



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
"Самарский государственный технический университет"
(ФГБОУ ВПО "СамГТУ")

Статьи за 2013 год

№	Авторы	Наименование статьи	Тип издания	Издание	Выпуск	Стр
1	Баландин Л.Н., Грибенников О.А.	Изучение распределения плотности жидкости в межтрубном пространстве при выводе скважины на режим	журнал	Территория «НЕФТЕГАЗ».	3	34-36
2	Борисевич Ю.П., Песков А.В., Зенин В.И.	О возможности применения метода рентгеноструктурного анализа для определения состава солевых отложений в добывающих скважинах Самарской области	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	165-167
3	Борисевич Ю.П., Хохлова Н.Ю.	Моделирование всплытия и разрушения газовых пузырьков при сепарации нефти с образованием самостоятельной газовой фазы	сборник статей	Сборник научных трудов SWorld Научные исследования и их практическое применение. Современное состояние и пути развития 2013	3	27-32
4	Борисевич Ю.П., Хохлова Н.Ю., Вилякина Е.В.(стор)	Расчет геометрии трещин при ГРП	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	218-223
5	Борисевич Ю.П., Хохлова Н.Ю., Краснова Г.З., Зенин В.И.	Устройство для выбуривания и подгонки в размер образцов керна	сборник статей	Сборник научных трудов SWorld Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте 2013	Том 17	84-88
6	Борисевич Ю.П., Хохлова Н.Ю., Таланов А.Г.	Анализ грунтовых вод города Самары	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	231-236
7	Булгаков С.А.	Анализ колебаний эффективной проницаемости	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	116-125
8	Булгаков С.А.	Нейросетевая методика оценки коэффицента извлечения нефти (на примере месторождений Самарской области)	журнал	Нефтегазовое дело (электронный журнал)	выпуск 1	59-70
9	Булгаков С.А.	Технико-экономическая оценка перспективных структур в нефтегазовых районах с развитой инфраструктурой	сборник статей	Сборник "Победители научно-технических конференций молодых специалистов" ООО СамараНИПИ-нефть	выпуск 2	15-18

10	Вишнякова Л.В.	Применение методов интенсификации добычи нефти на Покровском месторождении	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	223-236
11	Вишнякова Л.В.	Особенности разработки залежи нефти пласта Дк Смагинского месторождения	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	226-231
12	Голованова Ю.В.	Выбор направления вектора качества образования - актуальная проблема педагогики	журнал	Молодой ученый	3	153-155
13	Голованова Ю.В.	Обобщенные проблемно-ориентированные задачи оценки педагогических нововведений	журнал	Молодой ученый	3	119-121
14	Голованова Ю.В.	Модульность в образовании: методики, сущность, технологии	журнал	Молодой ученый	12	437-442
15	Головина Ю.А.	Особенности обводнения скважин пласта Б2 Северо-Каменского месторождения	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	114-116
16	Головина Ю.А.	Рекомендации по системе контроля за процессом разработки пласта А4 Алакаевского месторождения	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	132-136
17	Головина Ю.А.	Методика расчета дополнительной добычи нефти от работы нагнетательной скважины	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	144-149
18	Елашева О.М., Устинова Т.А.(стор), Анфиногенова Т.Ю.(стор), Румакин А.В.(стор)	Исследование свойств нефтей Ванкорского месторождения как потенциального сырья нефтеперерабатывающих заводов восточной площадки ОАО "НК "Роснефть"	сборник статей	Нефтепереработка и нефтехимия	6	17-21
19	Живаева В.В., Нечаева О.А., Камаева Е.А.	Разработка и исследование малоглинистого бурового раствора на основе мочевино-формальдегидной смолы	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	78-87
20	Живаева В.В., Нечаева О.А., Камаева Е.А.	Новые реагенты-стабилизаторы, применяемые для обработки и приготовления буровых растворов	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	93-95
21	Зиновьев А.М.	Учет структурно-механических свойств высоковязкой нефти при проектировании ввода месторождения в разработку	сборник статей	Материалы X международных научных Надировских чтений "Научно-технологическое развитие нефтегазового комплекса", республика Казахстан, г.Атырау, 26.09.2012	10	208-219
22	Зиновьев А.М., Рошин П.В.(стор), Рогачев М.К.(стор), Васкес Карденас Л.К.(стор), Кузьмин М.И.(стор), Литвин В.Т.(стор)	THE RESEARCH OF CORE SAMPLE OF PECHERSKOE BITUMEN FORMATION BY SKYSCAN 1174V2 MICRO-CT SCANNER	журнал	МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЖУРНАЛ = RESEARCH JOURNAL OF INTERNATIONAL STUDIES	8 (15)	45-48
23	Кифоренко И.К., Редькин И.И., Вергизова Екатерина Сергеевна 5-ИЭФ-4 2013 уч. г. (студ), Кифоренко И.К.(рук)	Экономические преимущества внедрения трубного делителя фаз в нефтегазодобыче.	сборник статей	Вклад молодой науки в национальную экономику России: материалы международной научно-практической конференции студентов и молодых учёных, ч.1 и ч.2., 2013 г.	1	13-16

24	Ковалев А.А., Бриллиант Л.С.(стор), Антипин М.А.(стор), Ковалева М.П.(стор), Евстигнеев В.Ф.(стор), Шварц А.В.(стор)	Оценка эффективности паротепловых обработок наклонно направленных и горизонтальных скважин на примере северной группы месторождений Самарской области	сборник статей	Сборник трудов Международного научно-практического семинара Проблемы интенсификации добычи нефти и капитального ремонта скважин	Том I	35-44
25	Ковалев А.А., Кожемякин А.А.(стор), Голубева С.А.(стор), Павликовская Е.И.(стор), Ризванов М.А.(стор), Довгополый В.Н.(стор), Татур О.А.(стор)	Применение технологии Micro Skope для геологического сопровождения бурения горизонтального ствола скважины	журнал	Вестник ЦКР «Роснедра»	6	27-32
26	Ковалев А.А., Кожемякин А.А.(стор), Рейтухов К.С.(стор)	Комплексный подход к регулированию процесса разработки сложнопостроенных коллекторов	журнал	Вестник ЦКР «Роснедра»	5	40-48
27	Коновалов В.В., Горднов В.П., Царьков И.В., Ковалев А.А., Бабицкая К.И.	Применение водных нефтewытесняющих составов на основе нейтрализованного кислого гудрона для повышения КИН	журнал	Вестник ЦКР «Роснедра»	5	21-26
28	Кузнецова Т.И.	Нанотехнологии при разработке нефтяных месторождений	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	137-144
29	Кузнецова Т.И.	К вопросу возможности увеличения долгосрочной эффективности добычи нефти и газа с учетом нанотехнологий и наноявлений	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	155-159
30	Кузнецова Т.И., Орехов В.В.(стор), Галимсаров А.Г.(стор), Юрков И.С.(стор), Щекатурова И.Ш.(стор)	Совершенствование технологии строительства горизонтальных скважин	журнал	Нефтепромысловое дело	10	73-77
31	Кузнецова Т.И., Сарваретдинов Р.Г.(стор), Петрушин А.Б.(стор), Тупицин А.М.(стор), Хуснутдинова Р.З.(стор)	Косвенная оценка неизвестного относительного параметра ПС по известным геофизическим параметрам	журнал	Нефтепромысловое дело	10	23-27
32	Кулагина М.Д., Грибенников О.А.	К вопросу оптимизации режима нагнетания воды и гидродинамической связи коллекторов массивной залежи	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	150-153
33	Ланге П.К., Овчинников В.Г.	Пятидиагональная прогонка при моделировании нефтяных месторождений	сборник статей	Информационно-измерительные и управляющие системы 1(8)	1(8)	83-89
34	Максимкина Н.М.	Влияние тектонического фактора на формирование фильтрационных неоднородностей коллектора ЮВ1а Верхней ЮРы Чатылькинского месторождения Западной Сибири	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том I	22-27
35	Михелькевич В.Н., Валуженич М.К.	Компетентно-ориентировочная методика проведения лабораторных работ по курсу общей физики	сборник статей	Вестник Поволжской социально-гуманитарной академии. Факультет математики, физики и информатики, г. Самара.	8	92-95
36	Михелькевич В.Н., Валуженич М.К.	Развитие и формирование у студентов личностных профессионально-значимых качеств в процессе выполнения лабораторных работ	сборник статей	Проблемы воспитания личности молодого человека в образовательном процессе. Сборник статей Международной научно-практической конференции	1	416-420
37	Михелькевич В.Н., Валуженич	Компетентно-ориентированная	журнал	Вестник Самарской государственной	8	92-95

	М.К., Галицков С.Я.(стор)	методика проведения лабораторных работ по курсу общей физики		социально-гуманитарной академии		
38	Нечаева О.А., Вафин Р.М.(стор), Буренков А.И.(стор), Салтыкова А.А.(стор), Паньков С.А.(стор), Чуркин В.А.(стор)	Выбор бурового раствора для проводки скважин в осложненных горно-геологических условиях	журнал	Нефтяное хозяйство	1	53-56
39	Нечаева О.А., Камаева Е.А., Жижина Серафима Олеговна 5-НТФ-2 2013 уч. г. (студ), Жижина Серафима Олеговна 5-НТФ-2 2013 уч. г. (студ), Жижина Серафима Олеговна 5-НТФ-2 2013 уч. г. (студ), Живаева В.В.(рук), Нечаева О.А.(рук), Камаева Е.А.(рук)	Разработка и исследование малоглинистого бурового раствора на основе мочевино-формальдегидной смолы.	сборник статей	Самарский государственный технический университет	2012 2том	78
40	Нечаева О.А., Камаева Е.А., Жижина Серафима Олеговна 5-НТФ-2 2013 уч. г. (студ), Жижина Серафима Олеговна 5-НТФ-2 2013 уч. г. (студ), Жижина Серафима Олеговна 5-НТФ-2 2013 уч. г. (студ), Живаева В.В.(рук), Нечаева О.А.(рук), Камаева Е.А.(рук)	Новые реагенты-стабилизаторы, применяемые для отработки и приготовления буровых растворов.	сборник статей	Самарский государственный технический университет	2012 2том	93-95
41	Нечаева О.А., Поплыгин В.В.(стор), Давыдова А.В.(стор), Пронин Н.В.(стор), Ваньков Д.Ю.(стор), Носков В.С.(стор)	Оценка эффективности проведения кислотных обработок в турнейских отложениях Пермского края	журнал	Нефтяное хозяйство	1	78-80
42	Овчинников В.Г.	К алгоритмам динамического программирования при предположениях монотонности	журнал	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Физико-математические науки.	1(30)	1-4
43	Овчинников В.Г.	К алгоритмам динамического программирования оптимальных процессов	журнал	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Физико-математические науки.	3(28)	215-218
44	Овчинников В.Г.	Интеративное улучшение прогонки при моделировании нефтяных пластов	журнал	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	1	105-107
45	Овчинников В.Г., Ланге П.К.(стор)	Пятидиагональная прогонка при моделировании нефтяных месторождений	сборник статей	Информационно-измерительные и управляющие системы Самара; СамГТУ	1	83-88
46	Ольховская В.А., Зиновьев А.М.	Влияние структурных фазовых изменений на фильтрацию высоковязкой нефти	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	160-165
47	Ольховская В.А., Зиновьев А.М., Ковалев А.А.	Обоснование аналитической модели псевдоустановившегося притока нелинейно вязкопластичной нефти к вертикальной скважине	журнал	Вестник ЦКР «Роснедра»	2	40-45
48	Ольховская В.А., Коновалов В.В., Зиновьев А.М., Мардашев Д.В.(стор), Тананыхин Д.С.(стор), Рошин П.В.(стор)	Исследование реологических свойств и особенностей фильтрации высоковязких нефтей месторождений Самарской области	журнал	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Технические науки	№2(38)	197-205

49	Ольховская В.А., Коновалов В.В., Зиновьев А.М., Тананыхин Д.С.(стор), Рошин П.В.(стор), Мардашов Д.В.(стор)	Исследование реологических свойств и особенностей фильтрации высоковязких нефтей месторождений Самарской области	журнал	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Технические науки	№ 2(38)	197-206
50	Ольховская В.А., Максимкина Н.М., Зиновьев А.М.	Проектирование систем разработки месторождений высоковязкой нефти с использованием модели неньютоновского течения и результатов исследования скважин на приток	журнал	Нефтепромысловое дело	№1	5-14
51	Ольховская В.А., Ханжина В.Е., Зиновьев А.М., СОПРОНЮК Н.Б.(стор)	О возможности учета структурно-механических свойств высоковязкой нефти в гидродинамической модели пласта	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	199-208
52	Опарин В.Б., Папировский В.Л., Шестеркин С.О.	Углубленный анализ усталостного излома в бурильных трубах и метод его решения	журнал	Бурение и Нефть	1 (январь) 2013	32-33
53	Пимерзин А.А., Коновалов В.В., Жаворонкова Н.В., Минаев П.П.	Исследование процесса гидроочистки смесей прямогонных нефтяных фракций и бензина замедленного коксования на промышленных катализаторах	журнал	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Технические науки	№ 3 (39)	197-203
54	Пимерзин А.А., Коновалов В.В., Жаворонкова Н.В., Минаев П.П.	Исследование процесса гидроочистки смесей прямогонных нефтяных фракций и бензина замедленного коксования на промышленных катализаторах	сборник статей	Вестник СамГТУ. Серия "Технические науки" № 3(39)2013	3(39)	211-218
55	Попков В.И., Астафьев В.И.(стор), Попкова А.В.(стор), Кахидзе М.Г.(стор)	Многомасштабное напряженно-деформированное состояние поровой геосреды, сопряженное с фильтрационным стоком скважины	сборник статей	Вестник Самарского государственного университета	Том I	32-44
56	Попков В.И., ЗАЦЕПИНА С.В.(стор), ШАКШИН В.П.(стор)	Geo-informatics of multi-scale solutions in Navier-Stokes equations for deformed porous space	журнал	International Mathematical Forum.2014 V9	1	19-36
57	Попков В.И., ЗАЦЕПИНА С.В.(стор), ШАКШИН В.П.(стор), Хамитов И.Г.(стор)	Метод энергитического комплексированного сопряжения многомасштабного притока скважин SmartWell в сложноорганизованных коллекторах	журнал	SPE 166893166893166893 Конференция и выставка SPE по разработке месторождений в осложненных условиях и Арктике. 2013. Москва	1	14-28
58	Попков В.И., Криков Д.А.(стор), Хамитов И.Г.(стор), Солкина О.В.(стор), Некипелова О.А.(стор), Алексеев П.О.(стор)	Применение асимметричного метода моделирования для повышения качества фильтрационных моделей	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	180-186
59	Попков В.И., Попкова А.В.(стор)	Геогидродинамическое сопряженное взаимодействие горных напряжений с вязким стоком скважины	НЕИЗВЕСТНЫЙ	Актуальные проблемы математики и механики. Всероссийская научная конференция, посвященная 75-летию со дня рождения доктора физико-математических наук, профессора Г.И.Быковцева	1	117-118
60	Попков В.И., Попкова А.В.(стор)	Моногармоническое сопряжение взаимодействия вязкой фильтрации и диффузного движения поровой геосреды	сборник статей	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Физико-математические науки.	Том I	32-44
61	Попков В.И., Хамитов И.Г.(стор), Постановова О.С.(стор), Шацких С.Н.(стор)	Влияние деформаций коллектора на технологические показатели разработки	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	186-197

62	Попков В.И., Цаплин С.В.(стор), Большев С.А.(стор), Романов А.Е.(стор)	Математическая модель тепломассопереноса в паронагнетательной скважине	сборник статей	Нефть, газ и бизнес	Том I	14-28
63	Попков В.И., Цаплин С.В.(стор), Большев С.А.(стор), Романов А.Е.(стор)	Математическое моделирование тепломассопереноса в паронагнетательной скважине.	журнал	Известия вузов. Нефть и газ (ВАК)	выпуск 4	72-78
64	Редькин И.И.	Высокая вязкость нефти как косвенный признак высокой проницаемости нефтеносных коллекторов	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	168-173
65	Редькин И.И., Мендель М.М.(стор)	Загрязнение окружающей среды вдоль трасс промысловых трубопроводов	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	266-269
66	Редькин И.И., Никитин Ю.М.(стор), Вещезеров В.И.(стор)	Обоснование отдельной разработки угленосных и девонских нефтяных залежей	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	173-178
67	Редькин И.И., Правдина Д.А.(стор)	Использование компьютерного эксперимента в программном комплексе ANSYS GFX для определения картины течения трехфазных потоков в трубном делителе фаз	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	238-248

68	Редькин И.И., Ткаченко Ирина Николаевна 5-НТФ-7 2013 уч. г. (студ), Редькин И.И.(рук)	Методика прогнозного отнесения коллекторов вновь открытой нефтяной залежи к типу порово-трещинных или трещинно-правовых	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	249-254
69	Сивков Н.Р.	Сравнительная оценка эффективности комплексной пластической и стандартной щелевой перфорации	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	178-179
70	Сивков Н.Р.	К использованию термощумоакустической цементометрии при ремонтных гидроизоляционных работах	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	198-199
71	Сивков Н.Р.	К использованию термощумоакустической цементометрии при ремонтных гидроизоляционных работах	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	216-217
72	Сивков Н.Р.	Использование термощумоакустической цементометрии при ремонтных гидроизоляционных работах	сборник статей	Сборник трудов Международного научно-практического семинара Проблемы интенсификации добычи нефти и капитального ремонта скважин	Том I	14-16
73	Сивков Н.Р.	Прогнозная оценка коэффициента вытеснения по данным электрометрии нефтяной скважины	сборник статей	Сборник трудов Международного научно-практического семинара Проблемы интенсификации добычи нефти и капитального ремонта скважин	Том I	33-35
74	Снарев А.И., Маркелова Анастасия Михайловна 5-НТФ-5 2013 уч. г. (студ), Сагдулин Иван Зуфарович 5-НТФ-5 2013 уч. г. (студ), Снарев А.И.(рук)	К расчету гидropескоструйной перфорации глубоких скважин	журнал	Бурение и Нефть	07-08	25-27
75	Титов В.Е.	Применение методов увеличения нефтеотдачи обводненных залежей нефти на поздней стадии разработки	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	208-210
76	Титов В.Е.	Характерные особенности процесса разработки залежей нефти с заводнением	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	210-215
77	Титов В.Е.	Особенности заводнения и пути его совершенствования	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	211-213
78	Титов В.Е.	Анализ проблем, связанных с качеством обработки призабойных зон скважин	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	213-215
79	Хохлова Н.Ю., Савичев В.В.(стор)	Расчет релаксационных термодинамических	сборник статей	Сборник материалов VI Международной	1	67-71

		параметров конформационных переходов в метилпропионате		научно-практической конференции "Приоритетные научные направления: от теории к практике" Новосибирск 2013		
80	Хромых Л.Н., Захаров Д.В.(стор)	Методы исследования газовых скважин при стационарных режимах фильтрации на Ямбургском НГКМ	сборник статей	Ашировские чтения / Труды IX Международной научно-практической конференции	Том II	126-131
81	Хромых Л.Н., Роцин П.В.(стор), Петухов А.В.(стор), Васкес Карденас Л.К.(стор), Назаров А.Д.(стор)	"Исследование реологических свойств высоковязких и высокопарафинистых нефтей месторождений Самарской области"	журнал	Нефтегазовая геология. Теория и практика (электронный журнал)	1	1-17
82	Чернышева Е.А., Мельникова Д.А., Заболотни Г.И.	Оценка профессионального риска	сборник статей	Материалы VI Международной научно-практической конференции "Наука и образование транспорту" (5-7 ноября 2013 г., Самара, СамГУПС)	т.1	258-260