

Научно-технические разработки сотрудников ДПИ НГТУ

Год	Авторы	Название патента	Регистрационный номер	Дата получения
2015	Меджибовский А.С., Мойкин А.А., Казанцев О. А., Сивохин А.П., Каморин Д.М., Прозорова И.В., Юдина Н.В. и др.	Ингибитор асфальтосмолистопарафиновых отложений	2541680	20.02.2015
2014	Казанцев О.А., Сивохин А.П., Самодурова С.И., Каморин Д.М., Орехов Д.В.	Депрессорная полимерная присадка для парафинистых нефтей	2513553	20.04.2014
2014	Казанцев О.А., Сивохин А.П., Самодурова С.И., Каморин Д.М., Орехов Д.В.	Способ получения высших алкил(мет)акрилатов для синтеза полимерных депрессорных присадок к парафинистым нефтям	2509761	20.03.2014
2014	Данов С. М., Орехов С. В., Федосов А.Е., Федосова М.Е., Лунин А. В.	Способ капсулирования силикалита титана в полимерной матрице	2523547	20.07.2014
2014	Данов С.М., Федосова М.Е., Федосов А.Е., Есипович А.Л., Белоусов А.С., Орехов С.В.	Способ получения цетаноповышающих присадок к дизельному топливу	2532663	10.11.2014
2014	Казанцев О.А., Сивохин А.П., Самодурова С.И., Каморин Д.М., Орехов Д.В.	Способ получения аллилсульфоната натрия для синтеза сульфосодержащих карбоксилатных суперпластификаторов для цементных смесей,	2522452	10.07.2014
2014	Ширшин К.В., Хамидулова З.А., Аронович Д.А. и др.	Анаэробная уплотняющая композиция	2013133570	02.10.2014
2014	Сажин С.Г., Пенкин К.В.	Установка для производства этаноламинов	139878	28.03.2014
2014	Степыкин А.В., Сидягин А.А.	Тепломассообменное устройство	141498U1	10.06.2014
2013	Есипович А.Л., Данов С.М., Колесников В.А.	Способ каталитического нитрования ароматических соединений азотной кислотой	2473536	27.01.2013
2013	Есипович А.Л., Данов С.М., Обмелюхина Т.Н., Долгополов А.А.	Способ получения алкилметакрилатов	2476419	27.02.2013
2013	Луконин В.П., Ширшин К.В., Беспалова О.В. и др.	Композиция на основе поливинилхлорида для изоляции и оболочек проводов и кабелей	2489458	10.08.2013
2013	Луконин В.П., Ширшин К.В., Беспалова О.В. и др.	Композиция на основе поливинилхлорида для изоляции и оболочек проводов и кабелей	2489459	10.08.2013
2012	Когтев С.Е., Смирнов С.И., Антипов И.Б.	Устройство для получения железного порошка, содержащего фосфор	2010143563	27.04.2012

2012	Данов С.М., Лунин А.В., Орехов С.В., Федосова М.Е., Федосов А.Е., Рябова Т. А.	Способ капсулирования силикалита титана в полимерной матрице	2458739	20.08.2012
2012	Клюжин Е.С., Тюлькина И.С., Бибина М.В., Ширшин К.В., Луконин В.П., Судницына О.А.	Состав праймера для алюминиевой фольги	2464289	20.10.2012
2012	Валиуллин К.Ш., Соснин В.А., Колганов Е.В., Ильин В.П.	Устройство эмульгирования для получения эмульсионных взрывчатых веществ	112190	10.01.2012
2012	Соснин В.А., Колганов Е.В., Ильин В.П., Илюхин В.С.	Способ получения эмульсионного взрывчатого состава	2447047	10.04.2012
2012	Колганов Е.В., Ильин В.П., Соснин В.А., Валиуллин К.Ш., Гуцин Д.А., Морозов К.Е.	Установка для получения эмульсионных взрывчатых веществ типа «вода в масле»	116493	27.05.2012
2012	Колганов Е.В. и др.	Способ получения высокодисперсного октогена	2464753	27.09.2012
2012	Когтев С.Е., Смирнов С.И., Антипов И.Б.	Устройство для получения железного порошка, содержащего фосфор	2458760	20.08.2012
2011	Валиуллин К.Ш., Печенев Ю.Г., Ильин В.П., Логвиненко А.В., Колганов Е.В.	Аппарат для измельчения взрывчатых веществ	102004	10.02.2011
2011	Илюхин В.С., Соснин В.А., Ильин В.П., Ахметов И.З., Колганов Е.В.	Маркированный эмульсионный взрывчатый состав (варианты)	2415120	27.03.2011
2011	Соснин В.А., Илюхин В.С., Филинов А.И., Колганов Е.В.	Способ зарядания эмульсионных взрывчатых составов	2416782	20.04.2011
2011	Валешний С.И., Ильин В.П., Кондюков И.З., Колганов Е.В.	Способ получения жидких нитроэфиров	2421952	19.05.2011
2011	Коновалов В.П., Хисамутдинов Г.Х., Кондюков И.З., Ильин В.П., Валешний С.И.	Способ получения N-(β-гидроксиэтил)-4,6-диметилдигидро-пиримидона-2	2407530	24.02.2011
2011	Тихомирова Н.П., Ильин В.П., Васильева М.Г., Валешний С.И.	Способ получения N,N'-динитропиперазина	2420934	17.05.2011
2011	Данов С.М., Лунин А.В., Есипович А.Л., Федосов А.Е.	Способ приготовления формованного силикалита титана	2417837	10.05.2011
2011	Данов С.М., Сулимов А.В., Сулимова А.В., Овчаров А.А.	Способ получения гранулированного титансодержащего цеолита	2422360	27.06.2011
2011	Данов С.М., Сулимов А.В., Овчаров	Способ получения глицидола	2434859	27.11.2011

	А.А., Сулимова А.В., Сесорова О.А., Рускина А.В.			
2011	Данов С.М., Федосов А.Е., Лунин А.В., Федосова М.Е., Орехов С.В.	Способ выделения вторичных жирных спиртов С11-С15, полученных при окислении парафинов	2433989	20.11.2011
2011	Мясников В.М., Костиков Е.С., Сажин С.Г.	Устройство для локализации течей	101187 RU	10.01.2011
2011	Когтев С.Е., Смирнов С.И., Антипов И.Б.	Способ получения железного порошка	2433018	26.04.2011
2010	Никандров И.С., Убитин М.Н., Конобеева Е.А.	Устройство для образования прорезей во льду	2376900	20.01.2010
2010	Колганов Е.В., Ахметов И.З., Валиуллин К.Ш., Ильин В.П., Судаков В.В., Шкалябин И.О., Зорькин А.М., Краснова Р.В.	Устройство для обучения применению химических средств, используемых для обнаружения следовых количеств взрывчатых веществ	9063	10.01.2010
2010	Колганов Е.В., Валиуллин К.Ш., Валешний С.И., Беликова И.В., Ильин В.П., Тараканов А.И	Устройство для нитрования спиртов при получении жидких нитроэфиров	2383110	27.01.2010
2010	Колганов Е.В., Ильин В.П., Печенев Ю.Г., Логвиненко А.В	Способ кристаллизации октогена	2383116	29.01.2010
2010	Колганов Е.В., Илюхин В.С., Макагон Л.В., Смышляева Н.А., Соснин В.А.	Способ сенсibilизации эмульсионных взрывчатых веществ	2383203	10.02.2010
2010	Колганов Е.В., Валиуллин К.Ш., Валешний С.И., Ильин В.П.	Устройство для нитрования спиртов	91717	27.02.2010
2010	Ильин В.П., Кашаев В.А., Хисамутдинов Г.Х., Валешний С.И., Седова И.В. Шахнес А.Х. Шевелев С.А.	Способ получения 1,3,5-тригидроксибензола	2389716	20.05.2010
2010	Колганов Е.В., Валиуллин К.Ш., Кузнецов А.П., Ильин В.П., Печенев Ю.Г., Логвиненко А.В.	Аппарат для классификации суспензий	95276	27.06.2010
2010	Ильин В.П., Кашаев В.А., Баврина А.П., Кожуховская Е.Г., Валешний С.И.	Способ получения ацетамидина гидрохлорида	2394811	20.07.2010
2010	Ильин В.П., Кашаев В.А., Хисамутдинов Г.Х.,	Способ получения 1,3-диамино-5-нитробензола	2396245	10.08.2010

	Баврина А.П., Валешний С.И., Седова Н.В.			
2010	Валиуллин К.Ш., Печенев Ю.Г., Ильин В.П., Смирнов А.М., Логвиненко А.В.	Аппарат для переработки взрывчатых материалов	97999	27.09.2010
2010	Данов С.М., Федосов А.Е., Лунин А.В.	Способ получения высших жирных спиртов	2378244	10.01.2010
2010	Данов С.М., Ефремов Р.В., Колесников В.А., Козлов А.И., Есипович А.Л.	Способ получения ароматических нитросоединений	2394809	20.07.2010

Год	Авторы	Название программы для ЭВМ	Регистрационный номер	Дата получения
2015	Кулигина Н.О., Наумова Е.Г., Кечкина Н.И., Агеев Я.В.	Программный модуль администрирования «ASCS Admin» автоматизированной системы контроля знаний «ASCS Tests»	2015613123	05.03.2015
2015	Кулигина Н.О., Наумова Е.Г., Агеев Я.В.	Программный модуль формирования тестовых заданий «ASCS Master» для контроля знаний студентов в системе «ASCS Tests»	2015613235	10.03.2015
2015	Кулигина Н.О., Наумова Е.Г., Кечкина Н.И.	Автоматизированная система контроля знаний «ASCS Tests»	2015613158	05.03.2015
2014	Пенкин К.В., Сажин С.Г.	Программа расчета режимов работы реактора идеального смешения непрерывного действия	2014014651	05.05.2014
2014	Волгунов А.Д.	Node Volt	2014662237	26.11.2014
2013	Сажин С.Г., Соболева Е.Г.	Программный комплекс расчёта оптимального управления периодическим процессом синтеза САД	2013616113	26.06.2013