

Заявки, поступившие на региональный конкурс инициативных проектов «ПОВОЛЖЬЕ» 2012 г.

№ п/п	Руководитель	№ проекта	Название
1.	Абдрахманов А. М.	12-03-97057р_поволжье_a	Механизмы действия тушителей на люминесценцию ионов лантанидов при сонолизе и радиоллизе растворов
2.	Абдрахманов Р. Ф.	12-05-97005р_поволжье_a	Геохимия техногенных объектов Республики Башкортостан: экологический и ресурсный потенциал
3.	Абдуллин М. И.	12-03-97033р_поволжье_a	Новые способы конструирования S,N-содержащих макромолекул на основе азотсодержащих полимеров
4.	Абдуллин Т. И.	12-04-97065р_поволжье_a	Синтез и исследование биологической активности антимикробных препаратов нового поколения на основе производных пиридоксина
5.	Аблаев Ф. М.	12-07-97019р_поволжье_a	Разработка криптографических протоколов на основе квантового метода отпечатков
6.	Абрамова З. И.	12-04-97012р_поволжье_a	Применение атомно-силовой микроскопии в качестве потенциального метода дифференциальной диагностики атопической бронхиальной астмы
7.	Абруков В. С.	12-08-97075р_поволжье_a	Создание базы знаний наноматериалов и нанотехнологий Чувашской Республики
8.	Авдеева Л. А., Ильясова Е. З.	12-05-97009р_поволжье_a	Разработка комплексного подхода к исследованию экономических аспектов проблем утилизации попутного нефтяного газа
9.	Акберова Н. И.	12-04-97082р_поволжье_a	Моделирование структуры белков и процессов их взаимодействия в зависимости от полиморфизма кодирующих их генов для поиска маркеров, ассоциированных с развитием мультифакторных заболеваний
10.	Акчурина Л. Р., Ягафарова Г. Г.	12-05-97017р_поволжье_a	Технология обезвреживания нефтезагрязненных грунтов и нефтешламов
11.	Алексеев К. А.	12-08-97010р_поволжье_a	Исследование механики формообразования мультстабильных (морфинг) конструкций на основе складчатых структур
12.	Ананьев Д. В.	12-08-97034р_поволжье_a	Тепло- и массоперенос при синтезе полимерных материалов с вязкоупругими и нелинейно-вязкими свойствами в каналах полимеризационных аппаратов
13.	Андреев В. В.	12-01-97018р_поволжье_a	Разработка системы поддержки принятия управленческих решений
14.	Анисимов А. В.	12-04-97058р_поволжье_a	Трансмембранный перенос воды во взаимосвязи с изменениями цитоскелета растительных клеток под давлением: исследование методом ЯМР с лазерной генерацией импульсов давления
15.	Анкилов А. В., Баландина Е. В.	12-04-97099р_поволжье_a	Математическое моделирование и исследование новых способов лесонасаждения

16.	Антипин И. С.	12-03-97085p_поволжье_a	Самоорганизующиеся нанослои производных (тиа)каликсаренов для создания ферментных биосенсоров
17.	Антонец И. В.	12-08-97021p_поволжье_a	Исследование силоизмерительных устройств с системой кольцевых упругих элементов, разработка обобщенного алгоритма их расчета на основе экспериментов в программном комплексе Ansys
18.	Арсланов М. М.	12-01-97008p_поволжье_a	Вычислимые структуры, иерархия Ершова и относительная вычислимость
19.	Артемьева Е. А.	12-04-97009p_поволжье_a	Комплексный биомониторинг эталонных ландшафтов как центров биоразнообразия ключевых территорий Среднего Поволжья (в пределах центральной части Приволжской возвышенности – Ульяновская область)
20.	Артемьева М. Г., Кондратьева М. Н.	12-08-97070p_поволжье_a	Разработка, исследование, создание теплоизоляционных материалов и изделий нового поколения на основе природного диатомита
21.	Архипов Ю. Р.	12-06-97018p_поволжье_a	Социально-экономический атлас Чувашской Республики
22.	Аршков В. Ю.	12-08-97027p_поволжье_a	Методология обеспечения системной безопасности сложных технических объектов на основе нечеткого иерархического моделирования процессов развития отказов (на примере авиационных силовых установок)
23.	Афанасьев А. А., Терентьев А. Г.	12-08-97062p_поволжье_a	Роторный гидро-электрогенератор с крыльчатой гидротурбиной и с зубцовыми обмотками
24.	Ахмеров А. В., Ра- даев А. В.	12-05-97002p_поволжье_a	Исследование нестационарного тепломассообмена в процессах очистки нефтяной скважины
25.	Ахметова В. Л.	12-04-97046p_поволжье_a	Анализ гена 21-гидроксилазы у больных врожденной дисфункцией коры надпочечников из Республики Башкортостан
26.	Ахметова В. Р.	12-03-97053p_поволжье_a	Гетероциклизация 1,4-алкадиенов и терминальных алкинов с альдегидами и SH-кислотами (H ₂ S и 1,2-этандитиол) под действием катализаторов
27.	Багманов А. А.	12-08-97051p_поволжье_a	Исследование и создание нового насосного агрегата оригинальной конструкции для перекачки воды и вязких жидкостей
28.	Бадриев И. Б.	12-01-97022p_поволжье_a	Математическое моделирование процессов подземной фильтрации
29.	Бажайкин С. Г.	12-05-97010p_поволжье_a	Разработка рекомендаций по решению проблем утилизации нефтяного попутного газа с высоким содержанием неуглеводородных включений
30.	Базаров В. В.	12-08-97036p_поволжье_a	Ионный синтез и модификация нанокompозитных материалов на основе углерода
31.	Баймиев А. Х.	12-04-97034p_поволжье_a	Создание новых симбиозов между хозяйственно-полезными растениями и клубеньковыми бактериями козлятника
32.	Балаев А. В.	12-03-97026p_поволжье_a	Моделирование каталитических процессов на основе технологии параллельных вычислений
33.	Бандеров В. В.	12-01-97025p_поволжье_a	Математическое моделирование процессов деформирования мягких сетчатых обо-

			лочек при наличии точечных нагрузок
34.	Бардасов И. Н.	12-03-97045р_поволжье_a	Изучение процессов каскадной циклизации аддуктов Михаэля на основе арилиденпроизводных димера малонитрила как новый подход одностадийной сборки сочлененных карбо- и гетероциклов
35.	Барсукова С. В., Даутов О. Ш.	12-02-97027р_поволжье_a	Формирование сфокусированного электромагнитного поля в неоднородных биологических объектах внешними источниками
36.	Батыева Э. С.	12-03-97036р_поволжье_a	Высокотемпературные ингибиторы коррозии на основе фосфорсераорганических соединений для добычи высоковязких нефтей
37.	Безручко Н. В., Ке- лина Н. Ю.	12-04-97007р_поволжье_a	Комплексный клинико-биохимический анализ и моделирование параметров метаболического статуса организма, как биологической системы, при интоксикации
38.	Белов Г. А.	12-08-97048р_поволжье_a	Динамика энергоэффективных реверсивных импульсных преобразователей электроэнергии
39.	Белозерова А. Р.	12-08-97046р_поволжье_a	Разработка программного комплекса для обработки нейтронно-активационных измерений
40.	Береговой В. А.	12-03-97047р_поволжье_a	Создание композиционных материалов из минеральных расплавов и кремнистой керамики для повышения энергоэффективности объектов теплоэнергетического и гражданского строительства
41.	Бережной Д. В.	12-01-97024р_поволжье_a	Моделирование процессов взаимодействия подземных сооружений с окружающими их грунтами сложной физической природы, а также процессов термомеханического деформирования флюидонасыщенной пористой матрицы на различных этапах освоения месторождений нефтепродуктов высокой вязкости при термическом воздействии
42.	Бермишева М. А.	12-04-97026р_поволжье_a	Молекулярно-генетическое изучение рака яичников у женщин из Республики Башкортостан и разработка новых ДНК-маркеров для диагностики заболевания
43.	Бикбов М. М., Файзрахманов Р. Р.	12-04-97054р_поволжье_a	Устройство для интравитреального введения препарата
44.	Биккулова Н. Н.	12-02-97001р_поволжье_a	Исследование физической природы ионного переноса в дихалькогенидах переходных металлов интеркалированных серебром, медью и литием
45.	Богданов А. Ю., Щепочкин В. А.	12-08-97077р_поволжье_a	Моделирование и исследование комплексных систем преобразования энергии
46.	Богданов В. В.	12-08-97079р_поволжье_a	Исследование механизмов преобразования солнечной энергии на основе системы "абсолютно черное тело"
47.	Борисов Д. Н.	12-05-97029р_поволжье_a	Исследование закономерностей изменения свойств битумосодержащих пластов при одновременном термическом и физико-химическом воздействии

48.	Бормотов А. Н.	12-08-97040p_поволжье_a	Математическое моделирование и синтез сверхтяжелых нанокomпозитов
49.	Боткин А. В.	12-08-97024p_поволжье_a	Разрушение металла в процессах интенсивной пластической деформации
50.	Браже Р. А.	12-02-97023p_поволжье_a	Теоретические основы создания супракристаллических наносорбентов для водородной энергетики
51.	Будилов В. В.	12-08-97061p_поволжье_a	Исследование и разработка технологии ионного полирования наноструктурных материалов в плазме тлеющего разряда
52.	Бузыкин Б. И.	12-03-97042p_поволжье_a	Химический и фармакологический мониторинг новых неантихолинэстеразных фосфорных соединений, содержащих кето- или иминогруппы, как основа создания лекарств для адресной доставки субстанций
53.	Булгаков Р. Г.	12-03-97024p_поволжье_a	Фуллерены и их производные как ингибиторы окисления углеводородов
54.	Бурилов А. Р.	12-03-97041p_поволжье_a	Новые «гибридные» (полифункциональные) гетероциклические, фенольные и полифенольные соединения – основа для создания эффективных биологически активных веществ
55.	Бухараев А. А.	12-02-97007p_поволжье_a	Металлические наночастицы с узкодисперсным распределением по размерам, сформированные на ионно-модифицированной поверхности
56.	Бушкова-Шиклина Э. В.	12-06-97014p_поволжье_a	Инновационные механизмы развития квалификационных ресурсов в регионе
57.	Валеев А. Р.	12-08-97025p_поволжье_a	Уменьшение динамических воздействий на оборудование и трубопроводы нефтегазовых и нефтехимических предприятий
58.	Валеев С. Г.	12-07-97005p_поволжье_a	Разработка природоохранной технологической системы прогнозирования состояния водной и воздушной сред на основе адаптивных динамических регрессий и информационных технологий
59.	Валитов Р. Б.	12-03-97087p_поволжье_a	Синтез и свойства поверхностно-активных действующих веществ пестицидов
60.	Валиуллин Р. А.	12-05-97026p_поволжье_a	Математическое моделирование тепловых процессов в пластах и стволе скважины при освоении нефтяных скважин
61.	Васильева И. Г.	12-08-97060p_поволжье_a	Повышение эффективности хранения картофеля с использованием возобновляемых источников энергии
62.	Вахитов Р. М.	12-02-97019p_поволжье_a	Свойства уединенных магнитных неоднородностей с неблоховской структурой и их вклад в процессы неоднородного перемагничивания магнитных пленок микро- и наноразмеров
63.	Вельмисов П. А.	12-08-97078p_поволжье_a	Моделирование и исследование новых высокоэффективных смазочно-демпфирующих покрытий на основе частиц диатомита в условиях преодоления вращающегося высокоскоростного аэрогидродинамического пограничного слоя
64.	Веткасов Н. И.	12-08-97052p_поволжье_a	Разработка новых композиционных материалов на органических терморезистивных

			связках, модифицированных наноприсадками
65.	Викторова Т. В.	12-04-97044p_поволжье_a	Роль генов-кандидатов в развитии и прогрессировании рака мочевого пузыря
66.	Вильданов А. Ф.	12-03-97014p_поволжье_a	Фундаментальные исследования реакций между диалкилдисульфидами и меркаптанами
67.	Власов С. М., Чичирова Н. Д.	12-08-97037p_поволжье_a	Проведение проблемно-ориентированных исследований системы оборотного охлаждения, разработка и реализация научно-технических решений при помощи инновационного автоматизированного комплекса мониторинга и управления системы оборотного охлаждения на энергетических предприятиях Российской Федерации
68.	Вороненко Б. И.	12-03-97079p_поволжье_a	Разработка методов твердофазного хлорирования органических соединений с использованием механохимии
69.	Воронкова В. К.	12-03-97078p_поволжье_a	Исследование электронной спиновой поляризации высокоспиновых состояний, индуцированных обменными взаимодействиями между парамагнитными центрами и фотовозбужденными триплетными молекулами
70.	Гадыльшин Р. Р.	12-01-97007p_поволжье_a	Асимптотический и спектральный анализ квантовых, акустических и РТ-симметричных волноводов
71.	Газеев Н. Х.	12-08-97009p_поволжье_a	Методология обоснования размещения мусоросжигательных заводов на территории Республики Татарстан
72.	Газизова Н. И.	12-04-97090p_поволжье_a	Физиолого-биохимические и молекулярные аспекты влияния солей тяжелых металлов на растения
73.	Гайнанов Д. А.	12-06-97012p_поволжье_a	Разработка инструментария агент-ориентированного моделирования управления кадровым дисбалансом на региональном рынке труда и образовательных услуг
74.	Гайнетдинова Д. Д.	12-04-97076p_поволжье_a	Иммунологический профиль и роль фактора некроза опухоли альфа у детей с перивентрикулярной лейкомаляцией и антифосфолипидным синдромом
75.	Гайнутдинов Х. Л.	12-04-97035p_поволжье_a	Исследование изменений продукции оксида азота в различных тканях крысы при травматической болезни спинного мозга методом ЭПР спектроскопии
76.	Гайсин А. М.	12-01-97004p_поволжье_a	Современные и классические проблемы анализа, связанные с аппроксимативными свойствами систем экспонент
77.	Галимова Э. С.	12-04-97079p_поволжье_a	Идентификация генетических маркеров развития предрасположенности к псориазу
78.	Галкина И. В.	12-03-97069p_поволжье_a	Разработка новых фосфорорганических лекарственных препаратов для ветеринарии и медицины на основе биомиметического подхода
79.	Галяметдинов Ю. Г.	12-03-97070p_поволжье_a	Светотрансформирующие энергосберегающие материалы на основе аддуктов трис(В-дикетонатов) лантаноидов
80.	Галяутдинов М. Ф.	12-02-97043p_поволжье_a	Разработка метода динамической флуориметрии для оперативного контроля за за-

			грязнением пресных вод водоносных горизонтов и изучения фильтрационных свойств пористых горных пород в нефтедобывающих районах Республики Татарстан
81.	Галяутдинов Р. Т.	12-02-97024p_поволжье_a	Высокочастотная плазменная плазменная переработка и утилизация техногенных образований и отходов под воздействием акустической волны
82.	Ганцев Ш. Х., Горбунова В. Ю.	12-04-97089p_поволжье_a	Исследование молекулярных механизмов регуляции клеточного цикла при онкопатологии
83.	Гараев Р. С.	12-04-97095p_поволжье_a	Теоретические основы современной технологии создания комплексов каликсаринов как систем адресной доставки лекарственных веществ к органам-мишеням
84.	Гареева А. Э.	12-04-97038p_поволжье_a	Молекулярно-генетическое исследование шизофрении и индивидуальной чувствительности к терапии нейролептиками
85.	Гарифзянова Г. Г.	12-03-97029p_поволжье_a	Квантово-химическое исследование влияния оксидных и цеолитных носителей на каталитические свойства биметаллических субнанокластеров
86.	Гатауллин Р. Р.	12-03-97020p_поволжье_a	Синтез и исследование гетероциклизации syn- и anti-атропоизомерных амидов на основе N-алкениланилинов. Синтез замещенных производных индола из N- и C-алкениланилинов
87.	Гафаров Ф. М.	12-01-97027p_поволжье_a	Структурная пластичность в нейронных сетях
88.	Генинг Т. П.	12-04-97010p_поволжье_a	Использование фемтосекундного лазерного излучения при раке яичников в эксперименте
89.	Герашенко С. И.	12-08-97059p_поволжье_a	Теоретические основы экспресс-оценки состояния биологических объектов и биомедицинские приборы для ее реализации
90.	Гильманшин Т. Р.	12-04-97060p_поволжье_a	Влияние тканевого активатора плазминогена, введенного в сосудистое русло сетчатки, на жизненный цикл тромба внутренней венозной системы органа зрения
91.	Гильмутдинов А. Х.	12-02-97050p_поволжье_a	Фундаментальное исследование электромагнитных, газодинамических и теплофизических характеристик плазмохимического реактора для синтеза наноструктур
92.	Гилязова И. Р.	12-04-97061p_поволжье_a	Изучение генетических и эпигенетических факторов развития почечно-клеточных карцином в Республике Башкортостан
93.	Гимазетдинов А. М.	12-03-97011p_поволжье_a	Кросс-сопряженные диеновые простагландины и аналоги
94.	Гималтдинов И. К.	12-05-97022p_поволжье_a	Моделирование техногенных и природных катастроф
95.	Глебов А. Н.	12-06-97002p_поволжье_a	Оценка экологической емкости Нижнекамского промышленного узла при реализации различных вариантов размещения предприятий топливно-энергетического и нефтегазохимического комплекса
96.	Гноевых В. В.	12-04-97069p_поволжье_a	Роль атомно-силовой микроскопии в комплексной оценке нарушений кислородотранспортной функции крови

97.	Голованов В. Н.	12-08-97088p_поволжье_a	Разработка модели, описывающей изменения микроструктуры в сплавах Fe-Cu и Fe-Cr в процессе длительного нейтронного облучения
98.	Горбунов В. К.	12-01-97029p_поволжье_a	Анализ эффективных фондов Ульяновской области
99.	Горшков Г. М., Рудецкий А. В.	12-08-97074p_поволжье_a	Разработка и исследование новых видов удобрений на основе природного диатомита
100.	Горшков К. С.	12-08-97012p_поволжье_a	SCADS - система автоматизированного схемотехнического проектирования
101.	Горшкова Т. А.	12-04-97077p_поволжье_a	Супрамолекулярная структура сложных полисахаридов матрикса растительных клеточных стенок: анализ с использованием комплекса физических методов
102.	Горюнова В. В.	12-07-97003p_поволжье_a	Проблемно-ориентированная база данных специализированной медицинской техники
103.	Гречкин А. Н.	12-04-97059p_поволжье_a	Рекомбинантные ферменты в синтезе универсальных биорегуляторов растительного происхождения
104.	Грешнов В. М.	12-08-97029p_поволжье_a	Разработка физико-математической теории ползучести металлов
105.	Григорьян Б. Р.	12-04-97096p_поволжье_a	Разработка критериев оценки биоразнообразия в органических агроэкосистемах
106.	Григорян С. А.	12-01-97016p_поволжье_a	Компактные квантовые полугруппы и их приложения к проблеме моноидальной категории в квантовой теории поля
107.	Гумеров А. М.	12-03-97022p_поволжье_a	Новый подход к синтезу мезопористых полимеров, основанный на активационном механизме полиприсоединения мономеров различной природы к макроинициатору
108.	Гундеров Д. В.	12-02-97004p_поволжье_a	Закономерности трансформации структуры и свойств сплавов TiNi при воздействии изотермического равноканального углового прессования по схеме "Конформ"
109.	Гусманов Р. У.	12-06-97010p_поволжье_a	Разработка рекомендаций по увеличению производства высококачественного зерна за счет вовлечения в оборот новых земель и повышения урожайности (на материалах Республики Башкортостан)
110.	Давлетбаева И. М.	12-03-97021p_поволжье_a	Металлокомплексное структурирование гетероцепных полимеров для придания им специфических свойств
111.	Данилаев М. П.	12-08-97035p_поволжье_a	Формирование в газовой фазе капсулированных полимерных порошков, наполненных наночастицами
112.	Дебердеев Р. Я.	12-03-97050p_поволжье_a	Влияние условий протекания взаимовлияющих процессов химического превращения и теплообмена на характеристики наноразмерной структуры наноструктурированного узкодисперсного полистирола разветвленной архитектуры, синтезируемого методом псевдоживой радикальной полимеризации в присутствии тритиокарбонатов
113.	Дегтярев Г. Л.	12-01-97023p_поволжье_a	Нейрончаткое моделирование и генетические алгоритмы в анализе и синтезе динамических систем управления в условиях неопределенности

114.	Дегтярева И. В.	12-06-97013p_поволжье_a	Кадровое обеспечение инновационного развития экономики Республики Башкортостан
115.	Демидов В. В.	12-08-97050p_поволжье_a	Исследование влияния конструктивно-геометрических параметров червячно-модульных фрез и режимов зубофрезерования на точность профиля зубьев цилиндрических колес, форму и размеры срезаемых слоев материала заготовки методом имитационного компьютерного моделирования
116.	Джемилева Л. У.	12-04-97004p_поволжье_a	Молекулярно-генетический и клинико-генеалогический анализ наследственных форм потери зрения у пациентов из Республики Башкортостан
117.	Димитриев Д. А.	12-04-97015p_поволжье_a	Изучение кардиореспираторных взаимодействий при различных функциональных состояниях
118.	Доманов А. В.	12-08-97016p_поволжье_a	Оптимизация управления взаимосвязанными системами перемещения с учетом параметрических изменений
119.	Донина О. И.	12-06-97020p_поволжье_a	Техники нейролингвистического программирования как средство формирования речевых компетенций в процессе обучения английскому языку в вузе
120.	Дресвянников А. Ф.	12-03-97064p_поволжье_a	Темплатный синтез наноструктурированных интерметаллических алюминийсодержащих дисперсных систем в водных растворах
121.	Душин Н. С.	12-08-97011p_поволжье_a	Экспериментальное изучение кинематической структуры потока при резонансе в трубопроводном транспорте и теплообменном оборудовании
122.	Дьяконов С. Г.	12-08-97072p_поволжье_a	Уравнение состояния и теплофизические свойства углеводородных систем
123.	Евгеньева И. И.	12-03-97023p_поволжье_a	Сверхкритическая флюидная экстракция при определении токсикантов в организме: физико-химические закономерности
124.	Евдокимов Ю. К.	12-02-97011p_поволжье_a	Исследование распространения и диагностических свойств ультразвуковых колебаний в биологических объектах
125.	Евстигнеев А. Д., Щепочкин А. И.	12-05-97030p_поволжье_a	Разработка и исследование новых методов управления погодой на основе использования природных нано-материалов
126.	Евстифеев В. В., Кревчик В. Д.	12-08-97068p_поволжье_a	Исследование акустической эмиссии развивающихся микротрещин в условиях фреттинг-коррозии
127.	Егоров Л. В.	12-04-97032p_поволжье_a	Изучение естественного хода постпирогенных сукцессий в лесных экосистемах Чувашской Республики
128.	Елизаров А. М.	12-07-97018p_поволжье_a	Комплексный подход к разметке междисциплинарного контента электронных научных изданий Казанского университета на основе семантического веба
129.	Еникеев А. И.	12-07-97022p_поволжье_a	Разработка специализированных математических и алгоритмических моделей для эффективного решения задач в области лексикографии
130.	Еремина Р. М.	12-02-97045p_поволжье_a	Исследование керамик $R_{1-x}Me_xMn_{1-y}M_yO_3$, R=Yb, Tm, La;

			Me=Sr, Ba; M=Fe, Zn, Cr резонансными методами
131.	Еремкин А. В.	12-03-97035p_поволжье_a	Аминоэтилентрикарбонитрил – новый субстрат для синтеза гидрированных имидазолов
132.	Ершов О. В.	12-03-97043p_поволжье_a	Направленная гетероциклизация 4-оксоалкан-1,1,2,2-тетракарбонитрилов при действии воды в зависимости от кислотности и основности среды
133.	Жданов Р. И.	12-03-97089p_поволжье_a	Специфичность взаимодействий ДНК с липидами и ее использование в создании биологически активных веществ нового поколения
134.	Желтов В. П.	12-07-97004p_поволжье_a	Сетевые модели и алгоритмы бизнес-системы универсального производства
135.	Желтов П. В.	12-07-97008p_поволжье_a	Программная среда разработки тренажеров командных действий при чрезвычайных ситуациях
136.	Жуков А. В.	12-06-97025p_поволжье_a	Экономическое и правовое обеспечение деятельности хозяйственных обществ, создаваемых вузами, с целью внедрения объектов интеллектуальной собственности
137.	Журавлев В. М.	12-07-97023p_поволжье_a	Система обработки спутниковой информации с целью мониторинга окружающей среды
138.	Заббаров Р. Р.	12-08-97063p_поволжье_a	Определение критериев математического моделирования процесса стабилизации фазовых переходов в процессе термомеханического обезвоживания высокоустойчивых эмульсий природных битумов и высоковязких нефтей
139.	Загидуллин Р. Н.	12-08-97020p_поволжье_a	Фундаментальные и прикладные исследования по разработке композиционных материалов производства высокоэффективных ингибиторов коррозии обладающих комплексными свойствами
140.	Задворнов О. А.	12-01-97026p_поволжье_a	Методы решения вариационных и квазивариационных неравенств теории мягких оболочек
141.	Зарипов З. И.	12-08-97089p_поволжье_a	Исследование физико-химических свойств лиофобных эмульсий, используемых для ускорения реакции трансэтерификации растительных масел в среде сверхкритических флюидов при получении биодизельного топлива
142.	Зарипов Р. Б.	12-02-97038p_поволжье_a	Исследование спиновой динамики и обменного взаимодействия в гетероспиновых системах лантаноид-радикал
143.	Зарипов Р. Г.	12-02-97015p_поволжье_a	Исследование газодинамики пылевой плазмы коронного разряда
144.	Зарипов Р. М.	12-01-97011p_поволжье_a	Исследование решения уравнения изгиба криволинейного стержня и его приложения к расчету прочности и устойчивости трубопроводов, составленных из кривых выпуклых и вогнутых вставок
145.	Захарова Л. Я.	12-03-97066p_поволжье_a	Наноразмерные самоорганизующиеся системы с контролируемым структурно-фазовым поведением, обладающие каталитической, антикоррозионной и антими-

			робной активностью
146.	Зеленихин П. В.	12-04-97066p_поволжье_a	Детекция биомаркеров патогенеза методом ЭПР
147.	Зефиоров Т. Л.	12-04-97008p_поволжье_a	Исследование механизмов адренергической модуляции кардиомиоцитов крыс раннего постнатального онтогенеза
148.	Зиганшин А. У.	12-04-97033p_поволжье_a	Оценка биологической активности нефосфорилированных производных азотсодержащих гетероциклов как антагонистов P2-рецепторов нового поколения
149.	Зимин Ю. С.	12-03-97068p_поволжье_a	Антигипоксанты на основе производных пиримидина
150.	Злотский С. С.	12-03-97028p_поволжье_a	Создание и модернизация методов и технологий получения, на базе нефтехимического сырья, малотоннажных продуктов и материалов для инновационного развития ключевых отраслей экономики Республики Башкортостан
151.	Золотовский И. О.	12-02-97009p_поволжье_a	Исследование возможности получения частотно-модулированных импульсов больших энергий ($W > 0.1 \text{ мкДж}$) в неоднородных по длине активных световодах
152.	Зотов А. Н.	12-08-97026p_поволжье_a	Разработка виброзащитных систем с квазиулевым жесткостью для нефтехимического оборудования
153.	Зуев Ю. Ф.	12-04-97075p_поволжье_a	Структура и свойства комплексов ДНК с липидами и липидными мембранами
154.	Зулькарнай И. У.	12-06-97022p_поволжье_a	Агент-ориентированное моделирование процессов, создающих стимулы и анти-стимулы развития инноваций
155.	Иванов А. В.	12-04-97098p_поволжье_a	Изучение роли в процессе рекриоконсервации культур животных клеток и влияния биогенных аминов при последующем их культивировании в условиях гиперкапнии
156.	Иванов А. И.	12-05-97024p_поволжье_a	Изучение экологической ситуации в бассейне р. Суры в пределах Пензенской области и разработка долгосрочной стратегии ее улучшения
157.	Иванов Б. Н.	12-03-97006p_поволжье_a	Разработка научно-технических основ волновых резонансных технологий обработки нефтесодержащих систем
158.	Иванов Д. В.	12-05-97019p_поволжье_a	Разработка методики оценки природной и техногенной составляющих тяжелых металлов в донных отложениях
159.	Иванов О. В.	12-02-97034p_поволжье_a	Исследование волоконных интерферометров на основе интерференции оболочечных мод
160.	Иванова Н. Н.	12-04-97084p_поволжье_a	Коэффициент де Ритиса в сыворотке крови и тканях печени - показатель здоровья животных
161.	Иванская Н. Н.	12-03-97072p_поволжье_a	Создание гибридных материалов на основе минеральных сорбентов Ульяновской области для применения в качестве носителей для хроматографии
162.	Ивлев Д. Д.	12-01-97001p_поволжье_a	Современные технологии обработки металлов. Предельное состояние тел и конструкций в условиях технологии обработки давлением
163.	Игошина С. Е.	12-02-97040p_поволжье_a	Создание эффективных альтернативных источников энергии на основе коллоид-

			ных квантовых точек
164.	Изотов А. И.	12-08-97067p_поволжье_a	Разработка материала на основе дисульфида молибдена, обеспечивающего образование нанопленок в узлах скользящего токосъема
165.	Ильгамов М. А., Шайхитдинов Р. З.	12-01-97028p_поволжье_a	Исследование динамики ударных волн при импульсном разряде в жидкости
166.	Ильин В. Ю.	12-04-97073p_поволжье_a	Изучение современного состояния и разнообразия животного мира лесостепных ландшафтов на примере Пензенской области
167.	Ильина Г. В.	12-04-97078p_поволжье_a	Физиолого-биохимический потенциал изолятов ксилотрофных базидиомицетов и перспективы его использования в биотехнологии
168.	Ильина Н. А., Крас- ноперова Ю. Ю.	12-04-97013p_поволжье_a	Оценка взаимодействий в системе «макроорганизм – протозойно-бактериальные ассоциации» на клеточном уровне
169.	Ильина Р. Ю.	12-04-97003p_поволжье_a	Зубо-челюстные и системные проявления лекарственного остеопороза в психиатрической клинике и возможности их патогенетической коррекции (клинико-экспериментальное исследование)
170.	Исламова Р. М.	12-03-97007p_поволжье_a	Разработка инновационных подходов к созданию новых высокоэффективных лекарственных препаратов последнего поколения на основе природных полимеров
171.	Исламова С. И.	12-08-97056p_поволжье_a	Создание экологически безопасного и экономически эффективного процесса утилизации твердых бытовых отходов
172.	Ишбирдин А. Р.	12-04-97072p_поволжье_a	Морфогенетические адаптации и механизмы устойчивости мягкой пшеницы к действию гербицидов
173.	Ишмуратов Г. Ю.	12-03-97017p_поволжье_a	Семичленные хиральные терпеновые и стероидные лактоны: получение, изучение особенностей восстановительных превращений и использование в направленном синтезе потенциально фармакологически активных веществ и низкомолекулярных биорегуляторов
174.	Кабальнова Н. Н.	12-03-97015p_поволжье_a	Разработка метода синтеза жизненно важного лекарственного препарата 5-гидрокси-6-метил-урацила
175.	Кабиров Р. Р.	12-04-97070p_поволжье_a	Исследование возможности использования микроскопических водорослей для восстановления биологического потенциала почв техногенных пустынь
176.	Кадочкин А. С.	12-08-97081p_поволжье_a	Моделирование поведения поглощающих материалов ядерных реакторов под облучением
177.	Калинина Л. А.	12-03-97054p_поволжье_a	Новые функциональные материалы - сложные гетеролантаноидные сульфидные фазы с проводимостью по ионам серы (синтез из наноразмерных оксидных прекурсоров, структура, электролитические свойства)
178.	Калюкова Е. Н.	12-03-97075p_поволжье_a	Хемосорбционная дезодоризация меркаптанов на пористых природных материалах

179.	Камалетдинов М. А.	12-05-97006p_поволжье_a	Изучение отложений докембрия Башкортостана с целью выявления новых перспективных объектов для поисков нефти и газа
180.	Кантор Г. Я.	12-05-97020p_поволжье_a	Идентификация индивидуальных источников сложных смесей загрязняющих веществ в природных водных объектах
181.	Кантор Е. А.	12-03-97081p_поволжье_a	Разработка новых селективных растворителей углеводородов для нефтехимической отрасли
182.	Каралин Э. А.	12-03-97059p_поволжье_a	Определение механизма гетерогенно-каталитических реакций дегидратации алифатических и ароматических спиртов в газовой фазе в присутствии оксидов алюминия
183.	Карамова Н. С.	12-04-97086p_поволжье_a	Разработка научных основ технологий обезвреживания нефтешлама и ремедиации нефтезагрязненных почв
184.	Карасик А. А.	12-03-97083p_поволжье_a	Моноядерные комплексы новых гибридных высокофункционализированных аминометилфосфиновых лигандов как строительные блоки для создания уникальных гомо- и гетероядерных координационных полимеров и металлоорганических сеток (MOFs) различной пространственной организации
185.	Каримова Ф. Г.	12-04-97051p_поволжье_a	Конфокальная лазерная сканирующая и трансмиссионная электронная микроскопия в изучении молекулярных механизмов действия антиканцерогенных соединений - оксилипинов
186.	Кашапов Н. Ф.	12-02-97012p_поволжье_a	Ионно-плазменное формирование наноразмерных неоднородных поверхностных структур
187.	Каюков Я. С.	12-03-97044p_поволжье_a	Сольватационный эффект в реакциях гетероциклизации 2-ацил(ароил)1,1,3,3-тетрацианопропенидов под действием нуклеофилов
188.	Каюкова Г. П.	12-05-97027p_поволжье_a	Прогнозирование и анализ технологических свойств тяжелых нефтей и природных битумов пермских отложений территории Татарстана с использованием комплекса геолого-геохимических показателей
189.	Каюмов И. Р.	12-01-97013p_поволжье_a	Нелинейные проблемы комплексного анализа и математической физики
190.	Киреев А. В.	12-08-97022p_поволжье_a	Моделирование пассивных электрических свойств биообъекта
191.	Кириллов Н. А.	12-04-97022p_поволжье_a	Роль и место ресурсосберегающих технологий, мелиорантов, минеральных удобрений в рекультивации бросовых и деградированных земель
192.	Кириллов Н. К.	12-08-97023p_поволжье_a	Установки для микронизации зерна и зернопродуктов
193.	Кирлан С. А.	12-03-97039p_поволжье_a	Разработка экологичных пестицидов с комбинированным действием на основе теоретических и экспериментальных исследований
194.	Кирлан С. А., Ключарева Е. В.	12-03-97073p_поволжье_a	Исследование механизма термических и каталитических перегруппировок алкенилариловых эфиров

195.	Киселев Е. С.	12-08-97031p_поволжье_a	Разработка и исследование новых методов обеспечения заданной точности изготовления нежестких деталей ракетно-космической и авиационной техники сложной геометрической формы при высокоскоростной лезвийной обработке
196.	Киселенко А. Н.	12-06-97028p_поволжье_a	Усиление транспортных связей Кировской области с Республикой Коми
197.	Киясов А. П.	12-04-97088p_поволжье_a	Изучение фундаментальных механизмов пластичности и направленной дифференцировки звёздчатых клеток печени для разработки клеточной биомедицинской технологии восстановления гепатоцитов
198.	Климентова Е. Г.	12-04-97016p_поволжье_a	Влияние дельта-эндотоксинов <i>Bacillus thuringiensis</i> на теплокровных животных и человека
199.	Клинов А. В.	12-08-97054p_поволжье_a	Тепломассообмен при перемешивании двухфазных систем в аппаратах с быстроходными мешалками
200.	Клочков А. В.	12-02-97048p_поволжье_a	Исследование наноматериалов методами ЯМР He-3
201.	Клочков В. В.	12-03-97040p_поволжье_a	Развитие нового подхода в ЯМР спектроскопии в изучении пространственного строения олигопептидов в растворах, основанного на анализе остаточного диполь-дипольного взаимодействия между ядрами $1H - 1H$
202.	Ключников О. Р.	12-08-97015p_поволжье_a	Разработка энергосберегающего композиционного покрытия на основе непредельного каучука и динитрозогенерирующей системы холодной вулканизации
203.	Клячкин В. Н.	12-08-97000p_поволжье_a	Анализ стабильности состояния окружающей среды с использованием многомерных контрольных карт
204.	Ковалев С. Г.	12-05-97004p_поволжье_a	Благороднометальная геохимическая специализация и рудогенерирующий потенциал магматических комплексов Башкирского мегантиклинория
205.	Ковалевский А. В.	12-03-97001p_поволжье_a	Взаимодействие иттрия и церия с никелем в хлоридных расплавах
206.	Ковальногов В. Н.	12-08-97017p_поволжье_a	Разработка метода сопряженного управления теплотреблением, вентиляцией и кондиционированием воздуха для энергоэффективного обеспечения микроклимата здания с окнами повышенной герметичности
207.	Кожевников В. В.	12-07-97007p_поволжье_a	Метод синтеза цифровых автоматов
208.	Козлов Д. В.	12-08-97083p_поволжье_a	Моделирование эволюции кластеров легирующих и примесных элементов в малолегированных феррито-перлитных сталях при радиационно-термическом воздействии
209.	Кольцов Н. И.	12-03-97082p_поволжье_a	Исследование механизмов и кинетики реакций синтеза и миграционной полимеризации кремнийгидроксилсодержащих мономеров
210.	Колямшин О. А.	12-03-97063p_поволжье_a	Разработка отверждающих систем нового поколения на основе бис-малеинимидов для получения высокопрочных и термостойких эпоксидных полимеров
211.	Кондратов В. М.	12-03-97002p_поволжье_a	Создание наноструктурированных высокодемпфирующих, высокотехнологичных

			сплавов
212.	Конов А. Б.	12-02-97051p_поволжье_a	Исследование возможностей идентификации молекул чистых веществ и их растворов с помощью методов низкополевой ЯМР спектроскопии
213.	Копылов А. Ю.	12-03-97009p_поволжье_a	Исследование извлечения металлопорфириновых комплексов из высоковязких битуминозных нефтей Татарстана селективными органическими растворителями
214.	Корзникова Г. Ф.	12-08-97008p_поволжье_a	Исследование научных и технологических принципов изготовления кольцевых многополюсных магнитов из сплавов системы Fe-Cr-Co с улучшенными эксплуатационными характеристиками и с пониженным содержанием кобальта (8 – 15 вес. %)
215.	Королев А. А.	12-06-97008p_поволжье_a	Государство и религиозные организации Пензенской области (вторая половина 1960 – первая половина 1980-х гг.): итоги и уроки
216.	Королева Л. А.	12-06-97009p_поволжье_a	Власть и ислам в Пензенской области. 1941-2000 гг.: эволюция взаимоотношений
217.	Корытина Г. Ф.	12-04-97002p_поволжье_a	Молекулярно-генетический анализ наследственной предрасположенности к хроническим заболеваниям органов дыхания
218.	Котельников Е. В.	12-07-97000p_поволжье_a	Разработка параллельной системы автоматической текстовой классификации
219.	Коченков А. Г.	12-08-97045p_поволжье_a	Низкотемпературное испарение воды и сепарация пара в вакуумных автономных опреснительных установках
220.	Кравцова О. А.	12-04-97093p_поволжье_a	Методы интеллектуального анализа результатов генетических исследований мультифакторных заболеваний
221.	Кревчик В. Д.	12-02-97002p_поволжье_a	Исследование особенностей 1D и 2D – диссипативного туннелирования в квантовых точках из коллоидного золота
222.	Кризский В. Н.	12-05-97021p_поволжье_a	Развитие новых подходов к решению обратных задач геофизики
223.	Кузнецов А. И.	12-04-97074p_поволжье_a	изучить экологическую, энергетическую и экономическую эффективности создания ассоциаций азотфиксирующих бактерий с культурными растениями в биологизированных севооборотах Чувашской Республики
224.	Кузнецов А. С.	12-08-97039p_поволжье_a	Разработка и исследование алгоритмического обеспечения платформенного гравиметрического датчика в составе автоматизированного гравиинерциального комплекса для решения задач ориентации, навигации и геофизического мониторинга природно-техногенной сферы
225.	Кузнецова А. Р.	12-06-97007p_поволжье_a	Воспроизводство квалифицированного кадрового потенциала как основа инновационных технологий в сельском хозяйстве
226.	Кузьмин В. А.	12-08-97006p_поволжье_a	Совершенствование тепловых процессов в энергетических установках при сжигании торфа
227.	Куковицкий Е. Ф.	12-02-97016p_поволжье_a	Физико-химические основы формирования углеродных структур на поверхности

			переходных металлов
228.	Куликов Г. Г.	12-07-97002p_поволжье_a	Разработка методологии управления категориями данных по нечётким правилам
229.	Куликов С. Н.	12-04-97039p_поволжье_a	Создание бионанокompозитов на основе природных полисахаридов и их биологическая активность в отношении живых систем
230.	Кулюцина Е. Р.	12-07-97009p_поволжье_a	Алгоритмы и программное обеспечение медицинской информационно-аналитической системы в области гематологии
231.	Курбангалиева А. Р.	12-03-97065p_поволжье_a	Новые производные 2(5H)-фуранона и 3-пирролин-2-она как модификаторы сигнальных процессов у микроорганизмов: направленный синтез, строение, свойства и биологическая активность
232.	Кутепов Б. И.	12-03-97018p_поволжье_a	Металлосиликаты в синтезе практически важных ненасыщенных ароматических кетонов
233.	Кутырева М. П.	12-03-97091p_поволжье_a	Новый тип полимерных носителей генетического материала и лекарственных препаратов
234.	Кшникаткин С. А.	12-04-97083p_поволжье_a	Конкурентность растений в искусственно создаваемых ценозах
235.	Ларионов В. М.	12-08-97044p_поволжье_a	Применение волновых процессов для добычи битумных и сверхвязких нефтей
236.	Ларочкина И. А.	12-05-97012p_поволжье_a	Комплексный геолого-геофизический анализ протерозойских отложений как потенциального источника углеводородного сырья на северо-востоке Республики Татарстан
237.	Латыпов И. И.	12-08-97058p_поволжье_a	Исследование нестационарных тепловых процессов в материале при воздействии ультракороткими лазерными импульсами
238.	Латыпова В. З.	12-04-97021p_поволжье_a	Региональные геохимические аспекты экологически безопасного функционирования водохранилищ руслового типа
239.	Лежнина М. Н., Шуканов А. А.	12-04-97001p_поволжье_a	Разработка технологии назначения хрячкам и боровкам новых биодобавок и производство экологически чистой свинины в биогеохимических районах Чувашии
240.	Литвинец С. Г.	12-03-97061p_поволжье_a	Получение и исследование нанокомпозитов на основе хитозана и пектина
241.	Лобков В. С.	12-07-97017p_поволжье_a	Нелинейные оптические среды для спектральных логических операции на фемто-секундном эхо-процессоре при комнатной температуре
242.	Логанина В. И.	12-08-97032p_поволжье_a	Разработка технологии обогащения диатомита Пензенского региона как сырья для производства материалов и изделий различного назначения
243.	Логвина О. А.	12-08-97047p_поволжье_a	Анализ техногенной нагрузки промышленных объектов г. Пензы и Пензенской области и разработка способов ее снижения
244.	Логинов О. Н.	12-04-97031p_поволжье_a	Новые виды экстремофильных бактерий, утилизирующих токсичные ксенобиотики
245.	Лукин П. М.	12-05-97031p_поволжье_a	Мониторинг состояния малых рек государственного природного заповедника

			«Присурский»
246.	Лыщиков А. Н.	12-03-97052p_поволжье_a	Регионаправленный домино синтез гетероциклических соединений различного строения взаимодействием тетрацианоалканонов с галогеноводородами
247.	Львов П. Е.	12-02-97033p_поволжье_a	Термодинамика и кинетика образования наноразмерных кластеров в конструкционных сплавах ядерной техники
248.	Ляпин А. И., Чичи- ров А. А.	12-08-97057p_поволжье_a	Электромембранные технологии разделения и концентрирования веществ и деионизации растворов на синтетических нанопористых селективных мембранах для объектов энергетики
249.	Магсумов Т. М.	12-08-97087p_поволжье_a	Исследование закономерностей низкотемпературного пиролиза сложных композитных систем
250.	Мазей Ю. А.	12-04-97064p_поволжье_a	Биоразнообразие и организация сообществ почвенных микроорганизмов в условиях лесостепи Пензенской области: на примере сообществ раковинных амёб
251.	Макеева Г. С.	12-02-97025p_поволжье_a	Исследование электродинамических свойств нового класса наноструктурных материалов на основе нанотрубок, нанопроволок, графена в микроволновом, терагерцовом и инфракрасном диапазонах волн
252.	Максимов И. В.	12-04-97057p_поволжье_a	Совместные культуры растительных тканей с патогенами для отбора фитоиммуностимуляторов на основе циклопентенонов
253.	Мамцев А. Н.	12-04-97027p_поволжье_a	Обоснование использования лекарственных растений Южного Предуралья в качестве функциональных ингредиентов
254.	Маркушев М. В.	12-08-97069p_поволжье_a	Получение наноструктурированных магниевых листов обработкой, сочетающей изотермические процессы всестороннейковки и прокатки
255.	Мартыненко В. Б.	12-04-97049p_поволжье_a	Синтаксономия растительных сообществ уникальных карстовых болот Предуралья как основа мониторинга климатических изменений и совершенствования системы их охраны на современном уровне
256.	Массалимов И. А.	12-03-97030p_поволжье_a	Моделирование процессов механической активации твердых веществ в измельчительных устройствах ударно-отражательного типа
257.	Матросова Л. Е.	12-04-97055p_поволжье_a	Разработка и внедрение системы мероприятий по экологизации окружающей среды с использованием микроорганизмов-деструкторов для утилизации органических отходов
258.	Махаматханова А. Л.	12-03-97008p_поволжье_a	Новый эффективный, универсальный метод синтеза пятичленных фосфорорганических соединений
259.	Меркушев А. И.	12-06-97029p_поволжье_a	Методология эволюционно-симулятивного прогнозирования: методы, средства, организация
260.	Мигранов А. Б.	12-08-97082p_поволжье_a	Разработка интеллектуальных систем управления технологическими процессами

			получения наноструктурных объемных материалов
261.	Мингалеева Г. Р., Федотов А. И.	12-08-97055p_поволжье_a	Исследование процессов тепло-массообмена, осложненного химическим реактированием, в поточной газификационной установке, унифицированной по виду твердого топлива
262.	Миронов Б. Г.	12-01-97000p_поволжье_a	Технологии создания и обработки композиционных и керамических материалов. Оптимизация несущей способности в изделиях из анизотропных композитных материалов
263.	Миронов В. Ф.	12-03-97060p_поволжье_a	Научные основы получения комплексов на основе пектиновых полисахаридов, перспективных для лечения анемии и других форм микроэлементозов
264.	Митрасов Ю. Н.	12-03-97010p_поволжье_a	Создание высокоэффективных пестицидов на основе синтеза новых типов полифункциональных органических соединений, содержащих одну или несколько фосфор-углеродных связей
265.	Митрофанов Г. А.	12-08-97038p_поволжье_a	Исследование низкотемпературной плазмы плазменно-электролитного разряда в процессах формирования структуры поверхности изделий машиностроения и медицины
266.	Михайлина Ю. М.	12-06-97026p_поволжье_a	Управление региональным строительным комплексом с позиции саморегулирования: современное состояние и концепция эффективного развития
267.	Михайлов О. В.	12-03-97000p_поволжье_a	Молекулярные нанотехнологии «самосборки» макроциклических и супрамолекулярных металлохелатов с участием амбидентатных лигандов в жидкофазных и гелевых системах и их квантово-химический дизайн
268.	Михеев В. А.	12-04-97042p_поволжье_a	Зависимость заболеваемости населения Мелекесского района геморрагической лихорадкой с почечным синдромом (ГЛПС) от интенсивности миграций мышевидных грызунов
269.	Михнева С. Г.	12-06-97015p_поволжье_a	Потенциал устойчивости социо-эколого-экономической системы: методология, теория и моделирование
270.	Моисеев С. А.	12-07-97016p_поволжье_a	Квантовый компьютер на многоатомных ансамблях в резонаторе и его схемное решение для реализации метода отпечатков
271.	Моисеев С. Г.	12-02-97041p_поволжье_a	Полифункциональные оптические покрытия на основе гетерогенных наноматериалов
272.	Моисеева И. Я., Семенова Е. Ф.	12-04-97050p_поволжье_a	Фарммикробиологические и биотехнологические аспекты получения эфирного масла и рибофлавина на основе культуры <i>Ermothecium</i>
273.	Моливер С. С.	12-03-97074p_поволжье_a	Топохимические преобразования в наноструктурах на основе графена, углеродных нанотрубок и фуллерена[60]
274.	Морозкин Н. Д.,	12-01-97019p_поволжье_a	Разработка математических моделей и методов анализа жизнедеятельности медо-

	Чудинов В. В.		носной пчелы при абиотических, биотических и антропогенных воздействиях
275.	Мукминов М. Н.	12-04-97037p_поволжье_a	Экология и факторы устойчивости татарской популяции медоносной пчелы в условиях техногенеза агроэкоферы
276.	Мурзаханов З. Г.	12-02-97031p_поволжье_a	Разработка технологической платформы лазерно-интерферометрического комплекса с технологией второго уровня измерения низкочастотных вариаций гравитационных полей "Дулкын 2"
277.	Муринов Ю. И.	12-03-97012p_поволжье_a	Целенаправленный синтез ацилированных этиленаминов и их производных для извлечения, концентрирования и разделения благородных и цветных металлов
278.	Мустафин А. Г.	12-03-97034p_поволжье_a	Исследование процессов образования наночастиц серы и оценка их биологических свойств
279.	Мустафина О. Е.	12-04-97068p_поволжье_a	Молекулярно-генетическое исследование эссенциальной гипертензии: анализ профиля экспрессии генов цитокиновой сети в клетках крови и поиск биомаркеров заболевания
280.	Мустафина С. А.	12-01-97003p_поволжье_a	Математическое и программное обеспечение моделирования и оптимизации процессов промышленного катализа
281.	Мухамадиева Э. Ф.	12-06-97006p_поволжье_a	Социальное страхование как фактор повышения уровня жизни населения (на примере Республики Башкортостан)
282.	Мышляев М. М.	12-02-97005p_поволжье_a	Использование эффекта двойнирования отжига для формирования нанокристаллической структуры
283.	Нагорнов Ю. С.	12-02-97028p_поволжье_a	Молекулярно-динамическое моделирование поверхностных свойств диоксида урана
284.	Нагорнова А. Ю.	12-06-97004p_поволжье_a	Этнические особенности творческой самореализации личности у малых народов Ульяновской области
285.	Надеев А. Ф.	12-07-97013p_поволжье_a	Мультимарково-полигауссовы модели и алгоритмы радиоприема при произвольных флуктуациях сигналов и помех
286.	Назаров А. А.	12-02-97003p_поволжье_a	Моделирование и экспериментальное исследование воздействия ультразвука на микроструктуру и механические свойства металлов
287.	Назипов Р. А.	12-08-97001p_поволжье_a	Исследование эффективности рекуперативного теплообменника с пористым интенсификатором теплообмена
288.	Насакин О. Е.	12-03-97046p_поволжье_a	Регионаправленное превращение нитрильной функции в направленном синтезе и модификации полифункциональных азот содержащих гетероциклов
289.	Насибуллаев И. Ш.	12-01-97009p_поволжье_a	Моделирование течений многофазной и анизотропной жидкостей с подвижными границами с учетом температурного поля
290.	Насыров С. Р.	12-01-97015p_поволжье_a	Исследование разрешимости краевых задач для аналитических функций в облас-

			тях с усложненной структурой
291.	Невзорова О. А.	12-01-97020p_поволжье_a	Разработка теоретических основ, формальных моделей и методов анализа требований и спецификаций в концептуальном проектировании автоматизированных систем
292.	Нефедьев Ю. А.	12-02-97000p_поволжье_a	Анализ многопараметрических временных рядов астрофизических и астрономических наблюдений и равномерности динамического времени
293.	Низамутдинов А. С.	12-02-97046p_поволжье_a	Кристаллические материалы фотоники УФ диапазона спектра нового поколения
294.	Никитина Л. Е.	12-04-97040p_поволжье_a	Противогрибковые средства нового типа с противовоспалительной активностью на основе природных терпеноидов
295.	Никонорова И. В.	12-05-97015p_поволжье_a	Аудит системы экологического менеджмента предприятия и подготовка аудиторских кадров как перспективное направление взаимодействия предприятий и высших учебных заведений
296.	Новиков С. Г.	12-02-97020p_поволжье_a	Моделирование кремниевых функциональных позиционно-чувствительных элементов для оптоэлектронных датчиков и преобразователей физических величин
297.	Новикова Г. В.	12-08-97004p_поволжье_a	Сверхвысокочастотные установки для обработки яиц в птицеводческих хозяйствах
298.	Новожилова Н. В.	12-07-97020p_поволжье_a	Разработка информационных моделей ресурсного обеспечения производства для подсистемы управления запасами
299.	Нуретдинов И. А.	12-03-97084p_поволжье_a	Разработка методов получения фуллеренсодержащих препаратов для медицины и нанотехнологии
300.	Оводов Ю. С.	12-04-97056p_поволжье_a	Нанокompозитные материалы на основе растительных полисахаридов, полученных биотехнологическим путем
301.	Овчинников И. В.	12-03-97090p_поволжье_a	Фотопереключаемый магнетизм спин-переменных (спин-кроссовер) Fe(III) комплексов в твердом, жидкокристаллическом и мономолекулярном состояниях
302.	Осипова Е. В.	12-04-97080p_поволжье_a	Неизвестные оксипирины: пути биосинтеза, роли ферментов липоксигеназного каскада, физиологические функции
303.	Ослопов В. Н.	12-04-97094p_поволжье_a	Оптимизация подходов к антигипертензивной терапии гипертонической болезни с позиций гено-фенотипа человека
304.	Осташков А. В.	12-06-97023p_поволжье_a	Социализирующая и программирующая роль системы массовых коммуникаций в процессе модернизационно-инновационного развития региона и формирования региональной идентичности
305.	Павлов С. В.	12-05-97007p_поволжье_a	Разработка программного обеспечения, структур и моделей данных для распределенной обработки пространственной информации в составе региональной инфраструктуры пространственных данных
306.	Панов А. К.	12-08-97005p_поволжье_a	Разработка экструзионных головок усовершенствованных конструкций для изго-

			товления полимерных сложно-профильных изделий и методики расчета гидродинамических характеристик потоков в них
307.	Парфенов Е. В.	12-08-97080p_поволжье_a	Разработка физико-математических основ и технических решений для проектирования автоматизированных технологических установок импульсной электролитно-плазменной обработки с интеллектуальным управлением
308.	Пащенко Д. В.	12-07-97024p_поволжье_a	Информационно-диагностическая экспертная система для мониторинга и управления муниципальным автотранспортом
309.	Переведенцев Ю. П.	12-05-97014p_поволжье_a	Исследование и прогноз биоклиматических показателей комфортности для территории Республики Татарстан с помощью мезомасштабной гидродинамической модели
310.	Петров С. М.	12-03-97088p_поволжье_a	Использование каталитических гидрогенизационных процессов для получения смазочных композиций из тяжелых нефти и природных битумов Татарстана
311.	Петрова Л. М.	12-03-97051p_поволжье_a	Влияние структурирующихся компонентов на фазовую устойчивость природных битумов для выработки технологических решений их эффективной переработки
312.	Петрянкин Ф. П.	12-04-97005p_поволжье_a	Научное обоснование подходов к созданию новых комплексных иммуностропных препаратов для повышения резистентности и реактивности организма животных
313.	Петухов В. Ю.	12-02-97032p_поволжье_a	Исследование методами магнитной радиоспектроскопии парамагнитных центров, возникающих в высокоэффективных лекарственных препаратах при механохимической обработке
314.	Печерская Р. М.	12-02-97047p_поволжье_a	Исследование процессов самоорганизации фрактальных наносистем
315.	Пичугин Ю. П.	12-08-97053p_поволжье_a	Исследование и регулирование микроразрядных процессов в барьерном разряде
316.	Плещинский Н. Б.	12-01-97012p_поволжье_a	Прямые и обратные задачи дифракции акустических, электромагнитных и упругих волн на неоднородностях в слоистых средах
317.	Подшивалина В. Н.	12-05-97011p_поволжье_a	Оценка эволюционного возраста, качества вод и самоочищающей способности карстовых озер в условиях разнотипного антропогенного влияния (на примере водоемов Чувашской Республики)
318.	Понеделькина И. Ю.	12-03-97003p_поволжье_a	Природные гликозаминогликаны как платформа для синтеза биоматериалов, перспективных для применения в восстановительной медицине
319.	Постнов В. В.	12-08-97028p_поволжье_a	Разработка синергетических принципов оценки триботехнических свойств инструментальных твердых сплавов
320.	Постоев Г. П.	12-05-97013p_поволжье_a	Геоэкологические проблемы хозяйственного освоения склоновой территории Татарстана на участках развития крупных оползней
321.	Прокашев А. М.	12-05-97016p_поволжье_a	Геохимия, палинология, генезис и эволюция покровных лёссовидных суглинков палеоледниковых и внеледниковых территорий Вятско-Камского и Верхне-

			Северодвинского бассейнов
322.	Пузин Ю. И.	12-03-97037р_поволжье_a	Иницирующие системы комплексно-радикального и координационного типа для полимеризации на предприятиях Республики Башкортостан
323.	Рамазанов И. Р.	12-03-97048р_поволжье_a	2-Циклопропилэтильная перегруппировка – новый феномен в металлоорганической химии
324.	Рамазанов К. Н.	12-08-97002р_поволжье_a	Исследование физико-химических процессов и разработка технологии ионного азотирования инструментальных сталей и сплавов в тлеющем разряде с магнитным полем при высоких давлениях
325.	Рассадина Е. В.	12-04-97030р_поволжье_a	Изучение влияние загрязнения почв тяжелыми металлами и радиоактивными элементами на здоровье населения в Ульяновской области
326.	Ратушняк А. А.	12-04-97048р_поволжье_a	Механизмы саморегуляции санирующей активности высшей водной растительности в условиях нагрузки по нитратам
327.	Резник С. Д.	12-06-97016р_поволжье_a	Система и механизмы повышения инновационного потенциала научных и научно-педагогических кадров Пензенской области как ключевой фактор ее устойчивого социально-экономического развития
328.	Романов Г. В.	12-03-97055р_поволжье_a	Изучение влияния надмолекулярной структуры асфальтено-смолистых компонентов на подвижность природных битумов в пористой среде под действием растворителей
329.	Ртищева А. С.	12-08-97073р_поволжье_a	Математическое моделирование и исследование эффективности функционирования системы управления микроклиматом здания в условиях влияния динамических внешних факторов
330.	Руссова Н. В.	12-08-97086р_поволжье_a	Моделирование и синтез ресурсо- и энергосберегающих приводов для электрических аппаратов с заданными динамическими параметрами
331.	Рыжаков В. В.	12-08-97049р_поволжье_a	Разработка состава материалов с повышенными эксплуатационными свойствами на основе отходов бумажных производств
332.	Рыжова М. В.	12-04-97091р_поволжье_a	Экспериментальное исследование проницаемости кожи при нанесении наночастиц золота в комплексе с различными сероорганическими соединениями
333.	Сайфутдинова Г. М.	12-05-97008р_поволжье_a	Разработка геоинформационных моделей распространения загрязнений по поверхности суши и водных объектов
334.	Салихов К. М.	12-03-97071р_поволжье_a	Исследование спинового обмена между заряженными парамагнитными частицами в растворах
335.	Салтыкова Е. С.	12-04-97014р_поволжье_a	Онтогенетические и физиологические особенности адаптивного действия хитозанов на медоносную пчелу как основа для создания препаратов нового поколения в пчеловодстве

336.	Санжапова А. Ф.	12-04-97028p_поволжье_a	Консистенция пищи как фактор постнатального морфогенеза желудочно-кишечного тракта
337.	Сафиуллин Р. В.	12-08-97013p_поволжье_a	Механизмы структурной гомогенизации в прутках из хромовой бронзы со сварными соединениями
338.	Сафуанов Р. М.	12-06-97024p_поволжье_a	Проблемы повышения эффективности института страхования как инструмента управления рисками в регионе (на примере Республики Башкортостан)
339.	Сахаутдинов И. М.	12-03-97076p_поволжье_a	Разработка и создание опытных образцов новых противовирусных препаратов на основе индолизинохинолиновых структур
340.	Семенов В. В.	12-08-97065p_поволжье_a	Автоматизированная система мониторинга и контроля состояний пчелиной семьи
341.	Семенцов Д. И.	12-02-97017p_поволжье_a	Основы создания фотонно-кристаллических и наноразмерных материалов и структур с заданными упругими, электрическими и оптическими характеристиками
342.	Сибатов Р. Т.	12-01-97031p_поволжье_a	Моделирование аномальной кинетики в неупорядоченных полупроводниках и наноструктурах на основе дробно-дифференциальных уравнений
343.	Сиразетдинов Т. К.	12-01-97021p_поволжье_a	Разработка теории и методов оптимального управления нелинейными объектами на скользящих режимах с идентификацией неопределенных возмущений
344.	Ситдикова Г. Ф.	12-04-97081p_поволжье_a	Развитие физико-химических методов для исследования механизмов нарушений функций периферического синапса и миокарда в экспериментальной модели сахарного диабета
345.	Скалдин О. А.	12-02-97039p_поволжье_a	Динамика дефектов и вихревые структуры в микрокаплях жидких кристаллов, индуцированные электрическим полем
346.	Славутская Е. В.	12-06-97001p_поволжье_a	Обработка и селективная оценка данных психодиагностики при помощи нейронных сетей
347.	Славутский Л. А.	12-08-97007p_поволжье_a	Развитие ультразвуковых методов бесконтактного контроля оборудования и материалов
348.	Служивый М. Н.	12-07-97011p_поволжье_a	Разработка и исследование эффективных методов геофизической навигации, основанных на распознавании образов и статистической обработке последовательностей изображений
349.	Смагин А. А.	12-07-97001p_поволжье_a	Метод имитационного моделирования цифровых автоматов
350.	Смирнов М. Ю.	12-08-97018p_поволжье_a	Исследование закономерностей формирования и физико-механических свойств трехслойных ионно-плазменных покрытий с градиентными слоями на основе тройных систем нитридов титана, циркония и хрома для режущего инструмента
351.	Смирнов Ю. Г.	12-07-97010p_поволжье_a	Исследование электромагнитных свойств новых нелинейных мета- и наноматериалов методом суперкомпьютерного моделирования
352.	Сначев А. В.	12-05-97003p_поволжье_a	Перспективы углеродистых отложений южной части зоны Уралтау на редко- и

			благороднометальное оруденение
353.	Сначев В. И.	12-05-97000p_поволжье_a	Поиски и оценка благороднометального оруденения в базит-гипербазитовых комплексах Республики Башкортостан
354.	Соловьев В. Б.	12-04-97067p_поволжье_a	Изучение пептидергической системы как молекулярной мишени действия препаратов семакс и селанк
355.	Сорокин Г. М.	12-02-97013p_поволжье_a	Экспериментальное и теоретическое исследование шаровой молнии в искровом наноразряде
356.	Спивак А. Ю.	12-03-97005p_поволжье_a	Новые митохондриально-направленные производные токоферолов и пентациклических тритерпеноидов: синтез и изучение <i>in vitro</i> их противовоспалительных и противоопухолевых свойств
357.	Степанов А. Л.	12-02-97029p_поволжье_a	Ионный синтез нелинейно оптических наноматериалов
358.	Степанова Н. Ю.	12-04-97020p_поволжье_a	Дескрипторы процесса самоочищения и механизмы регенерационной устойчивости водных экосистем в условиях разнотипного внешнего воздействия
359.	Столлов Е. Л.	12-01-97002p_поволжье_a	Математическое моделирование особенностей произнесения фонем носителями татарского и русского языков
360.	Стрюкова Г. А.	12-06-97011p_поволжье_a	Исследование воспитательного потенциала истории образовательного учреждения
361.	Сулейманов Д. Ш.	12-07-97015p_поволжье_a	Математические модели, методы, технологии и системы обработки многоязыковых текстов тюркских языков для задач машинного перевода
362.	Сулейманов Н. М.	12-08-97064p_поволжье_a	Материалы для литий-ионных батарей с высокой энергетической плотностью и их исследование методами магнитного резонанса
363.	Султанов Л. У.	12-01-97030p_поволжье_a	Разработка методики исследования конечных деформаций физически нелинейных сред МКЭ
364.	Сурков Р. В.	12-06-97017p_поволжье_a	Методы и технологии повышения качества среднего профессионального медицинского образования в условиях частно-государственного партнёрства
365.	Сусликов В. Л.	12-04-97063p_поволжье_a	Изучение влияния различных соотношений макро- и микроэлементов на морфофункциональное состояние кишечника лабораторных животных
366.	Суходольская Р. А.	12-04-97006p_поволжье_a	Дифференциация путей адаптации биоценозов к различным антропогенным воздействиям
367.	Табаков В. П.	12-08-97019p_поволжье_a	Разработка высокопрочных износостойких покрытий для режущего инструмента, работающего на операциях отрезки заготовок
368.	Таранцева К. Р.	12-08-97003p_поволжье_a	Исследование и разработка наносистем для трансдермальной доставки труднорастворимых антибиотиков на
369.	Тарасов В. А.	12-08-97066p_поволжье_a	Исследование безотходных электротермических технологий комплексной переработки твердых топлив

370.	Тарасов В. Ф.	12-02-97018p_поволжье_a	Динамика спектроскопических переходов ванфлековских парамагнитных центров в субмиллиметровом диапазоне
371.	Ташлинский А. Г.	12-01-97014p_поволжье_a	Синтез и оптимизация безыдентификационных псевдоградиентных процедур автоматизированного совмещения (и распознавания фрагментов) монохромных и многозональных изображений в условиях априорной неопределенности
372.	Тептин Г. М.	12-05-97001p_поволжье_a	Прогноз атмосферных загрязнений с помощью программно-аппаратного комплекса сети станций ГЛОНАСС-GPS и численной мезомасштабной модели на примере Республики Татарстан
373.	Тимеркаев Б. А.	12-02-97026p_поволжье_a	Создание научных основ и технологии производства фуллеренов в промышленных масштабах
374.	Тимкин В. А.	12-03-97056p_поволжье_a	Разработка экспресс метода элементного анализа, не требующего применения газообразного кислорода для разложения пробы
375.	Тимофеев В. Н.	12-08-97043p_поволжье_a	Исследование энергоресурсосберегающей установки, использующей возобновляемые источники энергии
376.	Титов С. В.	12-04-97062p_поволжье_a	Неинвазивные методы пространственно-генетического мониторинга метапопуляций и сообществ млекопитающих в условиях лесостепи Пензенской области: на примере фауны грызунов и рукокрылых
377.	Тихончев М. Ю.	12-08-97076p_поволжье_a	Исследование процессов первичного радиационного повреждения конструкционных материалов ядерных и термоядерных реакторов путем молекулярно-динамического моделирования
378.	Тобоев В. А.	12-04-97045p_поволжье_a	Экспериментальное изучение и моделирование специфических реакций видов-индикаторов на вариации ЭМП высоковольтных линий электропередачи
379.	Топоркова Я. Ю.	12-04-97087p_поволжье_a	Миниатюризация ферментов как способ адаптации метода ЯМР для изучения взаимосвязи структуры и функций больших белков
380.	Тремасов М. Я.	12-04-97052p_поволжье_a	Изучение биологической деструкции ядовитых пищевых контаминантов (микотоксинов) микроорганизмами для получения безопасных продуктов питания, исследование их токсико-биологических особенностей
381.	Туктаров А. Р.	12-03-97004p_поволжье_a	Фуллерены химически связанные с фармакофорами – новое поколение лекарственных препаратов
382.	Тумаланов Н. В.	12-06-97021p_поволжье_a	Анализ и моделирование развития на основе ресурсов функциональных возможностей фирм базовых отраслей экономики региона
383.	Тухватуллин Р. С.	12-02-97044p_поволжье_a	Исследование оптических характеристик нестационарной низкотемпературной плазмы
384.	Умаров И. А.	12-04-97097p_поволжье_a	Физиолого-биохимические особенности формы гексаплоидной пшеницы и карто-

			феля наследуемой модификационной изменчивостью стрессовой природы
385.	Унянин А. Н.	12-08-97033p_поволжье_a	Исследование адгезионного взаимодействия контактирующих в процессе высокоскоростной механической обработки объектов с использованием энергии ультразвука
386.	Усманов И. Ю., Шуйская Е. В.	12-04-97023p_поволжье_a	Генетическое и физиологическое обоснование использования представителей семейства Chenopodiaceae для фитомелиорации засоленных территорий Южного Урала
387.	Усманов С. М.	12-03-97092p_поволжье_a	Исследование модели трехмерной свободно-радикальной полимеризации статистическими методами
388.	Файзрахманов И. А.	12-02-97008p_поволжье_a	Ионно-лучевой синтез и исследование новых нанокompозитных мультиферроиков на основе BaTiO ₃
389.	Файрушин И. И.	12-05-97025p_поволжье_a	Разработка научной основы очистки пылевых выбросов промышленных предприятий Республики Татарстан плазменным методом
390.	Фалин М. Л.	12-02-97042p_поволжье_a	Исследование низкоразмерных структур во фторидных кристаллах методами магнитной и оптической спектроскопии
391.	Фардеева М. Б.	12-04-97000p_поволжье_a	Создание электронной базы данных популяций редких и лекарственных видов растений для мониторинга популяций и экосистем
392.	Фаттахов С. Г.	12-03-97038p_поволжье_a	Дизайн потенциальных ингибиторов биосинтеза жирных кислот в микобактериях и создание на их основе нового класса высокоэффективных и малотоксичных противотуберкулезных средств
393.	Фаттахов Я. В.	12-02-97021p_поволжье_a	Изучение изменения скоростей ядерной релаксации в различных системах при введении известных и перспективных магнитно-резонансных контрастных средств
394.	Фатхутдинова Л. М.	12-04-97024p_поволжье_a	Механизмы токсичности нанокompозитов, применяющихся на инновационных предприятиях Республики Татарстан
395.	Фахруллин Р. Ф.	12-04-97085p_поволжье_a	«Магнитные пробиотики» - новое поколение бактериальных препаратов на основе бактерий, модифицированных при помощи биосовместимых магнитных наночастиц
396.	Фахрутдинова А. Н.	12-05-97018p_поволжье_a	Когерентные структуры временных вариаций термодинамических параметров в нижней и средней атмосфере Земли и солнечной активности
397.	Федотов В. Х.	12-07-97021p_поволжье_a	Разработка семантических моделей представления знаний для интеллектуальных компьютерных систем
398.	Филипов С. Е.	12-08-97042p_поволжье_a	Перспективы использования пульсационного горения для решения задач энерго-сбережения
399.	Филиппов Г. М.	12-02-97049p_поволжье_a	Исследование каналирования атомных и молекулярных частиц в углеродных на-

			нотрубках
400.	Финогеев А. Г.	12-07-97006p_поволжье_a	Модели и методы распределенного мониторинга техногенных объектов и систем на базе перспективных технологий беспроводных сенсорных и ячеистых сетей
401.	Фотиади А. А.	12-02-97030p_поволжье_a	Исследование изменений оптических свойств световодов под воздействием ионизирующего излучения
402.	Хабибуллин В. Ф.	12-04-97043p_поволжье_a	Ресурсы наземных позвоночных животных Республики Башкортостан
403.	Хаертынова И. М.	12-04-97017p_поволжье_a	Изучение иммунологической активности антигенного комплекса <i>Mycobacterium tuberculosis</i> 40/45 кДа, 6-30 кДа с целью дальнейшего использования в качестве дополнительных элементов при разработке диагностических препаратов
404.	Хайруллин М. Х.	12-01-97005p_поволжье_a	Научно-методические и технологические решения разработки месторождений тяжелых нефтей тепловыми методами на основе математического моделирования
405.	Хайруллин Р. М.	12-04-97018p_поволжье_a	Исследование репродуктивного потенциала этно-территориальных групп юношей и молодых мужчин
406.	Халиков С. С.	12-03-97077p_поволжье_a	Разработка антигельминтных препаратов противоэхинококкового действия на основе наноструктурированных форм доставки, полученных методами механохимии
407.	Халилов Л. М.	12-03-97013p_поволжье_a	Разработка одnoreакторного метода синтеза новых классов пятичленных борацикланов, перспективных синтонов для органической и металлоорганической химии
408.	Халилова Р. А.	12-08-97030p_поволжье_a	Разработка огнезащитной вспучивающейся краски для обеспечения пожарной безопасности металлических конструкций
409.	Харлампици Х. Э.	12-03-97058p_поволжье_a	Новые каталитические системы на основе краун-эфиров в реакциях разложения гидропероксидов
410.	Хасанов Р. Р.	12-05-97028p_поволжье_a	Оценка геологических условий добычи высоковязких нефтей в визейских депрессионных структурах Татарстана путем теплового воздействия
411.	Хитрин С. В.	12-03-97025p_поволжье_a	Изучение и модификация гидролизного лигнина с целью дальнейшего использования
412.	Хуснутдинов Н. Р.	12-02-97035p_поволжье_a	Энергетика на основе углеродных наноструктур
413.	Хуснутдинов Р. И.	12-03-97019p_поволжье_a	Новый метод синтеза диалкиловых и бензилалкиловых эфиров под действием металлокомплексных катализаторов
414.	Циркин А. В.	12-08-97071p_поволжье_a	Разработка и исследование радиолокационной защиты неподвижных и движущихся объектов с использованием покрытий на основе природных диатомитов
415.	Цыганаш С. Е.	12-06-97027p_поволжье_a	Изучение жизненных ценностей, социальных установок, профессиональных предпочтений современного студенчества
416.	Цыганов А. В.	12-01-97017p_поволжье_a	Разработка и анализ параллельных алгоритмов минимизации недетерминированных конечных автоматов

417.	Чернышев К. А.	12-06-97005p_поволжье_a	миграционные процессы в Кировской области в 1939-2010 годах
418.	Чикишева Г. Е.	12-03-97086p_поволжье_a	Разработка и получение фунгицидных препаратов и с антигельминтным действием
419.	Чураков Б. П.	12-04-97029p_поволжье_a	Депонирование углерода и биологическая продуктивность сосновых древостоев в связи с поражением их сердцевинной гнилью
420.	Шагимарданова Е. И.	12-04-97071p_поволжье_a	Ферменты криптобиотических организмов как основа создания биологически активных веществ нового поколения
421.	Шадрина Л. Г.	12-06-97000p_поволжье_a	Воспитание речевой культуры детей старшего дошкольного возраста
422.	Шайдарова Л. Г.	12-03-97031p_поволжье_a	Электрохимическое генерирование нанокатализаторов на поверхности модифицированных электродов, используемых для молекулярного распознавания органических соединений в медико-биологических объектах
423.	Шакиров А. С.	12-08-97084p_поволжье_a	Механизмы разрушения водонефтяных эмульсий в процессе СВЧ обработки
424.	Шакуров Г. С.	12-02-97022p_поволжье_a	Спектроскопические свойства кристаллов $PbGa_2S_4$ и $PbGa_2Se_4$, допированных ионами Tb^{3+} , Ho^{3+} и Tm^{3+}
425.	Шакурова Ш. Р.	12-06-97019p_поволжье_a	Современные мусульманки Урало-Поволжья: традиции и новации
426.	Шалин А. С.	12-02-97036p_поволжье_a	Широкополосное оптическое просветление сред наноструктурными просветляющими покрытиями
427.	Шалунов Е. П.	12-03-97080p_поволжье_a	Объемные наноструктурные материалы на основе порошковой меди для высоко-ресурсных и энергосберегающих электроконтактных элементов
428.	Шамсутдинов Э. В.	12-08-97041p_поволжье_a	Теоретическое и экспериментальное исследование физико-химических процессов в системах комплексной утилизации золошлаковых отходов и компонентов газообразных выбросов энерготехнологических комплексов на органическом твердом топливе
429.	Шаркова С. Ю.	12-04-97036p_поволжье_a	Оценка состояния природных и техногенных экосистем Среднего Поволжья с предложением мероприятий по их реабилитации
430.	Шевердов В. П.	12-04-97041p_поволжье_a	Исследование фармакологических свойств органических соединений, содержащих в своем составе этилтетракарбонитрильный фрагмент
431.	Шиманский В. В.	12-02-97006p_поволжье_a	Исследование физики и эволюции кратных и двойных звезд с релятивистскими компонентами
432.	Ширялкин А. Ф.	12-07-97014p_поволжье_a	Разработка автоматизированного решения задач технологической подготовки производства авиастроительных предприятий
433.	Шиянова Н. И.	12-08-97014p_поволжье_a	Система управления энергозатратами технологических процессов выпаривания и сушки молочных продуктов
434.	Шлянников В. Н.	12-08-97085p_поволжье_a	Критерии пластичности и разрушения конструкционных материалов, чувствительных к виду напряженного состояния при статическом и циклическом деформиро-

			вании
435.	Шолохов Е. М.	12-02-97014p_поволжье_a	Гольмиевый волоконный лазер двухмикронного диапазона для медицинских применений
436.	Шорникова Т. А.	12-01-97006p_поволжье_a	Диффузионные марковские случайные процессы при моделировании технических систем
437.	Шулаев Н. В.	12-04-97053p_поволжье_a	Создание геоинформационной системы экологического мониторинга районов сельскохозяйственной и лесохозяйственной деятельности по энтомофауне и аброфлоре
438.	Шуралев Э. А.	12-04-97025p_поволжье_a	Влияние экологически обусловленных факторов на инфекционную патологию организмов в Республике Татарстан
439.	Юнусов М. С.	12-03-97027p_поволжье_a	Целенаправленный синтез антиаритмиков в ряду дитерпеновых и хинолизидиновых алкалоидов на основе выявления механизма антиаритмического действия, зависимости "структура - активность" и анализа индуцированных изменений экспрессивного статуса генов
440.	Явтушенко М. С.	12-02-97010p_поволжье_a	Волоконный лазер для генерации синглетного кислорода в биологических тканях
441.	Ягафарова З. А.	12-03-97062p_поволжье_a	Физико-химические основы фазового равновесия и получение нанокристаллических катализаторов и электродных материалов из водных нитратных растворов
442.	Яковлев В. А.	12-05-97023p_поволжье_a	Количественная оценка миграции загрязняющих веществ гидросферы методом пассивного пробоотбора
443.	Ямалеев А. М.	12-04-97011p_поволжье_a	Разработка наноагробиотехнологии для защиты пшеницы от болезней и повышения адаптивности культуры к внешним негативным факторам
444.	Ямалеева А. А.	12-04-97019p_поволжье_a	Геномный состав и иммунитета картофеля к болезням
445.	Янбаев Ю. А.	12-04-97047p_поволжье_a	Исследования эффективности межпопуляционного генетического потока у древесных растений в условиях антропогенной фрагментации лесов (на примере дуба черешчатого)
446.	Ярославова А. В.	12-03-97049p_поволжье_a	Новый эффективный метод иодметилирования карбонильных и карбоксильных соединений
447.	Яруллина Д. Р.	12-04-97092p_поволжье_a	Формирование полисахаридного физического барьера вокруг клеток лактобацилл для увеличения эффективности пробиотиков, созданных на их основе
448.	Ярушкина Н. Г.	12-01-97010p_поволжье_a	Исследование возможностей и ограничений использования предметных онтологий в интеллектуальном анализе временных рядов
449.	Яхваров Д. Г.	12-03-97067p_поволжье_a	Разработка новых методов генерирования и активации никельорганических катализаторов олигомеризации и полимеризации этилена
450.	Яхин Р. Г.	12-02-97037p_поволжье_a	Развитие метода ЭПР для исследования облученных органических веществ

