

Диссертации, подготовленные и защищенные на кафедре

ФИО	Тема диссертации	Руководитель
1954 год		
Березин В.Л.	Исследование соединений магистральных нефтегазопроводов, выполненных электроконтактной сваркой	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
1956 год		
Скугорова Л.П.	Испытание рабочих свойств борированных поверхностей долота для бурения нефтяных скважин	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
1957 год		
Дуда Р.И.	Некоторые вопросы прочности стальных нефтегазопроводов	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
1961 год		
Бобрицкий Н.В.	Исследование сварных соединений при прессовых методах сварки магистральных нефтегазопроводов	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
1963 год		
Тавастшерна Р.И.	Исследование процесса изготовления протяжных элементов трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
1965 год		
Гаген Ю.Г.	Нагрев кромок стальных труб быстродвижущейся дугой для сварки	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
Калачев Ю.А.	Газопламенная обработка металлов с использованием нефтяных сжиженных газов	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
Суворов А.Ф.	Исследование процесса магнитного управления электрической дугой для нагрева труб при прессовой сварке	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
1966 год		
Слепуха В.Т.	Исследование диффузионной сварки металлов и сплавов в среде углекислого газа	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
Аникин Е.А.	Исследование технологии укладки стальных магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
Кшондзер Э.П.	Экспериментальное исследование режимов движения диспергированных водо-угольных смесей по магистральным трубопроводам	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
1967 год		
Котов К.К.	Исследование процессов монтажа высотных блоков, технологических установок нефтеперерабатывающей и газовой промышленности	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
Дидковский В.М.	Исследование технологии рулонирования стальных листовых конструкций нефтегазохранилищ	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
Шутов В.Е.	Расчет стальных вертикальных цилиндрических резервуаров большой емкости на действие ветровой нагрузки	К.т.н., доцент П.Ф. Антонович
1968 год		
Завгородний П.П.	Стабилизация потенциалов при электрозащите магистральных газонефтепроводов от блуждающих токов	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
1969 год		
Боченин В.И.	Исследование технологических параметров плазменно-дуговой резки	Д.т.н., профессор В.Д. Таран
Чудинов М.С.	Исследование формирования шва при дуговой сварке	Д.т.н., профессор

	неповоротных стыков труб магистральных трубопроводов	В.Д. Таран
1970 год		
Борисов Е.Д.	Исследование и совершенствование монтажных процессов при сооружении шаровых резервуаров	Д.т.н. профессор В.Д. Таран
1971 год		
Карпенко М.П.	Исследование и разработка методов выбора оптимальных трасс для строительства магистральных трубопроводов	К.т.н., доцент Л.Г. Телегин
1973 год		
Ладыга Л.В.	Исследование и разработка технологических основ качественного соединения кольных головок и обсадных труб из легированных сталей	К.т.н., доцент А.Ф. Суворов
Нечаев А.И.	Исследование нового защитного покрытия газонефтепроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин К.т.н., доцент Л.П. Скугорова
1975 год		
Зоненко И.Т.	Исследование особенностей эксплуатации подводных переходов нефтепродуктов и путей повышения их эксплуатационной надежности.	Д.т.н. профессор П.П. Бородавкин
1976 год		
Дельников А.С.	Исследование рабочих процессов установок для бестраншейной прокладки трубопроводов большого диаметра	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Хретинин И.С.	Исследование бестраншейной прокладки трубопроводов при помощи механизма с циклом Д.В.С.	Д.т.н., профессор В.Л. Березин К.т.н., доцент В.И. Минаев
1977 год		
Бесхижко В.В.	Оптимизация выбора трасс системы магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Гениевская Н.В.	Выбор трасс магистральных трубопроводов с учетом требований надежности	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Марченко А.В.	Исследование и разработка вопросов инженерной подготовки строительного производства при сооружении магистральных газопроводов	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
1978 год		
Лисивенко А.И.	Исследование бесподъемного способа укладки магистральных трубопроводов - с грифом ДСП.	Д.т.н., профессор В.Л. Березин К.т.н., доцент В.И. Минаев
Чирсков В.Г.	Исследование технологии и организации строительства магистральных трубопроводов в условиях Западной Сибири	Самостоятельно
Безкоровайный В.П.	Разработка методов оптимизации трасс магистральных газопроводов и их разветвлений для сетей произвольной конфигурации	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Дулин С. Г.	Исследование и разработка методов проектирования и выбора оптимальных параметров установок по подготовке газа к дальнему транспорту	Д.т.н., профессор В.Л. Березин К.т.н., доцент Б.Л. Кучин

1979 год		
Зюзина В.М.	Исследование вопросов прочности магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Пятаков Е. А.	Исследование и разработка методов повышения работоспособности технологических трубопроводов в нефтяной, газовой и нефтехимической промышленности	К.т.н., доцент Н.В. Бобрицкий
Андреев О. П.	Совершенствование организационной структуры строительства линейной части магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
1980 год		
Колосова Н.М.	Исследование условий работы и способов ремонта подводных переходов трубопроводов Западной Сибири	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Шебаров А. И.	Исследование технологических особенностей сооружения вертикальных стальных резервуаров большой емкости	Д.т.н., профессор В.Л. Березин К.т.н., доцент А.Ф. Суворов
Гагин В. А.	Исследование закрепления промысловых трубопроводов выстреливаемыми анкерами	Д.т.н., профессор В.Л. Березин К.т.н., доцент В.И. Минаев
Воронин В. И.	Разработка технологии битумно-полимерной изоляции внутренней поверхности трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
1981 год		
Зоненко В.И.	Исследование надежности нефтепродуктопроводов с учетом их прокладки в городских условиях	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Громов Н.И.	Совершенствование проектирования организации поточного строительства линейной части нефтегазопроводов на основе имитационных моделей	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Кукин Ю.С.	Исследование технологического уровня механизации строительства линейной части магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Беспалов В.Н.	Организационно-технологическая надежность сооружения магистральных газопроводов	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Расторгуев Г.А.	Исследование взаимодействия системы “блок-бок-транспортное средство” при сооружении наземных объектов на магистральных трубопроводах	Д.т.н., доцент В.И. Минаев
Едигаров А.С.	Разработка методов повышения эффективности работы безнапорных нефтепродуктопроводов различного сечения	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
1982 год		
Буссетин М.	Совершенствование организации строительства магистральных трубопроводов в Алжирской Народной Демократической Республике	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Муленко В.Н.	Оптимизация транспортной схемы строительства магистрального трубопровода	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Попов Ю. И.	Оптимальное трассирование газосборных сетей на месторождениях	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Клементьев С.Ф.	Исследование общей устойчивости магистральных трубопроводов, сооружаемых на слабых и оттаивающих грунтах	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Мавлянов С.	Разработка организации и технологии капитального	Д.т.н., профессор

	ремонта магистральных газопроводов (на примере Среднеазиатского региона)	Л.Г. Телегин
Васильев Г.Г.	Методы многовариантной организации строительства магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Горелов С. А.	Надежность комплексно-механизированного потока строительства линейной части магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
1983 год		
Санников Ю. В.	Технологичность блочно-комплектных устройств при сооружении нефтеперекачивающих станций в Западной Сибири	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Гильметдинов Ф.Ф.	Взаимодействие подземных газопроводов с вечномерзлыми грунтами – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Свиридова Л.Т.	Разработка технологии и средств механизации аварийно-восстановительного ремонта нефтепроводов в условиях болот	Д.т.н., профессор В.И. Минаев
Митрохин М. Ю.	Технологические особенности сооружения трубопроводов из многослойных труб	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Орехов В.В.	Разработка потока сложной структуры при сооружении магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Иванцов А.О.	Оптимизация и методика расчета надземных систем магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Тоут А.И.	Технологические процессы и методы расчета параметров очистки полости строящихся магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Баталин Ю.П.	Целевое определение технологических процессов организационных структур и функций управления в трубопроводном строительстве	Доклад по совокупности трудов
1984 год		
Старинов Н.П.	Разработка метода расчета напряженно-деформированного состояния и совершенствования конструкции самокомпенсирующихся трубопроводов и труб с винтовыми гофрами - с грифом ДСП	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Шлапак Л.С.	Разработка уточненной методики расчета напряженно-деформированного состояния надземных участков газопроводов и практических рекомендаций по повышению эффективности их работы в горных условиях	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Орехов В.И.	Разработка методов инспекционного контроля качества строительства магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Короленок А.М.	Разработка методологии оптимального перебазирования комплексных технологических потоков для строительства магистральных трубопроводов – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Борцов А.К.	Технология строительства и методы расчета напряженного состояния подводных трубопроводов «труба в трубе»	Д.т.н., профессор П.П.Бородавкин
Баталин И.Ю.	Повышение качества сооружения и надежности эксплуатации магистральных трубопроводов за счет совершенствования организации строительного производства - с грифом ДСП	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Басов Е.Д.	Технология и организация строительства переходов магистральных трубопроводов через малые преграды	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин

1985 год		
Шарыгин В.М.	Разработка методики прочностного расчета и принципов выбора теплоизоляционных конструкций трубопроводов, сооружаемых в вечномёрзлых и обводненных грунтах – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Дмитриев Н.Н.	Методика моделирования нефтяных стальных вертикальных цилиндрических резервуаров для испытания их конструкций на прочность в условиях лаборатории	Д.т.н., профессор В.Е. Шутов
Плахов А.Ю.	Оценка организационных и технологических ситуаций при сооружении трубопроводов	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Талыбов Азер Гамлет-Алы	Гидромеханическая разработка криволинейных скважин при бестраншейной прокладке трубопроводов под реками	Д.т.н., профессор В.И. Минаев
Сабсович М.Б.	Совершенствование технологии и организации производства работ по обустройству нефтегазовых промыслов с применением блок-труб – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Литвин И.Е.	Влияние поверхностных коррозионных дефектов на несущую способность магистральных газопроводов – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Сивергин М.Ю.	Совершенствование организации поточного обустройства газонефтепромыслов с целью сокращения сроков строительства	К.т.н., доцент Б.Н. Курепин
1986 год		
Торопов С. Ю.	Прокладка трубопроводов через болота с использованием бескорпусной воздушной подушки	Д.т.н., профессор В.И. Минаев
Рац А. А.	Оптимизация параметров укладки глубоководных трубопроводов и кабелей – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Сологуб В.Н.	Пути совершенствования блочно-комплектного метода строительства компрессорных станций магистральных газопроводов на основе изучения технических и технико-экономических показателей объектов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Доронин В.В.	Оптимизация резервуарных конструкций в зависимости от технологических условий эксплуатации	Д.т.н., профессор В.Е. Шутов К.т.н., доцент С.Г. Едигаров
Задворнов Э.В.	Разработка методики оперативного выбора технологии прокладки магистральных трубопроводов через болота	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Кочурова В. В.	Организационно-технологическая надежность обустройства промыслов Западной Сибири с использованием блочно-комплектных устройств	К.т.н., доцент Б.Н. Курепин
1987 год		
Аронов В. А.	Разработка региональных габаритно-массовых характеристик крупных блоков для строительства нефтегазовых объектов	
Поздняков А.П.	Разработка методов оптимизации системы технического обслуживания перекачивающих станций трубопроводов в процессе их эксплуатации	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Спиридонова Н.В.	Разработка методики расчета и технологии укладки трубопроводов большого диаметра с учетом изменяющихся конструктивных решений и условий строительства	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Литвиненко	Разработка технологии доставки и монтажа суперблоков	Д.т.н., профессор

Ю. С.	с использованием воздушной подушки при обустройстве нефтяных и газовых промыслов – с грифом ДСП	В.И.Минаев
1988 год		
Зайцев С.П.	Разработка методов расчета технологических параметров ремонта магистральных трубопроводов в сложных условиях	Д.т.н., профессор Б.В. Самойлов
Шаповалов Е.В.	Разработка методики резервирования машинооснащения комплексного технологического потока в различных природно-климатических условиях	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Еремеева И.В.	Разработка конструкции и метода расчета вентилируемого основания на вечномёрзлых грунтах под вертикальные цилиндрические резервуары – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор В.Е. Шутов
Мухаммедов В.Ф.	Разработка автоматизированного метода проектирования подземных переходов магистральных трубопроводов через малые препятствия	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Яблонский Ю.П.	Удерживающая способность торфяных грунтов при оценке общей устойчивости подземных трубопроводов	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Еремеев А.В.	Разработка системы обеспечения работоспособности строительных машин при сооружении магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
1989 год		
Мосесов С. К.	Разработка технологии бестраншейной прокладки трубопроводов с применением реактивной грунтопрокладывающей установки ДСП№3	Д.т.н., профессор В.И. Минаев
Берман Э. А.	Усовершенствование методов и средств контроля качества строительства трубопроводов	К.т.н., доцент Б.Н. Курепин
Ревазов А. М.	Разработка методических положений по учету факторов, определяющих организацию и технологию сооружения трубопроводов на промыслах Западной Сибири	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Лаптев А.А.	Разработка метода расчета на прочность и устойчивость и конструктивных решений по прокладке подземных промысловых трубопроводов в оттаивающих вечномёрзлых грунтах – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Баталина С.Ю.	Разработка оптимальных технологических решений производства буро-взрывных работ при сооружении магистральных трубопроводов в условиях вечной мерзлоты	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Кленин В.И.	Разработка и внедрение перспективных моделей развития производственных мощностей по реконструкции объектов трубопроводного транспорта газа – с грифом ДСП	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
1990 год		
Кирия С. В.	Совершенствование организации технического обслуживания и ремонта линейной части магистральных газопроводов	К.т.н., доцент Б.Н. Курепин
1991 год		
Стасев В.В.	Исследование и разработка эффективных решений по закреплению подземных газопроводов на многолетнемёрзлых грунтах	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
1992 год		

Кувычко И. Ю.	Автоматизация выбора решений при проектировании трубопроводов	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Тайгунов М. Г.	Системное проектирование блочно-комплектных устройств вспомогательного назначения для объектов трубопроводного транспорта	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Дроздов М. А.	Сооружение подводных переходов газонефтепроводов методом направленного бурения с применением электробурового оборудования	Д.т.н., профессор В.Е. Шутов
Струк С. М.	Выработка и внедрение системы управления материально-техническими ресурсами при реконструкции и капитальном ремонте магистральных газопроводов	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
1993 год		
Романенко О.А.	Разработка методов выполнения монтажно-укладочных работ при строительстве подводных газопроводов в условиях шельфа северных морей	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Клышников И.Н.	Разработка методов проектирования гибких организационно-технологических структур в трубопроводном строительстве	Д.т.н., профессор Л.Г. Телегин
Зунг Чьонг Минь	Предупреждение неравномерных осадок песчаных оснований стальных вертикальных цилиндрических резервуаров	Д.т.н., профессор В.Е. Шутов
Ментюков И.В.	Разработка методики гибкой комплексной механизации работ по строительству линейной части магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Гарбатенко Е.Г.	Защита траншей от наносов при ремонте нефтегазопроводов в прибойной зоне водоемов	Д.т.н., профессор В.И. Минаев
1994 год		
Сенцов С.И.	Исследование и разработка методов формирования качества строительства линейной части магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Иванов В.И.	Разработка параметрических рядов машин для формирования комплексных трубопроводов строительных потоков	К.т.н. Ю.С. Кукин
1995 год		
Посягин Б.С.	Разработка метода оценки надежности конструкции магистральных газопроводов по результатам диагностирования	Д.т.н., профессор В.Е. Шутов
Будзуляк Б. В.	Повышение эффективности и надежности транспорта газа по магистральным газопроводам	Д.т.н., профессор Г.Г. Васильев
Мазур А.И.	Разработка инженерно-технологических решений при строительстве и эксплуатации нефтегазотранспортных геотехнических систем	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
1997 год		
Селиверстов В.Г.	Разработка комплексных процессов гидравлического испытания газонефтепроводов	Д.т.н., профессор Н.Х. Халлыев
Чан Фу Мань Ша	Разработка методов анализа и уточнения нормативных требований к безопасным расстояниям от газопроводов до других объектов	Д.т.н. Ю.В. Колотилов
Савченко М.Б.	Разработка стратегии деятельности газотранспортных предприятий в чрезвычайных ситуациях	Д.т.н., профессор А.М. Короленок

Лазин А. И.	Разработка системы механизации трубопроводного строительства с использованием лизинговых структур	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
Кудашев Р. Ш.	Адаптивный выбор оптимальных технологий и организационных схем строительства наземных объектов и объектов трубопроводного транспорта	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
1998 год		
Цянь Чунь	Метод оценки несущей способности и конструктивной надежности нефтяных резервуаров, подверженных коррозионному износу	Д.т.н., профессор В.Е. Шутов
Саковский А.Ю.	Разработка организационно-технологических методов повышения эффективности производственных структур при строительстве наземных объектов трубопроводного транспорта	Д.т.н., профессор Г.Г. Васильев
Лам Куанг Тьен	Разработка эффективных решений по сооружению морских трубопроводов на вьетнамском шельфе	Д.т.н., профессор П.П. Бородавкин
Варганова О. В.	Исследование и разработка методов оценки безопасности систем промыслового трубопроводного транспорта	Д.т.н., профессор Г.Г. Васильев
Павлюченко Б.В.	Исследование и разработка проектно-информационной системы обеспечения качества сооружения магистральных газопроводов	Д.т.н., профессор В.Л. Березин
1999 год		
Киндрат С. С.	Разработка методологии оптимального использования технологических ресурсов при проведении капитального ремонта и технического обслуживания линейной части магистральных трубопроводов	Д.т.н., профессор А.М. Короленок
Романенко С.В.	Разработка методов формирования системы мониторинга состояния линейной части магистральных газопроводов в условиях стресс-коррозионных воздействий	Д.т.н., профессор Г.Г. Васильев
2000 год		
Михайличенко С.А.	Разработка методов расчета параметров использования анкерных устройств при балластировке магистральных газопроводов в обводненной местности	Д.т.н., профессор А.М. Короленок
Прохоров Д.А.	Разработка методов управления проектами развития сети АЗС	Д.т.н., профессор Г.Г. Васильев
Кеда О. В.	Разработка методики управления безопасностью подводных переходов в процессе эксплуатации	Д.т.н., профессор Г.Г. Васильев
Иванец Д. В.	Разработка методов выбора перспективных технологий строительства морских трубопроводов на шельфе арктических морей	Д.т.н., профессор Г.Г. Васильев
2002 год		
Чичелов О.В.	Прогнозирование работоспособности подводных переходов магистральных газопроводов с учетом неопределенности параметров эксплуатации	Д.т.н., профессор С.Г. Иванцова
Стативко В.Л.	Разработка методов оценки последствий аварий на магистральных газопроводах с целью повышения их безопасности	Д.т.н., профессор Н.Х. Халлыев
Лежнев М. А.	Разработка методов оценки работоспособности резервуаров с учетом изменения физико-механических свойств конструктивных элементов	Д.т.н., профессор Г.Г. Васильев
Мужив С.А.	Разработка методов оценки устойчивости положения магистральных газопроводов против всплытия на	Д.т.н., профессора

	заболоченных территориях	А.М. Короленок
2003 год		
Ким И.А.	Разработка методов управления рисками при реализации проектов строительства магистральных трубопроводов	К.т.н., доцент В.В. Орехов
Богушевская Е.М.	Способы прокладки и расчета нефтепроводов на болотах с учетом неравномерной осадки трубы	Д.т.н., профессор С.Г. Иванцова
Осипенко Ю.Г.	Мониторинг безопасной эксплуатации газонаполнительных станций с заданной степенью риска	Д.т.н., профессор Шутов В.Е.
Баренбойм Иосиф Исакович	Совершенствование системы оценки технического состояния и оптимизации ремонтов на основе результатов внутритрубной диагностики магистральных газопроводов	Д.т.н. проф. Чабуркин В.Ф.
Макаров Александр Васильевич	Совершенствование методов обеспечения безопасности эксплуатации магистральных трубопроводов в чрезвычайных ситуациях	Д.т.н. Волгин С.Н.
2004 год		
Волжанина Елена Леонидовна	Разработка методов расчета организационных и технологических параметров испытания магистральных газопроводов	Д.т.н. проф. Короленок
2006 год		
Тютнев Анатолий Михайлович	Совершенствование технологии и технических средств при капитальном ремонте линейной части магистральных газопроводов	Д.т.н. проф. Будзуляк Б.В.
Кленина Татьяна Владимировна	Разработка методики построения модели инвестиционного проекта трубопроводного транспорта	Д.т.н. проф. Горяинов Ю.А.
Комаров Денис Николаевич	Исследование рационального использования и распределения ресурсов при ремонте магистральных газопроводов	Д.т.н. проф. Короленок А.М.
2007 год		
Володченкова Оксана Юрьевна	Обеспечение проектного положения магистрального нефтепровода в зоне вечномерзлых грунтов	Д.т.н. проф. Шутов В.Е.
Александр Святослав Алексеевич	Разработка методов рационального выбора и эксплуатации технологических ресурсов для капитального ремонта магистральных трубопроводов	Д.т.н. проф. Короленок А.М.
Кошелев Руслан Валерьевич	Определение технологических параметров капитального ремонта магистральных газопроводов с учетом коррозионных повреждений	Д.т.н. проф. Халлыев Н.Х.
2008 год		
Прокопенко Ирина Анатольевна	Определение оптимальной технологии строительства переходов береговой линии морских трубопроводов по технико-экономическим критериям	Д.т.н. проф. Горяинов Ю.А.
Саджад Мубин	Управление проектами и рисками при строительстве магистральных газопроводов в природно-географических условиях республики Пакистан	Д.т.н. проф. Горяинов Ю.А.
2009 год		
Андреева Елена Владимировна	Разработка методики оценки несущей способности подземных магистральных трубопроводов в сейсмически опасных зонах	Д.т.н. проф. Васильев Г.Г.
2012 год		

Ланге Борис Степанович	Разработка методологии комплексной оценки качества магистральных трубопроводов в процессе строительного контроля	Д.т.н., профессор Сенцов С.И.
2014 год		
Ганзиков Андрей Сергеевич	Оптимизация выбора метода восстановления изношенных распределительных газопроводов	Д.т.н., профессор Сенцов С.И.
Фигаров Эльдар Наминович	Разработка методики оценки напряженно-деформированного состояния трубопровода в зонах активных тектонических разломов с целью обеспечения его безопасной эксплуатации	Д.т.н., профессор Сенцов С.И.
2015 год		
Рахманин Артем Игоревич	Обеспечение безопасности резервуаров для хранения сжиженного природного газа с учетом негативных эксплуатационных факторов	Д.т.н., профессор Иванцова С.Г.
Лаврентьева Анна Николаевна	Разработка методики оценки технологических рисков на стадии строительства морских трубопроводов	Д.т.н., профессор Васильев Г.Г.
2016 год		
Леонович Игорь Александрович	Разработка методики прогнозирования возникновения аварийных ситуаций на компрессорных станциях магистральных газопроводов	Д.т.н., профессор Ревазов А.М.
Сальников Антон Павлович	Оценка напряженно-деформированного состояния резервуаров по результатам наземного лазерного сканирования	Д.т.н., профессор Васильев Г.Г.
2018 год		
Нгуен Фан Ань	Разработка методов повышения несущей способности оснований РВС в гидрогеологических условиях Вьетнама	Д.т.н., профессор Васильев Г.Г.
Рыбин Василий Александрович	Совершенствование технологии ремонта магистральных нефтепроводов методом наплавки	Д.т.н., профессор Сенцов С.И.