

СПИСОК

Основных публикаций ведущей организации

**ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет
имени Гагарина Ю.А.»**

**кафедра «Теплогазоснабжение, вентиляция, водообеспечение и
прикладная гидрогазодинамика»**

По теме диссертации: **ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА СЖИГАНИЯ
НЕТРАДИЦИОННЫХ ГАЗОВ В СИСТЕМАХ
ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЯ**

шифр и наименование специальности **05.23.03. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение**

отрасль науки Технические

В рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

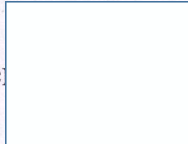
№ п/п	Наименование публикации	Форма публ.	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Выбор рациональной области применения систем газоснабжения при газификации населенных пунктов	Печат.	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. – 2012. – № 29 (48)	0,44	Н. Н. Осипова
2	Реконструкция газовых отопительных печей	Печат.	Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. 2014. – № 4 (36).	0,5	О.Н. Медведева, Б.Н. Курицын
3	Моделирование и оптимизация межпоселковых систем газораспределения	Печат.	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2012. – № 28.	0,5	О. Н. Медведева
4	Системы автономного газоснабжения населенных пунктов	Печат.	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2011. – № 22.	0,375	Н. Н. Осипова

5	Выбор схемно-параметрических решений поселковых систем газоснабжения	Печат.	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2011. – № 24.	0,38	Н. Н. Осипова
6	Обоснование мест расположения датчиков для контроля падения давления на цилиндрических фильтрующих элементах природного газа	Печат.	Проблемы сбора, подготовки и транспорта нефти и нефтепродуктов. 2014. – № 2 (96).	0,5	А.П. Усачев, А.Л. Шурайц, А.Е. Даньшев
7	Обоснование рациональных систем газоснабжения	Печат.	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2011. – № 22.	0,31	О.Н. Медведева
8	Разработка мероприятий по снабжению потребителей сжиженным природным газом	Печат.	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2011. – № 23.	0,375	О.Н. Медведева, В.О. Фролов
9	Технико-экономический анализ вариантов газоснабжения потребителей	Печат.	Фундаментальные исследования. 2011. – № 4.	0,375	О.Н. Медведева
10	Рекомендации по выбору оптимальных параметров систем газоснабжения населенных пунктов	Печат.	Вестник МГСУ. 2011. – № 7.	0,31	О.Н. Медведева
11	Обоснование расчетного перепада давления в газораспределительных системах	Печат.	Вестник гражданских инженеров. 2011. – № 4.	0,31	О.Н. Медведева
12	Технико-экономический анализ вариантов снабжения потребителей сжиженным природным газом	Печат.	Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. 2011. – № 3.	0,44	О.Н. Медведева, В.О. Фролов
13	Оптимизация времени эксплуатации запорной арматуры в сетях газораспределения и газопотребления	Печат.	Безопасность труда в промышленности. 2015. – № 10.	0,25	Г.И. Зубаилов, А.Л. Шурайц, А.А. Феоктистов

14	Газоснабжение населенных пунктов	Печат.	М-во образования и науки Российской Федерации, Саратовский гос. технический ун-т. Саратов, 2011	6,04	Н.Н. Осипова, О.Н. Медведева
----	----------------------------------	--------	---	------	------------------------------

Заведующая кафедрой
«Теплогасоснабжение, вентиляция,
водообеспечение и прикладная
газодинамика»

СГТУ имени Гагарина Ю.А.,
доктор технических наук, доцент



Осипова Наталия Николаевна

подпись д.т.н., доцента Осиповой Наталии Николаевны заверяю

Ученый секретарь
Ученого совета СГТУ
имени Гагарина Ю.А.



П.Ю. Бочкарев



1.2016