

## Участие магистрантов и аспирантов кафедры в научных конференциях

Дата	Конференция	ФИО участника (научный руководитель)	Название работы
14-16 апреля 2014 г	68-я Международная молодежная конференция «нефть и газ 2014»	Иодковский Ф.Ч. (доц. Богатырева Е.В.)	Оптимизация процесса глубоководного бурения с использованием ВЗД и долот PDC
		Памужак С.Г. (проф. Дзюбло А.Д.)	Интенсификация притока при испытании морской скважины на примере Долгинского месторождения
		Сторожева А.Е. (проф. Дзюбло А.Д.) Диплом лауреата	Южно-Кириновское нефтегазоконденсатное месторождение – уникальный объект на шельфе Сахалина
		Шакин Ф.В. (проф. Оганов Г.С.)	Комплексное обустройство месторождений Каменномыское море, Северо-Каменномыское и Семаковское
14-16 апреля 2015 г	69-я Международная молодежная конференция «нефть и газ 2015»	Сторожева А.Е. (проф. Дзюбло А.Д.)	Оценка производительности газовой скважины Кириновского месторождения
20-23 октября 2015 г	11 Всероссийская конференция молодых ученых, специалистов и студентов «Новые технологии газовой промышленности»	Сторожева А.Е.	Оценка добычной возможности газовых залежей месторождений Кириновского блока шельфа острова Сахалин
2015 г	RAO/CIS Offshore	Сторожева А.Е.	Освоение месторождений шельфа острова Сахалин
18-20 апреля 2016	70-я Международная молодежная конференция «нефть и газ 2016»	Алиметов Ш.А. (проф. Дзюбло А.Д.)	Особенности разработки месторождения им. Ю.Корчагина на шельфе Северного Каспия
		Ворсина Г.Д. (доц. Богатырева Е.В.)	Моделирование разлива нефти и нефтепродуктов при строительстве разведочной скважины Южно- Кириновского месторождения в акватории Охотского моря
		Десятниченко Е.С. (доц. Сулейманов В.А.)	Выбор технологии транспорта многофазной продукции в период падающей добычи на Южно- Кириновском месторождении
		Завацкий А.Ю. (проф. Оганов Г.С.)	Проектирование и бурение многозбойных скважин на Антипаютинском и Гота-Яхинском газовых месторождениях
		Опаровская К.А. (проф. Дзюбло А.Д.) Диплом лауреата	Обустройство нефтяной части Южно-Кириновского нефтегазоконденсатного месторождения шельфа острова Сахалин
		Потысьев Е.А. (проф. Харченко Ю.А.)	Анализ принципов обустройства месторождений в мелководных условиях шельфа Арктики (на примере Северо-Каменномыского газоконденсатного месторождения)
		Салихова А.Р. (проф. Дзюбло А.Д.) Диплом лауреата	Современные технологии разработки нефтяного месторождения Приразломное на арктическом шельфе России
		Старостин М.В. (проф. Дзюбло А.Д.)	Варианты обустройства морской части месторождения Харасавэй

		Сугунушев С.С. (доц. Бойко В.И.)	Комплексное обустройство месторождений нефти и газа Северного Каспия
		Чжэн Чжоу (доц. Богатырева Е.В.)	Выбор инженерной модели обустройства при освоении морских нефтегазовых месторождений
18-20 апреля 2017	71-я Международная молодежная конференция «нефть и газ 2017»	Алексеева К.В. (проф. Дзюбло А.Д.)	Изучение возможностей освоения морской части Крузенштернского месторождения
		Бурдинский Д.С. (доц. Сулейманов В.А.)	Метод сброса давления для разрушения гидратной пробки в морском трубопроводе
		Долгов Ю.Е. (проф. Мирзоев Д.А.)	Комплексные методы обустройства месторождений Печорского моря
		Калмыков А.А. (проф. Мирзоев Д.А.)	Разработка конструкции унифицированной ледостойкой платформы для глубины воды от 20 до 60 м
		Касимов Р.Б. (проф. Мирзоев Д.А.)	Комплексная схема обустройства и освоения месторождений Каламкас-море и блока «Жемчужина» в казахтанском секторе Каспийского моря
		Ле Туан Ву (Дзюбло А.Д.)	Интегрирование модели газосборной сети в гидродинамическую модель при прогнозировании показателей разработки на примере Русановского ГКМ
		Летунов М.В. (проф. Дзюбло А.Д.)	Анализ вариантов разработки и обустройства Ленинградского газоконденсатного месторождения на Западно-Ямальском шельфе Карского моря
		Пантелеев В.О. (проф. Мирзоев Д.А.)	Концепция освоения Русановского и Ленинградского ГКМ
		Потапов А.В. (проф. Оганов Г.С.) Диплом лауреата	Применение технологии многозабойного бурения на шельфе Социалистической Республики Вьетнам
		Потысьев Е.А. (проф. Харченко Ю.А.) Диплом лауреата	Оценка перспективности применения комбинированного вида обустройства нефтегазовых месторождений на глубоководной части шельфа Охотского моря
		Потысьев Е.А. (проф. Харченко Ю.А.)	Методика выбора вида обустройства морских нефтегазовых месторождений
		Старостин М.В. (проф. Дзюбло А.Д.)	Обустройство морской части месторождения Харасавэй
Сугунушев С.С. (доц. Бойко В.И.)	Комплексное обустройство месторождений нефти и газа Северного Каспия		
		Языков И.В. (проф. Дзюбло А.Д.)	О возможности применения многозабойных скважин для освоения месторождения Медыньское-море
28 сентября 2017 г	Научно-техническая конференция «Морские нефтегазовые сооружения – текущее состояние и перспективы развития»	Алексеева К.В., Летунов М.В., Ле Туан Ву	Концептуальные технические решения по освоению запасов углеводородов месторождений Западно-Ямальского шельфа Карского моря (Крузенштернское,

	Санкт-Петербургский горный университет		Харасавэйское, Ленинградское, Русановское)
2017 г	RAO/CIS Offshore	Сторожева А.Е.	Исследование изменения технологических показателей разработки Киринского месторождения при уточнении гидродинамической модели
23-26 апреля 2018	72-я Международная молодежная конференция «нефть и газ 2018»	Алексеева К.В. (Дзюбло А.Д.)	Предложения по освоению морской части Крузенштернского месторождения
		Бакулин М.А. (проф. Дзюбло А.Д.)	Волоконно-оптические технологии для морских нефтегазовых месторождений
		Богатырев Я.О. (проф. Харченко Ю.А.)	Перспективные технологии энергообеспечения подводных добычных комплексов
		Гаврильев В.Т. (проф. Харченко Ю.А.) Диплом лауреата	Определение размеров пробкоуловителя многотрубного типа при комплексном освоении Ледового и Штокмановского газоконденсатных месторождений
		Зиновьева Ю.Е. (проф. Дзюбло А.Д.)	Технологии достижения высоких дебитов газовых скважин на акваториях мирового океана
		Кучеров К.В. (доц. Богатырева Е.В.)	Обеспечение безопасности при бурении скважин на шельфе
		Лямцев Б.В.	Миссия супервайзера при строительстве морских скважин
		Летунов М.В. (проф. Дзюбло А.Д.)	Создание гидродинамической модели и прогнозирование показателей разработки пласта с (сеноман) газоконденсатного Ленинградского месторождения в Карском море
		Ле Туан Ву (проф. Дзюбло А.Д.)	Анализ вариантов разработки обустройства Русановского газоконденсатного месторождения на Западно-Ямальском шельфе Карского моря
		Сугунушев С.С. (проф. Харченко Ю.А.)	Электроснабжение подводно-добычных комплексов
27-28 ноября 2018	VII Международная научно-техническая конференция «Освоение ресурсов нефти и газа Российского шельфа: Арктика и Дальний Восток»	Мишин В.А. (доц. Богатырева Е.В.)	Анализ опасности брызгового обледенения на объектах морского нефтегазового промысла и разработка метода его предотвращения
		Калмыков А.А. (проф. Мирзоев Д.А.) Победа в номинации «За инновационный подход к решению задачи»	Разработка конструкции унифицированной ледостойкой платформы для освоения месторождений в условиях шельфа Арктики
		Сугунушев С.С. (проф. Харченко Ю.А.) Победа в номинации «За инновационный подход к решению задачи»	Электроснабжение подводно-добычных комплексов
		Ворсина Г.Д. (доц. Богатырева Е.В.)	Исследование трансформации разлива легких углеводородов в условиях арктического шельфа и технико-технологические решения по их ликвидации
		Мелехова А.Ю	Критерий комплексной

		(проф. Харченко Ю.А.) Награждена дипломом второй степени	безопасности плавучих нефтегазовых платформ
		Варенцов А.В. Награжден дипломом первой степени	Проектирование насоса ЭЦНЗ для эксплуатации боковых стволов
		Сангаджи-Горяев Р.Б. (проф. Харченко Ю.А.)	Применение буровых судов при разведочном бурении на арктическом шельфе
		Джантемиров М.Р. (проф. Харченко Ю.А.)	Комплексная безопасность плавучих нефтегазовых платформ судового типа
		Артемов Н.А. (проф. Харченко Ю.А.)	Моделирование воздействия газовых взрывов на конструкции морских платформ для расчета их живучести
		Перекрестов В.Е. (проф. Дзюбло А.Д.)	Исследование свободного газа в верхней части разреза с целью минимизации рисков при строительстве морских скважин
		Ширинов Ф.Ф. (Мирзоев Д.А.)	Буровая установка для бурения подводных кустов эксплуатационных скважин
		Алексеева К.В. (проф. Дзюбло А.Д.) Награждена дипломом третьей степени	Технологии и особенности освоения месторождений углеводородов в мелководных транзитных зонах Приамальского шельфа Карского моря
		Голубцов Д.Э.	Преимущества комплексных схем обустройства морских нефтегазовых месторождений шельфа Арктики