02.06г.	ЭФ

	Шахабутинов Я.М., Муталов М.Р.	циклу ИТ-дисциплин»		
3.	Шахабутинов Я.М., Чеэрчиева И.Г.	«Учет студентов по платной форме обучения»	№2006610523 от 07.02.06г.	ЭФ

***Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2007г.***

1.	Адамадиев К.Р., Адамадиева А.К., Кицадаев М.Х.	Электронный практикум «Ресурсы промышленного предприятия и их использование»	№2007611694 от 23.04.07г.	ЭФ
2.	Исмиханов З.Н.	Информационная система «Моделирование влияния изменений в налогообложении на налоговые поступления и величину налоговой нагрузки»	№2007611740 от 25.04.07г.	ЭФ
3.	Адамадиев К.Р., Кицадаев М.Х.	Электронный практикум «Эффективность промышленного производства»	№2007612852 от 15.05.07г.	ЭФ
4.	Адамадиев К.Р., Абдуллаева Т.Н., Кицадаев М.Х.	Электронный практикум «Организация промышленного производства»	№2007613456 от 15.08.07г.	ЭФ

***Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2008г.***

1.	Муталов М.Р., Керимов В.П.	Информационная система «Размещение и отображение рекламной информации»	№2008615382 от 12.11.08г.	ЭФ
2.	Адамадиев К.Р., Исаибова Д.И.	Мультимедиа курс «Разработка автоматизированных рабочих мест экономистов»	№2008615452 от 17.11.08г.	ЭФ

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2009г.**

1.	Пашук Е.Г.	Расчет модулей упругости изотропного твердого тела по измеренным значениям частот собственных колебаний образцов в форме дисков»	№2009612103 от 24.04.09г.	МФ
----	------------	--	---------------------------	----

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2010г.**

1.	Абдулвагидов Ш.Б.	«Управление процессом теплофизических измерений HEAT-MASTER»	№2010616282 от 22.09.10г.	ФФ
2.	Монахова Г.А. Расулова М.М.	Расчет компонентов карбонатной системы Каспийского моря CARBON SYS»	№2010617329 от 3.11.10г.	ЭкологиФ

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2011г.**

1.	Исмаилов А.М. Магомедов М.А.	«Построение парной корреляционной функции по нечетким изображениям регистрации упорядоченных структур»	№2011611244 от 07.02.11г.	ФФ
2.	Абдуллаев Г.Ш. Муталов М.Р. Абдусамадов М.К.	«Электронный паспорт оборудования»	№2011612717 от 06.04.11г.	ФИИД
3.	Адамадзиев К.Р., Бахмудов Б.А. Амиров А.М.	«Программное обеспечение для анализа показателей экономического потенциала и финансового состояния промышленного предприятия»	№2011613927 от 20.05.11г.	ФИИД
4.	Ризаев М.К. Баламирзоев А.Г.	«Дорога»	№2011614313 от 31.05.11г.	МФ

	Селимханов Д.И. Баламирзоев Р.А.			
5.	Лахина М.А.	«Программа для расчета полного поглощения и усиления оптического излучения»	№20116114407 от 03.06.11г.	ФФ
6.	Джафаров А.А. Кицадаев М.Х. Джафарова З.К.	«Электронный журнал»	№20116114510 от 07.06.11г.	ЭФ
7.	Лахина М.А. Гираев К.М.	«Программный комплекс для моделирования релаксационных процессов в плазменных волноводах»	№20116115860 от 27.07.11г.	ФФ
8.	Алипулатов И.С. Махтибеков Д.М.	«Каталогизатор фильмов (Film Collector)»	№20116118318 от 21.10.11г.	Фил.Ф.
9.	Абдуллаев Г.Ш. Муртазалиев М.О. Магомедова С.Р. Кадиева Р.М.	«Корпоративная Web-система «Электронная канцелярия»	№20116118317 от 21.10.11г.	ФИИТ

***Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2012г.***

1.	Алибеков Б.И.	Программа для ЭВМ: «Комплекс программ оптимального размещения объектов транспортных систем и управление грузовыми потоками на языке VBA на Excel»	№2012612093 от 24.02.12г.	МФ
2.	Адамадзиев К.Р. Акутаев С.Г. Рабаданова Р.М.	Программа для ЭВМ: «Модельно-программный комплекс для анализа и прогнозирования использования ресурсов промышленного предприятия»	№2012612060 от 22.02.12г.	ФИИТ
3.	Алибеков Б.И.	Программа для ЭВМ: «Комплекс программ оптимального размещения объектов транспортных систем и управление грузовыми	№2012612271 от 29.02.12г.	МФ

		потоками на ООП Delphi»		
4.	Кобзев О.В. Абдурагимов Э.И.	Программа для ЭВМ: «Расчет пространственного распределения параметров плазмы в поперечном наносекундном разряде в инертных газах»	№2012614729 от 28.05.12г.	ФФ
5.	Кобзева В.С.	Программа для ЭВМ: «Численное моделирование пространственного распределения электрического потенциала и характеристик движения электронов внутри полости катода при газовом разряде	№2012615713 от 22.06.12г.	ФФ
6.	Магомедов М.А.	Программа для ЭВМ: «Компоновка тестов»	№2012616497 от 18.07.12г.	МФ
7.	Магомедов Т.А.	Программа для ЭВМ: «Комплексная сверка результатов тестирования с эталонными таблицами»	№2012616496 от 18.07.12г.	МФ
8.	Магомедов Т.А.	Программа для ЭВМ: «Генерация тестовых пунктов по дисциплине «Основы программирования» »	№2012616494 от 18.07.12г.	МФ
9.	Магомедов М.А.	Программа для ЭВМ: «Вычисление скорости выполнения фрагментов рукописной подписи»	№2012616498 от 18.07.12г.	МФ
10.	Магомедов А.М. Магомедов М.А.	Программа для ЭВМ: «Электронный ассистент преподавателя»	№2012616495 от 18.07.12г.	МФ
11.	Магомедов А.М. Магомедов Т.А.	Программа для ЭВМ: «VB-аудит распределения кафедральной нагрузки»	№2012616499 от 18.07.12г.	МФ
12.	Магомедов М.А.	Программа для ЭВМ: «Визуальное распознавание бланка теста»	№2012617137 от 09.08.12г.	МФ
13.	Магомедов А.М.	Программа для ЭВМ: «Программа-тренажер к задаче «Робот» ЕГЭ по информатике»	№2012618026 от 06.09.12г.	МФ

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2013г.**

1.	Алибеков Б.И.	Программа для ЭВМ: «Программа на Delphi	№2013613106 от 26.03.2013г.	МФ
----	---------------	---	-----------------------------	----

		имитации транспортного узла»		
2.	Алибеков Б.И.	Программа для ЭВМ: «Программа на VBA для Excel определения задачи размещения и развития объектов региональной транспортной системы»	№2013613105 от 26.03.2013г.	МФ
3.	Алибеков Б.И.	Программа для ЭВМ: "Программа на VBA для Excel решения нелинейной задачи размещения объектов региональной транспортной системы с огромными мощностями	№2013613396 от 03.04.2013г.	МФ
4.	Гаджиев Н.К., Казанбиева З.М.	Программа для ЭВМ: "Программное обеспечение для оценки уровня информатизации экономических объектов и его влияния на социально-экономические показатели объектов"	№2013614049 от 23.04.13г	ФИИТ
5.	Гаджиев Н.К., Шихмагомедова А.М.	Программа для ЭВМ: "Программное обеспечение для анализа экономических показателей АПК РД, его компоненты и их описание"	№2013614118 от 24.04.13г.	ФИИТ
6.	Адамадзиев К.Р., Эфендиева А.Н.	Программа для ЭВМ: "Программное обеспечение для анализа динамики издержек и их структура на предприятиях АПК"	№2013614116 от 24.04.13г.	ФИИТ
7.	Магомедов А.М.	Программа для ЭВМ: "Привязка компьютерных карт с программной эмуляцией управления посредством мыши и клавиатуры"	№2013618236 от 04.09.2013г.	МФ
8.	Магомедов А.М.	Программа для ЭВМ: "Автоматизация обратного геокодирования производной карты на основе вычислительных кодов канонической карты"	№2013618176 от 03.09.2013г.	МФ
9.	Магомедов А.М.	Программа для ЭВМ: "Аффинные преобразования над текстурированной трехмерной моделью"	№2013619156 от 26.09.2013г.	МФ

**Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2014г.**

1.	Рамазанов М.К., Муртазаев А.К.	Программа для исследования статистических критических свойств фрустрированной модели Изинга на кубической решетке стандартным алгоритмом метода Монте-Карло.	№2014610085 от 09.01.2014г.	ФФ
2.	Магомедов М.А., Муртазаев А.К.	Программа для исследования статистических критических свойств моделей анизотропных антиферромагнетиков гибридным алгоритмом метода Монте-Карло.	№2014610087 от 09.01.2014г.	ФФ
3.	Бабаев А.Б., Муртазаев А.К., Магомедов М.А.	Программа для исследования моделей магнитных наноструктур с немагнитными примесями методами компьютерного моделирования.	№2014610081 от 09.01.2014г.	ФФ
4.	Ибаев Ж.Г., Муртазаев А.К.	Численное моделирование термодинамических и магнитных свойств магнитных наночастиц с модулированным упорядочением.	№2013614049 от 23.04.14г	ФФ
5.	Магомедов А.М.	Компьютерное доказательство отсутствия гармонической раскраски у системы двудольного (6,3)-бирекулярного графа.	№2014610823 от 17.01.14г.	МФ
6.	Магомедов А.М.	Интерактивное преобразование трехмерной модели смешанного графа	№2014610824 от 17.01.14г.	МФ
7.	Магомедов М.А., Муртазаева А.А.	Программа по моделированию распространения лазерного излучения в цилиндрическом плазменном волноводе.	№2014610825 от 17.01.2014г.	ФФ
8.	Магомедов М.А., Магомедов А.М.	Генератор рукописи с редактируемым шрифтом.	№2014611816 от 11.02.2014г.	МФ
9.	Бабаев Б.Д., Халиллуллаев Г.М.	Оптимизация системы энергоснабжения потребителя "OPTIMIZATION OF ENERGY SYSTEMS".	№2014613470 от 26.03.2014г.	ФФ



10.	Раджабова Н.Ш., Гаирбеков И.З.	Веб-словарь дагестанских языков.	№2014613469 от 26.03.2014г.	МФ
11.	Абдуллаев Г.Ш., Бахмудов Б.А.	Web-система учета заявок.	№2014615165 от 20.05.2014г.	ФИИТ
12.	Лугуев Т.С.	Программа генерации и визуализации графов заданного типа.	№2014615164 от 20.05.2014г.	МФ
13.	Лугуев И.В., Лугуев Т.С.	Обнаружение лица и особых точек на нем в видеопотоке.	№2014615779 от 03.06.2014г.	МФ
14.	Магомедов А.М., Магомедов М.А.	Воссоздание экспортированных объектов.	№2014616431 от 23.06.2014г.	МФ
15.	Мутайламов В.А., Муртазаев А.К.	Программа для моделирования динамического критического поведения модели Изинга на простой кубической решетке методом коротковременной динамики	№2014617429 от 22.07.2014г.	ФФ
16	Магомедов А.М. Магомедов Т.А.	Генератор разбиений на заданное количество упорядоченных неотрицательных слагаемых с ограничениями	№2014617986 от 07.08.2014г.	МФ
17	Гаджиев Н.К., Лачинов Н.З.	Программное обеспечение для пункта проката автомобилей	№2014612865 от 07.08.2014г.	ФИИТ
18	Гаджиев Н.К., Магомедова П.Р.	Учет производства и реализации готовой продукции на предприятии	№2014612866 от 07.08.2014г.	ФИИТ
19	Мутайламов В.А., Магомедов М.А.	Программа для моделирования динамического критического поведения модели ферромагнитного гадолиния методом молекулярной динамики	№2014618260 от 13.08.2014г.	ФФ
20	Рамазанов М.К., Муртазаев А.К.	Программа для исследования критических свойств фрустрированной модели гейзенберга на треугольной решетке стандартным алгоритмом метода Монте-Карло	№2014618077 от 08.08.2014г.	ФФ
21	Бабаев А.Б., Муртазаев А.К.	Программа по компьютерному моделированию низкоразмерных структур описываемых	№2014618157 от 12.08.2014г.	ФФ

		двумерной терхвершинной моделью Поттса		
22	Магомедов М.А., Муртазаев А.К., Мутайламов В.А.	Программа для исследования термодинамических свойств низкоразмерных квантовых спиновых систем методом Монте-Карло	№2014618069 от 08.08.2014г.	ФФ
23	Магомедов М.А.	Программа для исследования статистических критических свойств модели гадолия кластерным алгоритмом метода Монте-Карло	№2014618072 от 08.08.2014г.	ФФ
24	Магомедов М.А., Гираев К.М.	Программа для определения оптических характеристик биологических тканей по профилю рассеянного назад излучений	№2014618076 от 08.08.2014г.	ФФ
25	Магомедов А.М., Магомедов Т.А.	Раздельное управление объектами группы	№2014618074 от 08.08.2014г.	МФ
26	Магомедов М.А.	Программа для моделирования двумерной модели Изинга алгоритмом Ванга-Ландау	№2014618259 от 13.08.2014г.	ФФ
27	Муртазаев А.К., Ибаев Ж.Г.	Программа для исследования термодинамических и магнитных свойств систем с длиннопериодическим модулированным магнитным упорядочением методами Монте-Карло	№2014618115 от 11.08.2014г.	ФФ
28	Чапаев Н. М., Казанбиева З.М.	Программное обеспечение для туристической фирмы (на примере ООО "Pegas")	№2014618156 от 12.08.2014г.	ФИИТ
29	Магомедов М.А., Муртазаева А.А.	Программа для моделирования распространения оптического излучения в биологических средах	№2014660469 от 08.10.2014г.	ФФ
30	Рамазанов М.К., Муртазаев А.К., Магомедов М.А., Бадиев М.К.	Программа для исследования статистических критических свойств модели Изинга на квадратной решетке репличным алгоритмом метода Монте-Карло	№2014661185 от 24.10.2014г.	ФФ
31	Гаджиев Н.К. Казанбиева З.М.	Программа для обеспечения страховой компании (на примере ООО "Ингоссах")	№2014661620 от 10.11.2014г.	ФФ
32	Раджабова Н.Ш. Магомедова Р.М.	Мобильное приложение поддержки ведения портфолио студентов	№2014662582 от 03.12.2014г	МФ

33	Раджабова Н.Ш. Гаирбеков И.З.	Мобильное агентство недвижимости	№2014662553 от 03.12.2014г	МФ
----	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------	----

***Свидетельства на программы для ЭВМ, БД и ТИМС,  
полученные в 2015г.***

1.	Рамалданова Ш.Р.	Мобильное приложение для чтения книг с возможностью оперативного получения значения слов	№2015610416 от 12.01.2015г.	МФ
2.	Магомедов А.М. Магомедов М.А.	Программа для ЭВМ: "Распознавание, нумерация и выполнение операций"	№2015611639 от 03.02.2015г.	МФ
3.	Магомедов А.М. Магомедов М.А.	Программа для ЭВМ: "Верификация распределения учебных нагрузок"	№2015611789 от 06.02.2015г.	МФ
4.	Магомедов А.М. Магомедов М.А.	Программа для ЭВМ: "Высокоточное вычисление частичных сумм рядов Тейлора"	№2015614583 от 21.04.2015г.	МФ
5.	Магомедов А.М. Магомедов М.А.	Программа для ЭВМ: "Определение выигрышной стратегии в игре НИМ методами систем счисления"	№2015614582 от 21.04.2015г.	МФ

**Итого: 100 свидетельств**