

СПИСОК

научных и учебно-методических работ

Воробьева Сергея Александровича

Общее количество трудов до _____ 2009 г.- 15 _____, из них:

научных работ – 12

учебно-методических работ – 3

Работы, опубликованные в период с _____ 2009 г. по настоящее время

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
Научные работы					
1	Влияние структурных компонентов городских экосистем на расчет показателя биосферной совместимости (статья)	печатная	Строительство и реконструкция. Известия ОрелГТУ. Серия "Строительство. Транспорт" №5/25 (573) 2009 г. - С. 18-21	0,27 п.л.	
2	Дифференцированное влияние элементов зеленых насаждений на расчет показателя биосферной совместимости урбанизированных территорий (статья)	печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Проблемы инновационного биосферно-совместимого социально-экономического развития в строительном, жилищно-коммунальном и дорожном комплекса» Брянск 8-9 октября 2009 г. С. 224-228	0,37 (0,19) п.л.	Городков А.В.
3	Электронная форма обучения E-LEARNING как эффективный способ дистанционного обучения в строительных вузах (статья)	печатная	Материалы Международного совещания-семинара деканов факультетов ПГС строительных вузов России и стран СНГ «Развитие специальности «Промышленное и	0,31 (0,25) п.л.	Бухтиярова А.С.

			гражданское строительство» в условиях перехода на многоуровневую систему подготовки», 20-21 апреля 2011 г. Москва, МГСУ. С -55-60.		
4	Влияние инновационных методов в городском хозяйстве на расчет показателя биосферной совместимости на примере утилизации ТБО в г. Орле (статья)	печатная	Материалы Международной научно - практической конференции «Биосферносовместимые города и поселения» в г.Брянске 11-13 декабря 2012 г. – Брянск, БГИТА, 2012 - С. 64-68.	0,25 (0,19) п.л.	Козлов Д.З.
5	Некоторые вопросы применения методов биоиндикации для оценки качества городской среды с позиции концепции биосферной совместимости (статья)	печатная	Биосферная совместимость: человек, регион, технологии. - №1 2013 г. – С. 35-41.	0,37 (0,25) п.л.	Козлов Д.З.
6	Проблема применения городских зеленых насаждений для оценки качества городских экосистем (статья)	печатная	Биосферная совместимость: человек, регион, технологии. - №3 2013 г. – С. 77-81.	0,25 (1,9) п.л.	Городков А.В.
7	Оценка качества городской окружающей среды методами биоиндикации с позиции концепции биосферной совместимости (тезисы)	печатная	Материалы Шестнадцатой Международной межвузовской научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых «Строительство – формирование среды жизнедеятельности», 24-26 апреля 2013 г., Москва. – МГСУ, 2013 г. – С. 27-30.	1,9 п.л.	
8	Применение методов биоиндикации в городском строительстве и	печатная	Материалы международной научной конференции «Интеграция,	1,9 (0,12) п.л.	Козлов Д.З.

	хозяйстве (тезисы)		партнерство и инновации в строительной науке и образовании», 16-18 октября 2013 г., Москва. – МГСУ, 2013 г. – С. 37-39.		
9	Evaluation of urban environment by bioindication methods from position the concept of urban settlements biosphere compatibility (Статья на английском языке)	печатная	The strategies of Modern Science Development: Proceedings of the V International scientific-practical conference (Yelm, WA, USA, 26-27 December 2013). – Yelm, WA, USA: Science Book Publishing House, 2013. – 152 p.	0,31 (0,25) п.л.	Козлов Д.З.
10	Применение методов биоиндикации в городском строительстве и хозяйстве для оценки качества окружающей среды (статья)	печатная	Фундаментальные и прикладные проблемы и технологии. - №6 2013 г. – С. 130-137	0,44 (0,31) п.л.	Голенков В.А. Козлов Д.З.
11	Assessment of urban environment from the position concept of a biosphere compatibility (Статья на английском языке)	печатная	The strategies of Modern Science Development: Proceedings of the VI International scientific-practical conference (Yelm, WA, USA, 17-18 April 2014). – Yelm, WA, USA: Science Book Publishing House, 2013. – 164 p.	0,25 (0,19) п.л.	Козлов Д.З. Потураева Т.В.
12	Влияние уровня загрязнения атмосферы и почвы на состояние деревьев в парковых и лесных насаждений (Монография)	печатная	Орел: Госуниверситет-УНПК, 2013г.	8,75 (1,37) п.л.	Громова В.С., Гераськина Н.П., Пчеленок О.А.
Учебно-методические работы					
13	Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Геодезическое сопровождение строительства» для специальности	печатная	Орел: ОрелГТУ, 2009 г.	1,75 (0,87) п.л.	Козлов Д.З.

	200503					
14	Программа методические указания прохождению практики «Геодезическая практика» специальностей 20100, 270102, 270105	и по для	печатная	Орел: Госуниверситет- УНПК, 2011 г.	1,56 (1,12) п.л.	Козлов Д.З.
15	Методические указания проведению практических работ по дисциплине «Строительная экология» специальности 270105	по работ дисциплине для	печатная	Орел: Госуниверситет- УНПК, 2012 г.	4,12 (2,5) п.л.	Козлов Д.З.

Соискатель

С.А. Воробьев

Зав. кафедрой ГСХ

А.В. Турков

Ученый секретарь

К.В. Подмастерьев

Ученого совета

