

**СПИСОК  
НАУЧНЫХ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ  
Кобелевой Светланы Анатольевны**

Общее количество трудов - 68, из них:

научных работ - 65;

авторские свидетельства, дипломы, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты - ;

учебно-методических работ – 3.

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Научные работы</b>					
1.	Реконструкция животноводческих зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ	Зоотехния. 2000. № 3. С.24-26	0,15	
2.	Животноводческие здания с использованием древесины (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Сельское строительство. 2000. № 4. С. 35-36	0,15	
3.	Пути повышения срока службы стен деревянных зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Деревообрабатывающая промышленность. 2000. № 6. С.12-14	0,18	
4.	Ресурсосберегающие технологии при реконструкции ферм (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ	Зоотехния. 2000. № 10. С. 20-22	0,15	
5.	Теплозащитные свойства деревянных стен животноводческих зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Достижения науки и техники АПК. 2001. № 1. С. 26-27	0,18	
6.	Механизация бетонных работ в монолитном строительстве (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Механизация строительства. 2000. № 10. С. 28-29	0,2	
7.	Влияние опалубки на долговечность монолитных железобетонных конструкций (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Строительные материалы. 2000. № 12. С. 8-9	0,15/ 0,1	Павликов В.П.
8.	Совершенствование технологии укладки монолитного бетона (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Монтажные и специальные работы в строительстве. 2001. № 2. С. 17-19	0,18/ 0,1	Павликов В.П.
9.	Микроклимат животноводческих помещений (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Ветеринария. 2001. № 3. С. 51-52	0,15	
10.	Испытание опалубки при возведении монолитных железобетонных сооружений (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Механизация строительства. 2001. № 10. С. 26-28	0,18	
11.	Исследование прочности бетона монолитных сооружений (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Монтажные и специальные работы в строительстве. 2001. № 11. С. 13-16	0,2	
12.	Повышение качества и долговечности монолитных зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2001. № 12. С.12-13	0,15	

1	2	3	4	5	6
13.	Технологическое сопровождение системы обеспечения качества монолитного бетона и железобетона при возведении зданий и сооружений (Автореферат диссертации)	печ.	Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук. М.: ЦНИИОМТП. 2001. 28 с., ил.	0,6	
14.	Технологическое сопровождение системы обеспечения качества монолитного бетона и железобетона при возведении зданий и сооружений (Диссертация)	печ.	Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук. М.: ЦНИИОМТП. 2001. 129 с., ил.	2,7	
15.	Развитие системы качества монолитного строительства (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Монтажные и специальные работы в строительстве. 2003. № 1. С. 5-7	0,2	
16.	Главный ориентир заказчика (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Стандарты и качество. 2003. № 3. С. 84-85	0,15	
17.	Формирование конкурентного превосходства на рынке жилой недвижимости (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2003. № 12. С.12-13	0,15	
18.	Организационно-экономические вопросы и методы формирования рынка доступного жилья (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2008. № 3. С.34-35	0,18	
19.	Пусконаладочные работы и определение их сметной стоимости (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Приборы и системы. Управление, контроль, диагностика 2008. № 4. С.58-62	0,25	
20.	Вопросы аудита сметной стоимости строительства (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Экономика и учет в строительстве. 2009. № 1. С 16-18	0,18	
21.	Эффективность инвестиций в жилищное строительство (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2008. № 10. С.36-37	0,15	
22.	Снижение затрат на эксплуатацию строительных машин в сметной себестоимости строительства (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Механизация строительства. 2009. № 3. С.2-4	0,15	
23.	Управление стоимостью строительства (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2009. № 3. С.10-12	0,18	
24.	Определение залоговой стоимости строительных машин и оборудования (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Механизация строительства. 2010. № 2. С.2-4	0,15	
25.	Вопросы оценки стоимости объектов недвижимости (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2010. № 7. С.50-52 В. М. Бур	0,18	

1	2	3	4	5	6
26.	Методические подходы проектирования ресурсо- и энергоэффективных зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Строительство и реконструкция. 2011. № 5 (37). С.18-20	0,18	
27.	Оценка технико-экономических показателей ресурсо- и энергосберегающих конструкций зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Вестник МГСУ. 2011. № 3. том. 1 С. 429-433	0,18	
28.	Предложения по оценке ресурсо-эффективности строительной продукции (Статья в международном сборнике научных трудов)	печ.	Науково-технічний збірник «Енергозбереження в будівництві та архітектурі». Випуск 2. Відповідальний редактор А.М. Тугай. – Київ: КНУБА, 2011 р. С. 105 – 108	0,20	
29.	Кобелева С.А. «Зеленые» тенденции в развитии городов (Статья в международном сборнике научных трудов)	печ.	Синя & зелена економіка: сучасні інноваційні тренди та концепції соціально-економічного розвитку: Матеріали II-го Українсько-японського симпозіуму – Київ: Видавничо-поліграфічний центр Академії муніципального управління, 2011. – 120 с. С. 72 – 78.	0,15	
30.	Применение MIPS-анализа для оценки экологической эффективности строительных материалов (Статья в сборнике докладов международной научной конференции)	печ.	Актуальные вопросы современной техники и технологии [Текст]: Сборник докладов V-й Международной научной конференции (Липецк, 29 октября 2011 г.). / Отв. ред. А.В. Горбенко. – Липецк: Издательский центр «Гравис», 2011. С. 159 – 162.	0,15	
31.	Строительный и функциональный подходы в исследовании ресурсо- и энергосбережения зданий (Статья в сборнике докладов международной научной конференции)	печ.	Наука сегодня: теоретические аспекты и практика применения [Текст]: сб. науч. тр. по мат-лам Междунар. заоч. науч.-практ. конф. 28 октября 2011 г.: в 9 частях. Часть 2; М-во обр. и науки РФ. Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество». 2011. – С. 62 – 63.	0,15	
32.	Проектирование, строительство и эксплуатация зданий с учетом требований ресурсо- и энергосбережения (Статья в сборнике статей XI Международной научно-практической конференции)	печ.	Экология и безопасность жизнедеятельности [Текст]: сборник статей XI Международной научно-практической конференции МНИЦ ПГСХА. Пенза: РИО ПГСХА, 2011. С. 72-75	0,25	

1	2	3	4	5	6
33.	Энерго- и ресурсоэффективность инновационных конструктивных систем жилых зданий (Статья в международном сборнике научных трудов)	печ.	Ориентированные фундаментальные и прикладные исследования - основа модернизации и инновационного развития архитектурно-строительного и дорожно – транспортного комплексов России [Текст]: матер.науч.-техн. конф. – Омск: СибАДИ, 2011. Кн. 1 – 301 с. – С. 243 – 246.	0,25	
34.	Основные направления эко-эффективности городов (Статья в сборнике материалов всероссийской конференции)	печ.	Формирование и реализация экологической политики на региональном уровне [Текст]: материалы V всероссийской научно-практической конференции (8-9 декабря 2011 г.). – Часть 2 / науч. ред А.Г. Гушин.– Ярославль: Изд-во ЯГПУ. 2011. – 546 с. С. 207-212.	0,2	
35.	Обеспечение энергоэффективности строительных объектов (Статья в сборнике докладов международной научной конференции)	печ.	Актуальные проблемы современного строительства, энергосберегающие технологии [Текст]: материалы междунар. науч.-практ. конференции 1-2 декабря 2011 г., Пенза / [редкол.: С.А.Болдырев (отв.ред.) и др. ]. – Пенза: ПГУАС, 2011. – 200 с. С. 57 – 60.	0,18	
36.	Фондовые механизмы при реализации инновационных проектов и программ (Статья в сборнике докладов международной научной конференции)	печ.	Инновационная экономика – направление устойчивого развития государства. [Текст]: Материалы международной научно-практической конференции. Под ред. В.П. Делия, 18 ноября 2011 г. – Балашиха, Изд-во «Де-По», 2011. – 416 с. С. 347 – 349.	0,2	

1	2	3	4	5	6
37.	Проблемы и направления развития промышленности строительных материалов Орловской области (Статья в сборнике докладов международной научной конференции)	печ.	Промышленное развитие России: проблемы и перспективы [Текст]: Сборник статей по материалам IX Международной научно-практической конференции преподавателей, ученых, специалистов, аспирантов, студентов: в 3 т. Том I.- Нижний Новгород: НГПУ, 2011. - С. 44 – 47.	0,2	
38.	Научные основы ресурсо- и энергосбережения при проектировании, строительстве и эксплуатации жилых зданий (Глава в коллективной монографии)	печ.	Современная наука: актуальные проблемы и перспективы развития. – Ставрополь: Центр научного знания «Логос», 2012. 151 с. С. 38 -51	8,7/1,2	Андросик А.Б., Ахмадова Х.Х., Титаренко Н.И.
39.	Об анализе техногенных систем городов и преобразовании жилищного строительства с учетом экологических факторов (Глава в коллективной монографии)	печ.	Архитектура. Строительство. Инженерные системы. – Новосибирск: Издательство НГТУ, 2012. 466 с. С. 323 -335	29,25/ 1,5	Фомичев Е.П.
40.	Расчет технико-экологической эффективности проектных решений жилых зданий в течение жизненного цикла строительной продукции (Глава в коллективной монографии)	печ.	Новые технологии и материалы в производстве и строительстве: вопросы проектирования, разработки и внедрения – М. Издательство Перо, 2012. 148 с. 70 - 84	12,5/1,2	Белозеров В.В.
41.	Об анализе техногенных систем и преобразовании городов с учётом экологических факторов (Статья в сборнике материалов межрегиональной научно-практической конференции с международным участием)	печ.	Безопасность жизнедеятельности: наука, образование, практика. – Южно-Сахалинск: изд-во СахГУ, 2012. – 208 с. С. 78 – 80.	0,3	
42.	Перспективы деревянного домостроения (Статья в сборнике научных трудов)	печ.	Сборник научных трудов по итогам международной научно-технической конференции. Выпуск 32. – Брянск: БГИТА, 2012. 170 с. – С. 83 - 86.	0,25	
43.	Об экономии природно-сырьевых и топливно-энергетических ресурсов в массовом жилищном строительстве (Статья в сборнике статей XIV Международной научно-практической конференции)	печ.	Города России: проблемы строительства, инженерного обеспечения, благоустройства и экологии – Пенза: РИО ПГСХА, 2012 116 с. С. 30-33	0,25	

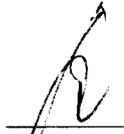
1	2	3	4	5	6
44.	Об инновационных технологиях для ресурсоэнергоэффективного строительства (Статья в сборнике научных трудов)	печ.	Фундаментальные исследования РААСН по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2012 году: сборник научных трудов / Рос. Академия архит. и строит. наук; Волгогр. Гос. Архит.-строит. ун-т. Волгоград: ВолГАСУ, 2013. 551 с. С. 433-436.	0,35/ 0,15	Ильичев В.А., Колчунов В.И., Солопов С.В.
45.	Оптимизация проектов жилых зданий по технико-экологическим показателям (Статья в сборнике материалов науч.-практ. конференции)	печ.	Ориентированные фундаментальные и прикладные исследования - основа модернизации и инновационного развития архитектурно-строительного и дорожно – транспортного комплексов России – Омск: СибАДИ, 2012. Кн. 1. 516 с. – С. 220 – 223.	0,25	
46.	Технологии для ресурсоэнергоэффективного строительства (Статья в сборнике научных трудов)	печ.	Биосферосовместимые города и поселения: материалы междунар. науч.-практ. конф. (11-13 дек. 2012 г., Брянск)/ Брян. гос. инженер.-технол. акад. и др.; под общ. Ред. В.А. Ильичева, В.И. Колчунова – Брянск, 2012. – 407 С. С. 29-35.	0,3/ 0,10	Ильичев В.А., Колчунов В.И., Солопов С.В.
47.	Предложения к проекту доктрины градостроительства и расселения (стратегического планирования городов – city planning) (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2012. № 1. С. 2-10	0,6/0,10	Ильичев В.А., Колчунов В.И., Бакаева Н.В., Каримов А.М., Алкшина В.В.
48.	Экологически безопасные ресурсосберегающие технологии и материалы в жилищном строительстве (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Строительство и реконструкция. 2012. № 2 (40). С. 74-78	0,35/0,2	Голенков В.А.

1	2	3	4	5	6
49.	Управление ресурсами биосферы при создании строительной продукции (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Безопасность в техносфере. 2012. № 4 С. 17-20	0,3	
50.	Разработка методики определения полной энергоёмкости зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Строительство и реконструкция. 2012. № 1 (39). С. 74-78	0,25	
51.	Балансовый метод расчета комплексной эффективности строительных объектов (Статья из журнала перечня ВАК Украины)	печ.	Строительство и техногенная безопасность. 2012. № 3. С.126-131	0,20	
52.	Вопросы экологической безопасности и комфортности объектов недвижимости (Статья)	печ.	Мир строительства и недвижимости. 2013. № №49. С. 16-18.	0,20	
53.	Значение и оценка «природного капитала» в строительном комплексе (Статья в международном сборнике научных трудов)	печ.	Строительство и техногенная безопасность. Симферополь: Национальная академия природоохранного и курортного строительства, 2013. 220 с. – С. 93 – 97	0,20	
54.	Система экологических требований в жилищном строительстве (Статья)	печ.	Биосферная совместимость: человек, регион, технологии. 2013. № 1. С. 5-9.	0,25	
55.	Выбор критериев для экологической оценки строительных технологий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Безопасность в техносфере. 2013. № 6 С. 23-26	0,3	
56.	Сценарии развития жилищного строительства с учетом влияния экологических факторов (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Строительство и реконструкция. 2013. № 3 (47). С. 33-38	0,3	
57.	Критерии для оценки экологической эффективности зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Строительство и реконструкция. 2013. № 5 (49). С. 47-52	0,32	
58.	Расчет экологической нагрузки от строительных объектов на окружающую среду (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Вестник гражданских инженеров. 2013. № 3. С. 277 - 283.	0,35	
59.	Современные методы исследования строительных систем, как элемента техносферы (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Вестник Тамбовского университета. Серия: Естественные и технические науки. 2013. Т. 18. № 3. С. 1062-1065.	0,3	

1	2	3	4	5	6
60.	Проблемы жилищного строительства и анализ современных экологических требований (Статья в сборнике научных трудов по материалам 3-й междунар. науч.-практ. конф.)	печ.	Проблемы инновационного биосферно-совместимого социально-экономического развития в строительном, жилищно-коммунальном и дорожном комплексах. Брянск. – 2013. – Брян. гос. инженер.-технол. акад. 308 с. С.53-57	0,25	
61.	Системное представление социальной составляющей экологически безопасной жилищной сферы региона (Статья)	печ.	Биосферная совместимость: человек, регион, технологии. 2014 №4 (8). – С. 37-42.	0,28	
62.	Моделирование жилищной сферы, совместимой с биосферой (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2014. № 6. С. 60-64	0,3/0,2	Бакаева Н.В., Андрейцева К.А.
63.	Систематизация и выявление направлений качественной оценки потенциала энерго- и ресурсосбережения гражданских зданий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Строительство и реконструкция. 2014 № 5 (55). – С. 61-66.	0,3	
64.	Критериальная модель полного ресурсного цикла - основа экологической безопасности строительства (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Промышленное и гражданское строительство. 2014. № 12. С. 3-6.	0,3/0,12	Ильичев В.А., Колчунов В.И.
65.	Моделирование и анализ закономерностей динамики изменения состояния биосферосовместимых урбанизированных территорий (Статья из журнала Перечня ВАК)	печ.	Жилищное строительство. 2015. № 3. С. 3-9	0,4/0,1	Ильичев В.А., Колчунов В.И., Емельянов С.Г., Бакаева Н.В.
Авторские свидетельства, дипломы, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты -					
Учебно-методические работы					
66.	Экспертиза и управление недвижимостью : программа и метод. указания по прохождению преддипломной практики : спец. 270115	печ.	ОрелГТУ, Каф. «СКИМ» . - Орел : Изд-во ОрелГТУ. 2010. - 19 с.	0,5/0,25	Поздняков А.Л.

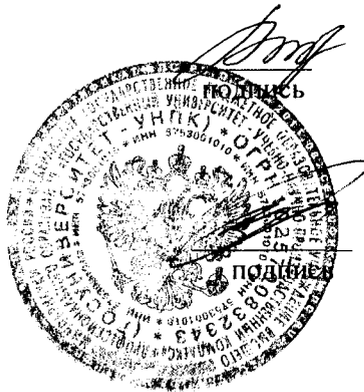
1	2	3	4	5	6
67.	Экспертиза и управление недвижимостью (дипломное проектирование) (Учебно-методическое пособие для ВУЗов)	печ.	Орел: Изд-во «Госуниверситет – УНПК». – 2010. – 79 с.	1,2	
68.	Основы управления недвижимостью : учеб.-метод. пособие для высш. проф. образования	печ.	Орел : Изд-во ФГБОУ ВПО "Госуниверситет - УНПК" , 2012. - 84 с.	1,5/1,1	Муромский А.С.
<b>ИТОГО</b>				25,3/21,67	

Соискатель

  
 Подпись
Кобелева С.А.
 Список верен:  
 Зав. кафедрой СКИМ
Ветрова О.А.
 Ученый секретарь  
 Ученого Совета

(Гербовая печать) (Дата)

21.04.2015г.

Подмастерьев К.В.