

## Научные публикации в изданиях

### 250012 Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений

1.	Серебрякова В.И.	Влияние геологоразведочных работ на свойства осадочных пород	Геология, география и глобальная энергия	№1(52) 2014г. 70-77	ВАК
2.	Серебрякова В.И./ Серебряков О.И.	Мировой и отечественный опыт изучения газовых гидратов	Геология, география и глобальная энергия	№2(53) 2014г. 42-48	ВАК
3.	Серебрякова В.И./ Серебряков О.И.	Характеристика физико-механических свойств пород покровного чехла Прикаспийской впадины	Геология, география и глобальная энергия	№2(53) 2014г. 72-84	ВАК
4.	Серебрякова В.И.	Освоение газовых месторождений в сложных геологических и геохимических условиях	Геология, география и глобальная энергия	№4(55) 2014г. 69-75	ВАК
5.	Серебрякова В.И./ Серебряков	Генезис нефтей Северного Прикаспия	Геология, география и глобальная энергия	№4(55) 2014г.	ВАК

	О.И.			52-57	
--	------	--	--	-------	--

### 05.23.02 Основания и фундаменты, подземные сооружения

1.	Шереметов И.М.	Мониторинг основания самоподъёмных буровых установок геофизическими методами	Геология, география и глобальная энергия	№ 1 (52), 2014, с.49-59	ВАК
2.	Шереметов И.М./ Тарасенко С.Е.	Применение геофизических методов при выполнении инженерных изысканий на площадках массового строительства	Промышленное и гражданское строительство	№ 3, 2015, С. 61-65	ВАК
3	Курдюк А.Ю./ Полумордвинов О.А. Тарасенко С.Е.	Обеспечение сейсмической безопасности в Нижнем Поволжье и Северном Каспии	Геология, география и глобальная энергия	№1(52) 2014г. С. 9-18	ВАК
4.	Курдюк А.Ю./ Дисяев Д.П.	Определение несущей способности свайных фундаментов под авторьнок	Инженерно-строительный вестник Прикаспия	№4 2014г. С. 11-15	Российские периодические издания

5.	Купчикова Н.В.	Технологическая эффективность применения свай с поверхностными уширениями в зависимости от изменения геометрии сборных клинѐ в просадочных грунтах	Журнал «Промышленное гражданское строительство»	№6 С.40-44	ВАК
6.	Купчикова Н.В.	Особенности берегоукрепления набережной реки Волги свайными оболочками, каменной наброской и строительства на намывных грунтах вдоль береговой зоны.	Журнал «Промышленное гражданское строительство»	№6 С.36-40	ВАК
7.	Купчикова Н.В.	Учет сдвиговых деформаций свайных фундаментов с усиливающими элементами	Журнал Строительная механика и расчет сооружений	№ 3 С.23-27	ВАК
8.	Купчикова Н.В.	Экспериментальные исследования по закреплению слабых грунтов под фундаментами физико-химическими методами с применением добавок-пластификаторов	Вестник гражданских инженеров, Санкт-петербург, 2014/3(44) июнь.	№ 3 С. 80-99	ВАК

9.	Купчикова Н.В	Технико-экономические особенности берегоукрепления набережной р. Волги сваями-оболочками, каменной наброской и строительства на намывных грунтах вдоль береговой зоны	Научно-технический журнал Инженерно-строительный вестник Прикаспия	1 (7) С.88-95	Периодический
10.	Купчикова Н.В.	Исследование прочности грунтового массива, закрепленного нагнетанием различных маловязких химических растворов	Научно-технический журнал Инженерно-строительный вестник Прикаспия	1 (7) С.57-65	Периодический
11.	Купчикова Н.В.	Об эффективности применения добавок –пластификаторов в растворах	Научно-технический журнал Инженерно-строительный вестник Прикаспия	2 (8)С.33-38	Периодический

		для инъектирования слабых грунтов под нижним концом свай			
--	--	--	--	--	--

### 05.23.05 Строительные материалы и изделия

№	ФИО автора /соавторы	Название статьи	Название журнала	Номер, том, стр.	Статус статьи (Scopus, ВАК, зарубежные/ русские периодические издания)
1.	Лихобабин В.К. Евсеева С.С. Джумамбетова А.С.	Экологически чистая и безопасная строительная продукция в г. Астрахань	Биосферная совместимость: Человек. Регион, Технологии Научно- технический журнал ЮГЗУ	№ 2 С.36- 42	ВАК
2.	Купчикова	Результаты	Научно-технический	2 (8)С.79-	Периодический

	Н.В. Жиляева Е. А.	испытаний самосветящихся бетонных изделий	журнал Инженерно- строительный вестник Прикаспия	93	
--	-----------------------	---	---	----	--

### 05.23.08 Технология и организация строительства

№	ФИО автора /соавторы	Название статьи	Название журнала	Номер, том, стр.	Статус статьи (Scopus, ВАК, зарубежные/ русские периодические)
---	-------------------------	-----------------	------------------	------------------------	--

					издания)
1.	Евсеева С.С.	Инновационные технологии в строительстве	Материалы Международной научной конференции  MATERIAŁY  X MIĘDZYNARODOWEJ  NAUKOWI- PRAKTYCZNEJ KONFERENCJI  «PERSPEKTYWICZNE OPRACOWANIA SA NAUKĄ  I TECHNIKAMI - 2014»  Przemysl.  Poland  Польша  7-15 ноября  2014г.	С.60-65	Зарубежный
2.	Купчикова Н.В.  Жиляева Е. А.	Результаты испытаний	Научно-технический журнал  Инженерно-	2 (8)С.79- 93	Периодический

		самосветящихся бетонных изделий	строительный вестник Прикаспия		
--	--	------------------------------------	-----------------------------------	--	--

### 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения

№	ФИО автора /соавторы	Название статьи	Название журнала	Номер, том, стр.	Статус статьи (Scopus, ВАК, зарубежные/ русские периодические издания)
1.	Иванникова Н.А.	Комплекс дистанционной проверки заданного профиля криволинейных поверхностей строительных конструкций	Журнал «Промышленное гражданское строительство»	№ С.20-24	ВАК
2.	Жолобова О.А. Иванникова Н.А.	Предложения по совершенствованию производственного контроля качества наружных стен и покрытий	Журнал «Промышленное гражданское строительство»	№ С.24-28	ВАК



		современных зданий			
--	--	-----------------------	--	--	--

#### 14.00.00 Народное образование. Педагогика

№	ФИО автора /соавторы	Название статьи	Название журнала	Номер, том, стр.	Статус статьи (Scopus, ВАК, зарубежные/ русские периодические издания)
1.	Беседина И.В., соавтор Сатарова Л.А.	Творческие способности как составляющие творческого потенциала студентов- Архитекторов в системе высшего архитектурного образования.	«European Social Science Journal (Европейский журнал социальных наук)»	№7, том 3. 2014г., 217-226	Scopus

2.	Беседина И.В.	Творческое задание в практической деятельности студентов-архитекторов в курсе «Композиционное моделирование»	«Педагогика искусства»	№ 4 2014г., 1-7	ВАК
----	---------------	--	------------------------	-----------------------	-----

**05.23.03 «Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение»**

№	ФИО автора	Название статьи	Название журнала	Номер, том,	Статус статьи
---	------------	-----------------	------------------	-------------	---------------

	/соавторы			страницы	(Scopus, ВАК, зарубежные/ российские периодические издания)
1.	Е.М. Дербасова, Р.В. Муканов, Н.Д. Шишкин	Исследование гидродинамики механических теплогенераторов для систем автономного теплоснабжения	Вестник Дагестанского государственного технического университета, г. Махачкала	№3, том 34, технические науки, с. 28-36	ВАК
2.	Р.В. Муканов Свинцов В.Я.	Эффективный метод сжигания жидкого топлива с использованием высокопотенциального электростатического поля	Промышленное и гражданское строительство г. Москва	№6, стр. 66-70	ВАК
4.	Яковлев П. В., Яковлева А. П., Дербасова Е. М.	Моделирование пылеобразования в помещениях с приточно-вытяжной вентиляцией	Инженерно-строительный вестник Прикаспия [текст]: научно-технический журнал/ Астраханский инженерно-строительный институт. -Астрахань	№2 (8), стр. 68-73	Российские периодические издания
5.	Яковлев П. В., Яковлева Е. П.	Математическая модель плавления льда в контактном теплообменнике	Инженерно-строительный вестник Прикаспия [текст]: научно-технический журнал/ Астраханский инженерно-строительный институт. -Астрахань	№2 (8), стр. 64-68	Российские периодические издания
6.	Сапрыкина Н.	Анализ работы	Инженерно-	№2 (8), стр.	Российские

	Ю., Шишкин Н. Д.	комбинированных солнечно- теплонасосных установок на территории Астраханской области	строительный вестник Прикаспия [текст]: научно-технический журнал/ Астраханский инженерно- строительный институт. -Астрахань	59-63	периодические издания
--	---------------------	---	--	-------	--------------------------

#### 05.23.04 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов

№	ФИО автора /соавторы	Название статьи	Название журнала	Номер, том, страницы	Статус статьи (Scopus, ВАК, зарубежные/ русские периодические издания)
1.	Абуова Г.Б. Сангина Е.Г. Еськова В.А.	Природно- экологический каркас в территориальном направлении Астраханской области	Инженерно- строительный вестник Прикаспия [текст]: научно-технический журнал/ Астраханский инженерно- строительный институт. -Астрахань	№2 (8), стр. 52-59	Российские периодические издания
2.	Боронина Л. В., Садчиков П. Н., Тажиева С. З., Усынина А. Э.	Комплексная оценка загрязненности поверхностных вод Нижневолжского бассейна на основе интегральных показателей	Инженерно- строительный вестник Прикаспия [текст]: научно-технический журнал/ Астраханский инженерно- строительный институт. -Астрахань	№1 (7), стр. 66-71	Российские периодические издания
3.	Усынина А.Э.	Анализ работы сооружений	Перспективы развития строительного	Т.3, стр. 63-	Российские периодические

	Боронина Л.В., Тажиева С.З.	водохозяйственного комплекса муниципальных образований Астраханской области	комплекса	68	издания
4.	Н.С. Серпокрылов, Л.В. Боронина, С.З. Тажиева	Экологически безопасные технологии для выращивания рыб	Водоснабжение и канализация	№ 7-8, стр. 106-112	Российские периодические издания

#### 13.00.08 Теория и методика профессионального образования

№	ФИО автора /соавторы	Название статьи	Название журнала	Номер, том, страницы	Статус статьи (Scopus, ВАК, зарубежные/ русские периодические издания)
1.	Качуровская Н.М.	Модель профессиональной культуры архитектора	Школа будущего	№ 5. 2014 г., 102-112	ВАК

#### 05.05.04 Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины.

№	ФИО /соавторы автора	Название статьи	Название журнала	Номер, том, страницы	Статус статьи (Scopus, ВАК, зарубежные/ русские периодические издания)
2	Синельщиков А.В.	Расчет сейсмических спектров ответа с помощью рекуррентных формул интегрирования дифференциального	Журнал ПГС	№5, 2014, 38-45	ВАК

		уравнения движения			
3.	Синельщиков А.В. Пономарева Е.В.	Разработка комплекса универсальных программ для компьютерного моделирования и автоматизации расчетов в области механики	Вестник АГТУ	№1., 2014 69-79	ВАК
4	Синельщиков А.В. Панасенко Н.Н.	Конечно-элементный анализ остаточного ресурса грузоподъемных кранов	Сборник научных трудов «Механика и процессы управления» (в рамках 44 Всероссийского симпозиума по механике и процессам управления)	Том 2, 2014, 158-170	ВАК
5.	Синельщиков А.В.	Сейсмическая безопасность грузоподъемных кранов с учетом системного подхода	Сборник научных трудов «Механика и процессы управления» (в рамках 44 Всероссийского симпозиума по механике и процессам управления)	Том 2, 2014, 170-178	ВАК