

СПИСОК
опубликованных и приравненных к ним
научных и учебно-методических работ
Субботина Олега Степановича
в номинации
«Архитектура чрезвычайных ситуаций»

| № | Наименование работы | Форма работы | Выходные данные | Объем п.л. или с. | Соавторы |
|--------------------------|---|--------------|--|---------------------|---------------|
| а) научные работы | | | | | |
| 1 | Инженерная подготовка и основные требования по регулированию градостроительной деятельности на потенциально подтопляемых территориях городов и районов Краснодарского края (статья) | печ. | «Научная мысль Кавказа» Научный и общественно-теоретический журнал. Приложение № 7. – Ростов-на-Дону, 2006 – С.236-240 | 0,30 | |
| 2 | Принципы формирования новых типов жилых домов (статья) | печ. | «Научная мысль Кавказа» Научный и общественно-теоретический журнал. Приложение № 9. – Ростов-на-Дону, 2006 – С. 306-311 | 0,35 | |
| 3 | Архитектурно-строительные решения и методы восстановления поврежденных и частично разрушенных зданий и сооружений при чрезвычайных ситуациях природного характера (статья) | печ. | «Труды Кубанского государственного аграрного университета» – Краснодар: КубГАУ, выпуск 2(6), 2007 – С. 182-185 | <u>0,40</u> 0,20 | Таратуга В.Д. |
| 4 | Классификация малоэтажных жилых зданий и хозяйственных построек, мероприятия по защите территорий от чрезвычайных ситуаций (статья) | печ. | «Труды Кубанского государственного аграрного университета» – Краснодар: КубГАУ, выпуск 3(7), 2007 – С. 179-182 | 0,45 | |
| 5 | Виды и характеристики чрезвычайных ситуаций природного характера в Южно-Российском регионе (статья) | печ. | Человек и природа. Проблема экологии юга России: сб. науч. докладов 1 - ой междунар. конф. – Краснодар: «Раритеты Кубани», 2007 – С.93-95 | 0,35 | |

| | | | | | |
|----|---|------|---|------|--|
| 6 | Эффективность оснащения малоэтажных жилых зданий автономными системами инженерного оборудования (статья) | печ. | Прогрессивные материалы и технологии в современном строительстве: междунар. сб. науч. трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2008 – С.210-212 | 0,20 | |
| 7 | Архитектурные и объемно-планировочные решения малоэтажных жилых зданий, размещаемых на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям природного характера (научная работа) | печ. | «X конкурс преподавателей, аспирантов, студентов кубанских вузов на лучшую научную, творческую работу» – Краснодар: КубГАУ, 2008 – 65с. | 3,30 | |
| 8 | Архитектурная классификация малоэтажных жилых зданий, размещаемых на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям природного характера (статья) | печ. | Строительство-2008: материалы юбилейной междунар. науч.-практ. конф. – Ростов н/Д: Рост. гос. строит. ун-т, 2008 – С.9-11 | 0,10 | |
| 9 | Вопросы правовых отношений в архитектурной и градостроительной деятельности в программе подготовки инженеров – архитекторов (статья) | печ. | «Методика организации образовательного процесса на специальности 270114 – «Проектирование зданий» под редакцией Ф.Д. Мубарашкиной – Казань: КГАСУ, 2008 – С.119-121 | 0,10 | |
| 10 | Архитектура малоэтажных жилых зданий на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям природного характера (статья) | печ. | Человек и природа. Проблема экологии юга России: сб. науч. докладов 2 - ой междунар. конф. – Краснодар: «Раритеты Кубани», 2008 – С.15,223-225 | 0,50 | |
| 11 | Отличительные особенности архитектурно – планировочной организации жилищного строительства Краснодарского края в условиях чрезвычайных ситуаций природного характера (статья) | печ. | Человек и природа. Проблема экологии юга России: сб. науч. докладов 2 - ой междунар. конф. – Краснодар: «Раритеты Кубани», 2008 – С.16,225-228 | 0,60 | |

| | | | | | |
|----|---|------|--|---------------------|----------------|
| 12 | Эффективное применение энергосберегающих конструкций и материалов в малоэтажных зданиях (статья) | печ. | «Жилищное строительство» Ежемесячный научно-технический и производственный журнал №12. – Москва, 2008 – С.20-23 | <u>0,60</u> 0,30 | Хританков В.Ф. |
| 13 | Архитектура малоэтажных жилых зданий на территориях Южно-Российского региона, подверженных чрезвычайным ситуациям природного характера (на примере Краснодарского края) (автореферат) | печ. | Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата архитектуры – Санкт-Петербург: КубГАУ, 2008 – 20с. | 1,00 | |
| 14 | Архитектура малоэтажных жилых зданий на территориях Южно-Российского региона, подверженных чрезвычайным ситуациям природного характера (на примере Краснодарского края) (диссертация) | печ. | Диссертация на соискание ученой степени кандидата архитектуры – Санкт-Петербург: СПбГАСУ, 2008 – 296 с. | 14,8 | |
| 15 | Основные факторы и принципы формирования жилищного строительства на территории Краснодарского края, подверженной чрезвычайной ситуации природного характера (статья) | печ. | Сборник научных трудов [Текст]; науч. ред. О.Т. Ивлева. – Ростов-на-Дону: ИАрхи ЮФУ, 2008. – С.249-253 | 0,50 | |
| 16 | Энергосберегающие малоэтажные жилые здания в условиях Юга России (статья) | печ. | Использование отходов и местного сырья для производства строительных материалов и конструкций: междунар. сб. науч. трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2008 – С.130-131 | 0,20 | |
| 17 | Региональные особенности южного жилища (тезисы) | печ. | Тезисы докладов 61-ой респуб. науч. конф. по проблемам архитектуры и строительства» – Казань: КГАСУ, 2009 – С.32 | 0,10 | |

| | | | | | |
|----|---|------|---|---------------------|------------------------------|
| 18 | Локальные особенности и основные черты в архитектуре традиционного малоэтажного домостроительства Кубани (статья) | печ. | «Вестник МГСУ» Научно-технический журнал. Выпуск 3. – Москва: МГСУ, 2009 – С.8-13 | 0,55 | |
| 19 | Характерные типы малоэтажных жилых зданий и историческое (этнокультурное) районирование территории Северного Кавказа (статья) | печ. | «Вестник МГСУ» Научно-технический журнал. Выпуск 3. – Москва: МГСУ, 2009 – С.22-24 | 0,25 | |
| 20 | Экологическая безопасность в сфере архитектурной и проектной деятельности (статья) | печ. | Экология и развитие общества: материалы XII междунар. конф. 1-4.07.2009, г. Сосновый Бор – Санкт-Петербург. Под ред. проф. Л.К. Горшкова. – СПб.: МАНЭБ, 2009 – С. 190-192 | <u>0,30</u> 0,10 | Литвин В.В., Левичев С.А. |
| 21 | Комплексный анализ жилищного строительства Краснодарского края в условиях чрезвычайных ситуаций (статья) | печ. | «Вестник ВолГАСУ. Серия: Строительство и архитектура» Научно-теоретический и производственно-практический журнал. – Волгоград: ВолГАСУ, 2009. Вып. 15 (34). – С.210-214 | 0,50 | |
| 22 | Законодательство об архитектурной деятельности в районах с особыми условиями (статья) | печ. | «Вестник ВолГАСУ. Серия: Строительство и архитектура» Научно-теоретический и производственно-практический журнал. – Волгоград: ВолГАСУ, 2009. Вып. 16 (35). – С.201-203 | 0,30 | |
| 23 | Специфика формирования малоэтажного жилищного строительства в Краснодарском крае (тезисы) | печ. | Градостроительство, архитектура, искусство и дизайна [Текст]: тез. докл. международ. науч.-практ. конф., 6-9 октября 2009 г. – Ростов н/Д: Ин-т архит. и иск.-в, 2009 – С.314-317 | 0,20 | |

| | | | | | |
|----|---|------|--|---------------------|---------------|
| 24 | Малоэтажный жилой дом с учетом потребностей маломобильных групп населения (тезисы) | печ. | Градостроительство, архитектура, искусство и дизайна [Текст]: тез. докл. международ. науч.-практ. конф., 6-9 октября 2009 г. – Ростов н/Д: Ин-т архит. и иск.-в, 2009 – С.318-321 | <u>0,20</u> 0,10 | Кузенная Т.А. |
| 25 | Принципы архитектурно-планировочной организации рекреационной зоны (тезисы) | печ. | Градостроительство, архитектура, искусство и дизайна [Текст]: тез. докл. международ. науч.-практ. конф., 6-9 октября 2009 г. – Ростов н/Д: Ин-т архит. и иск.-в, 2009 – С.322-325 | <u>0,20</u> 0,10 | Рой Н.С. |
| 26 | Быстровозводимые малоэтажные жилые дома (статья) | печ. | Научное обеспечение агропромышленного комплекса: материалы 3-ей всерос. науч.-практ. конф. молод. ученых. – Краснодар: КубГАУ, 2009 – С.399-401 | <u>0,20</u> 0,10 | Епишин Д.В. |
| 27 | Отечественный опыт народной архитектуры жилища на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям (статья) | печ. | «Вестник МГСУ» Научно-технический журнал. Выпуск 4. – Москва: МГСУ, 2009 – С.242-246 | 0,45 | |
| 28 | Ресурсосберегающие технологии в архитектуре малоэтажных жилых зданий (статья) | печ. | «Вестник МГСУ» Научно-технический журнал. Выпуск 4. – Москва: МГСУ, 2009 – С.247-249 | 0,30 | |
| 29 | Превентивные меры строительства на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям (статья) | печ. | Новое в расчетах и проектировании стр-ных конструкций: материалы регион. науч.-практ. конф., 29-30 октября 2009г., Махачкала / Дагестанский гос. техн. университет. – Махачкала: Изд-во ДГТУ, 2010 – С.120-124 | 0,20 | |

| | | | | | |
|----|--|------|--|------|--|
| 30 | Зарубежный опыт формирования малоэтажного жилищного строительства в условиях чрезвычайных ситуаций природного характера (статья) | печ. | Новое в расчетах и проектировании стр-ных конструкций: материалы регион. науч.-практ. конф., 29-30 октября 2009г., Махачкала / Дагестанский гос. техн. университет. – Махачкала: Изд-во ДГТУ, 2010 – С.125-130 | 0,25 | |
| 31 | Уникальные свойства экологически чистых материалов фирмы Ecorphon (статья) | печ. | Экология и новые технологии в строительном материаловедении: междунар. сб. науч. трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2010 – С.169-171. | 0,25 | |
| 32 | Экологические особенности малоэтажного жилищного строительства Краснодарского края на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям (научная работа) | печ. | Всероссийский конкурс проектов и науч.-исслед. работ на тему «Устойчивое экологичное строительство» организованный компанией Drees and Sommer – Краснодар: КубГАУ, 2010 – 18с. | 0,95 | |
| 33 | Архитектура малоэтажного жилища в особых природных условиях Юга России (монография) | печ. | Монография / О. С. Субботин; КубГАУ – Краснодар, 2010 – 140с. | 8,2 | |
| 34 | Проектирование зданий и сооружений на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям природного характера в академической дисциплине «Малоэтажные жилые здания» (статья) | печ. | Сб. докл. науч.-практ. конф. по итогам междунар. дней архитектуры (апрель 2010г.) Мос. гос. строит, ун-т. – М.: МГСУ, 2010 – С.86-89 | 0,20 | |
| 35 | Территориальное планирование и развитие строительного комплекса Краснодарского края (статья) | печ. | «Вестник МГСУ» Научно-технический журнал. Выпуск 2. – Москва: МГСУ, 2010 – С.10-13 | 0,35 | |
| 36 | Архитектура интеллектуальных малоэтажных жилых зданий (статья) | печ. | «Вестник МГСУ» Научно-технический журнал. Выпуск 3. – Москва: МГСУ, 2010 – С.6-9 | 0,35 | |

| | | | | | |
|----|---|------|---|--------------|--------------|
| 37 | Урбанизация и социэкология города (статья) | печ. | Экология и география материковой линии Европа-Азия на юге России: сб. науч. докладов 3 - ой междунар. конф. – Краснодар: МАНЭБ, КГМУ, ККЦ ЮНЕСКО, РГО КРО, 2010 – С.78-79 | 0,20 0,10 | Ленский А.И. |
| 38 | Экологическое направление градостроительной деятельности на территории Краснодарского края (статья) | печ. | Экология и география материковой линии Европа-Азия на юге России: сб. науч. докладов 3 - ой междунар. конф. – Краснодар: МАНЭБ, КГМУ, ККЦ ЮНЕСКО, РГО КРО, 2010 – С.142-145 | 0,25 | |
| 39 | Принципы рационального использования природных ресурсов на вновь осваиваемой территории (статья) | печ. | Экология и география материковой линии Европа-Азия на юге России: сб. науч. докладов 3 - ой междунар. конф. – Краснодар: МАНЭБ, КГМУ, ККЦ ЮНЕСКО, РГО КРО, 2010 – С.145-147 | 0,25 | |
| 40 | Архитектурные и объемно-планировочные решения малоэтажных жилых зданий, размещаемых на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям природного характера (научная работа) | печ. | Каталог инновационных проектов / Под ред. А.И. Трубилина; Кубан. гос. агр. ун-т. – Краснодар: КубГАУ, 2010 – С.59-60 | 0,15 | |
| 41 | Архитектурные возможности проектирования интерьеров с использованием подвесных потолков Ecorphon (статья) | печ. | «Вестник МГСУ» Научно-технический журнал. Выпуск 4. – Москва: МГСУ, 2010 – С.187-190 | 0,35 | |
| 42 | Строительные материалы в народной архитектуре Кубани (статья) | печ. | Строительное материаловедение: состояние, тенденции и перспективы развития: междунар. сб. науч. трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2011 – С.92-94 | 0,20 | |

| | | | | | |
|----|--|------|---|---------------------|------------------------------------|
| 43 | Строительство на подтопляемых территориях (статья) | печ. | Сборник научных работ. Студенчество и наука. Выпуск 7 – Краснодар: КГАУ, 2011 – С.117-119 | <u>0,20</u> 0,10 | Белякова Е.И. |
| 44 | Современная региональная архитектура: проблема становления и развития (статья) | печ. | Сборник научных работ. Студенчество и наука. Выпуск 7 – Краснодар: КГАУ, 2011 – С.137-139 | <u>0,20</u> 0,10 | Чикаев И.И. |
| 45 | Концепция автономного дома (экодома) (статья) | печ. | Научное творчество молодежи – шаг в будущее!: сб. материалов I межрегион. студ. науч.- практ. конф. (14 апреля 2011 г., город-курорт Анапа). – Краснодар: Экоинвест, 2011 – С.65-67 | <u>0,20</u> 0,10 | Ленский А.И. |
| 46 | Важнейшие этапы освоения Кубани и стратегия ее развития (статья) | печ. | «Вестник МГСУ» Научно-технический журнал выпуск 2, Т.2. – Москва: МГСУ, 2011– С.14-18 | 0,40 | |
| 47 | Актуальные вопросы градостроительной и строительной деятельности (статья) | печ. | Проблемы качества строительных материалов и СМК предприятий: междунар. сб. науч. трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2011 – С.23-25 | 0,20 | |
| 48 | Видеоэкология в архитектуре (статья) | печ. | «Архитектура устойчивого общества» [Текст]: материалы междунар. науч.-практ. конференции, 11-15 октября 2011 г. – Ростов-на-Дону: ИАрХИ ЮФУ, 2011. – С.201-204 | <u>0,20</u> 0,07 | Прокопенко Н.И., Слюсаревский А.Е. |
| 49 | Архитектурно-градостроительное развитие исторических населенных мест Юга России (монография) | печ. | Архитектурно-градостроительное развитие исторических населенных мест Юга России: монография / О.С. Субботин; науч. ред. С.Б. Чистякова – М.: Изд-во АСВ, 2012. – 234 с.: ил. | 14,5 | |

| | | | | | |
|----|---|------|---|---------------------|---------------------------------------|
| 50 | Энергоэффективность объектов строительства энергоактивных зданий (статья) | печ. | Научное обеспечение агропромышленного комплекса: материалы V-ой всерос. науч.-практ. конф. молод. ученых/ под ред. Е.М. Брещенко – Краснодар: КубГАУ, 2012 – С.508-510 | <u>0,20</u> 0,10 | Ленский А.И. |
| 51 | Особенности визуальной среды в видеоэкологии (статья) | печ. | Научное обеспечение агропромышленного комплекса: материалы V-ой всерос. науч.-практ. конф. молод. ученых/ под ред. Е.М. Брещенко – Краснодар: КубГАУ, 2012 – С.550-552 | <u>0,20</u> 0,10 | Слюсаревский А.Е., Прокопенко Н.И. |
| 52 | Экологическая политика в сфере градостроительной деятельности (статья) | печ. | Экология и развитие общества: материалы XIV междунар. конф. 8-13.07.2012, г. Санкт-Петербург. / под ред. проф. Л.К. Горшкова. – СПб.: МАНЭБ, 2012 – С.81-84 | 0,40 | |
| 53 | Формирование архитектурно-планировочной структуры первых поселений Юга России (статья) | печ. | «Вестник ВолгГАСУ. Серия: Строительство и архитектура» Научно-теоретический и производственно-практический журнал. – Волгоград: ВолГАСУ, 2012. Вып. 28(47) – С. 270-276 | 0,70 | |
| 54 | Охрана природы и мероприятия, входящие в состав инженерной подготовки территории населенных мест (статья) | печ. | Экология и география материковой линии Европа-Азия на юге России: сб. науч. докладов V-ой междунар. конф. – Краснодар: МАНЭБ, КГМУ, ККЦ ЮНЕСКО, РГО КРО, 2012 – С.141-146 | 0,35 | |
| 55 | Формирование городского ландшафта в аспекте оздоровления условий жизни (статья) | печ. | Экология и география материковой линии Европа-Азия на юге России: сб. науч. докладов V-ой междунар. конф. – Краснодар: МАНЭБ, КГМУ, ККЦ ЮНЕСКО, РГО КРО, 2012 – С.146-150 | <u>0,30</u> 0,10 | Прокопенко Н.И., Слюсаревский А.Е. |

| | | | | | |
|----|--|------|--|----------------------|------------------------------------|
| 56 | Зеленое направление в строительстве (статья) | печ. | Научное творчество молодежи – шаг в будущее!: сб. материалов II межрегион. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых (12-13 апреля 2012 г., город-курорт Анапа). – Анапа: Анапский филиал КубГАУ, 2012 – С.73-76 | $\frac{0,20}{0,7}$ | Баев Р.В., Клещ Е.И. |
| 57 | Принципы восприятия визуального окружения человека (статья) | печ. | Научное творчество молодежи – шаг в будущее!: сб. материалов II межрегион. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых (12-13 апреля 2012 г., город-курорт Анапа). – Анапа: Анапский филиал КубГАУ, 2012 – С.120-123 | $\frac{0,20}{0,10}$ | Слюсаревский А.Е., Прокопенко Н.И. |
| 58 | Архитектура систем интеллектуализации здания (статья) | печ. | Ресурсосберегающие технологии и эффективное использование местных ресурсов в строительстве: междунар. сб. науч. трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2013 – С.273-277 | 0,40 | |
| 59 | Экология исторического города (статья) | печ. | Научное обеспечение агропромышленного комплекса: материалы VI всерос. науч.-практ. конф. молод. ученых / Краснодар: КубГАУ, 2013. – С.421-423 | $\frac{0,20}{0,10}$ | Проценко О.С. |
| 60 | Материалы и архитектура малоэтажных зданий, эксплуатирующихся в особых природных условиях (монография) | печ. | Материалы и архитектура малоэтажных зданий, эксплуатирующихся в особых природных условиях: монография / О.С. Субботин, А.П. Пичугин, И.В. Белан – Новосибирск: НГАУ-РАЕН, 2012. – 192 с.: ил. | $\frac{14,35}{5,00}$ | Пичугин А.П., Белан И.В. |
| 61 | Характерные свойства наводнений и их влияние на формирование жилищ (статья) | печ. | «Жилищное строительство» Ежемесячный научно-технический и производственный журнал №8. - Москва, 2013 – С.36-40 | 0,75 | |

| | | | | | |
|----|--|------|--|---------------------|---------------|
| 62 | Ландшафтно-топографические особенности Кубани в контексте становления городов и поселений (статья) | печ. | «Вестник ВолгГАСУ. Серия: Строительство и архитектура» Научно-теоретический и производственно-практический журнал. – Волгоград: ВолГАСУ, 2012. Вып. 33(52) – С. 218-224 | 0,70 | |
| 63 | Особенности строительства в зонах наводнения (статья) | печ. | Инновацион. разработки и новые технологии в стр-ном материаловедении: междунар. сб. науч.трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2014 – С.225-228 | 0,35 | |
| 64 | Возведение жилища на территориях, подверженных чрезвычайным ситуациям (статья) | печ. | Инновацион. разработки и новые технологии в стр-ном материаловедении: междунар. сб. науч.трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2014 – С.229-231 | <u>0,30</u> 0,15 | Радева М.И. |
| 65 | Альтернативная энергия в архитектуре зданий (статья) | печ. | Сборник научных трудов. Студенчество и наука. Выпуск 10. Том 1. – Краснодар, КГАУ, 2014 – С. 354-356 | <u>0,20</u> 0,10 | Белякова Е.И. |
| 66 | Экологические проблемы города (статья) | печ. | Сборник научных трудов. Студенчество и наука. Выпуск 10. Том 1. – Краснодар, КГАУ, 2014 – С. 359-360 | <u>0,10</u> 0,05 | Мостовой А.В. |
| 67 | Отличительные особенности быстровозводимых и мобильных комплексов (статья) | печ. | Сборник научных трудов. Студенчество и наука. Выпуск 10. Том 1. – Краснодар, КГАУ, 2014 – С. 364-366 | <u>0,20</u> 0,10 | Радева М.И. |
| 68 | Экологические требования при проектировании и строительстве (статья) | печ. | Научное обеспечение агропромышленного комплекса: материалы всерос. науч.-практ. конф. молод. ученых (26-28 ноября 2013 г. и 2-4 декабря 2014 г.). – Краснодар: КубГАУ, 2014. – С.174-176 | <u>0,20</u> 0,10 | Бойко Ю. В. |
| 69 | Экологическое зеленое строительство (статья) | печ. | Научное обеспечение агропромышленного комплекса: материалы всерос. науч.-практ. конф. молод. ученых (26-28 ноября 2013 г. и 2-4 декабря 2014 г.). – Краснодар: КубГАУ, 2014. – С.184-186 | <u>0,20</u> 0,10 | Гиш Б. Р. |

| | | | | | |
|----|---|------|--|---------------------|--------------|
| 70 | Анализ и оценка условий пригодности территорий (статья) | печ. | Научное обеспечение агропромышленного комплекса: материалы всерос. науч.-практ. конф. молод. ученых (26-28 ноября 2013 г. и 2-4 декабря 2014 г.). – Краснодар: КубГАУ, 2014. – С.267-269 | <u>0,20</u> 0,10 | Радева М. И. |
| 71 | Особенности природной и антропогенной среды (статья) | печ. | Научное обеспечение агропромышленного комплекса: материалы всерос. науч.-практ. конф. молод. ученых (26-28 ноября 2013 г. и 2-4 декабря 2014 г.). – Краснодар: КубГАУ, 2014. – С.269-271 | <u>0,20</u> 0,10 | Радева М. И. |
| 72 | Планировочные особенности жилищной архитектуры юга России (статья) | печ. | «Вестник ВолгГАСУ. Серия: Строительство и архитектура» Научно-теоретический и производственно-практический журнал. – Волгоград: ВолГАСУ, 2014. Вып. 38(57) – С.250-257 | 0,80 | |
| 73 | Архитектурное формирование жилой среды (статья) | печ. | «Труды Кубанского государственного аграрного университета» – Краснодар: КубГАУ, Выпуск 4(49), 2014 – С. 169-174 | 0,60 | |
| 74 | Градостроительная политика Краснодарского края (статья) | печ. | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ-4С: состав, структура, состояние, свойства: междунар. сб. науч.трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2015 – С. 285–287. | 0.20 | |
| 75 | Экологические принципы архитектурного проектирования (статья) | печ. | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ-4С: состав, структура, состояние, свойства: междунар. сб. науч.трудов. – Новосибирск: НГАУ, 2015 – С. 291–293. | <u>0,20</u> 0,10 | Радева М. И. |
| 76 | Характерные особенности строительства малоэтажных жилых зданий (статья) | печ. | «Труды Кубанского государственного аграрного университета» – Краснодар: КубГАУ, 2015 | 0,60 | |