

Градорегулирование и управление недвижимостью. Современные принципы градорегулирования и управления недвижимостью

№	Автор (ФИО работника НИУ, студента, аспиранта или докторанта)*	Название статьи	Наименование журнала	Номер, том, страницы	Соавторы из ВУЗА	Сторонние соавторы - граждане РФ	Соавторы из других государств
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ленев В.С.	Принуждение системы линейных уравнений к выводу аналитических формул для суммы членов некоторых конечных рядов при помощи специального программирования на ЭВМ	Вестник МГСУ	№1, с.181-186			
2	Прядко И.П.	Применение логики в градостроительстве: трудный путь обретения	Вестник Московского университета. Серия 7. Философия.	2014. №2. С.76—87.			
3	Клюев В.Д.	Методический подход к созданию информационно - аналитических систем стоимостного мониторинга в строительстве	Научное обозрение	№1, 2014 г., с.214 - 219.	Журавлев П. А.	Левченко А. В.	
4	Субботин А.С.	Управление кластерными структурами в строительстве	Вестник МГСУ	№3, 2014 г. с. 247 - 253	Сборщиков С.Б., Лазарева Н.В.		
5	Беляев В.Л.	ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ 3D КАДАСТРА ПРИ УПРАВЛЕНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ РАЗВИТИЕМ ПОДЗЕМНОГО ПРОСТРАНСТВА	Имущественные отношения в Российской Федерации	№ 1 (148). С. 53-76		Романов В.М.	
6	Данилина Н.В.	Scientific and Methodological Basis of Development of the Park-and-Ride Facilities in the Intermodal Transport Hubs of Moscow Agglomeration Hubs of Moscow Agglomeration	Advanced Materials Research	V. 869-870, pp.201-204	Власов Д.Н.		
7	Семенова С.А.	Потребность в комплексной оценке городской среды с учетом потребностей маломобильных групп населения и инвалидов	Научно-технический Вестник Поволжья	2014, №3, с.225-227			

8	Знаменский В.В.	Численное моделирование строительства зданий с фундаментами глубокого заложения в условиях плотной городской застройки	Вестник Пермского национального исследовательского политехнического университета. Строительство и архитектура	№2, с.170-179		Власов А.Н., Волков-Богородский Д.Б., Мнушкин М.Г.	
9	Ермаков А.С.	Современное состояние и перспективы развития автотуризма в РФ	Сервис в России и за рубежом	2014.- №2. - С.34-39		Корнеев А.А.	
10	Ермаков А.С.	Развитие автотуризма в депрессивных сельских поселениях нечерноземья центральной России	Сервис в России и за рубежом	2014.- №2. - С.24-33		Кондакова Т.Ю.	
11	Олейник П.П.	Methods of creation basis decisions of management system construction waste recycling	Advanced Materials Research	2014, V. 919-921, pp.1509-1512	Григорьева Л.С.		
12	Ершов М.Н.	Реконструкция - реставрация Шуховской радиобашни в г. Москве. Социально-правовые проблемы реставрации технически сложных памятников истории и культуры	Технология и организация строительного производства	2014.- №2. - С. 17-22	Корчуков А.С.		
13	Беляев В.Л.	Возможности создания объемной модели подземного пространства города Москвы	Градостроительство	2014.- №1. - С.70-78		Антипов А.В., Бучкин М.Н., Потапов Б.В.	
14	Родионовская И.С.	Значимость озеленения жилой среды для социально опекаемых людей	Жилищное строительство	2014.- №4. - С.41-44	Желнакова Л.В.		
15	Алексеев Ю.В.	Расчет машино-мест в жилой застройке под надземными территориями	Жилищное строительство	2014.- №4. - С.19-21		Леонтьев Б.В.	
16	Шукуров И.С.	Методика расчёта интегрального градостроительного показателя, характеризующего развитие территорий жилой застройки	Недвижимость: экономика и управление	2014.- №2. - С.			
17	Стецкий С.В.	Конструктивные и планировочные решения многоэтажных производственных зданий при обеспечении в них естественного освещения через световые колодцы	Промышленное и гражданское строительство	2014. - №3. - С.70-72			Гуанлун Ч.
18	Соловьев К.А.	Градостроительство, развитие и реконструкция современных городов	Архитектура и строительство России	2014. - №5. - С.22-29	Драгушин Н.С.		

19	Соловьев К.А.	Развитие и реконструкция современных городов, актуальные вопросы градостроительной политики	Architecture and Modern Information Technologies (Международный электронный научно-образовательный журнал «Архитектура и современные информационные технологии»)	2014. - №2. - С.2	Драгушин Н.С.		
20	Сычёв И.С.	Гипотеза расселения по результатам социологического исследования в городе москве	Градостроительство	2014. - №3 (31). - с.65-70			
21	Иванова З.И.	Необходимость социологических опросов для анализа градостроительных решений в рамках муниципальных образований	Строительство: Наука и Образование	№1, 2014, с.6	Голомазова Т.Н.		
22	Скиба А.А.	Основные проблемы формирования и реализации градостроительной политики	Вестник МГСУ	2014. No 4. С. 172—180.	Гинзбург А.В.		
23	Гинзбург А.В.	Creating an urban area planning design based on the theory of fuzzy logic	Applied Mechanics and Materials	Vols. 584-586 (2014) pp 507-511	Скиба А.А.		
24	Горшков Р.К.	Анализ развития системы планирования и организации производства на предприятиях строительной отрасли	Экономика и предпринимательство	2014. - №5. - С. 906-910	Ульянова А.В.		
25	Дикарёва В.А.	Государственная корпорация - Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства как институт проведения реформ в жилищно-коммунальном хозяйстве	Экономика и предпринимательство	2014. - №5. - С. 699 -702	Шалунов К.Е.		
26	Канхва В.С.	Методические подходы к оценке стоимости и эффективности инновационных проектов в строительстве	Экономика и предпринимательство	2014. - №5. - С. 902 -905			
27	Ларионов А.Н.	К вопросу о формировании теории "живого дома"	Архитектура и строительство	2014-№2			
28	Блинов А.О.	Возможности использования реинжиниринга как инструмента управления предприятиями с позиций процессного подхода	Вестник УГУЭС. Наука. Образование. Экономика. Серия: Экономика.	2014. - № 1 (7), С.224-232	Угрюмова Н.В.		
29	Блинов А.О.	Модернизация российской промышленности: диагностика потенциала	Экономика и предпринимательство	2014, №3			
30	Плешивцев А.А.	Системный подход при возведении БЖЗ (быстровозводимых жилых зданий)	Градостроительство	2014. - №3. - С.90-91			

31	Ширшиков Б.Ф.	Проблемы отбора подрядных организаций для выполнения капитального ремонта многоквартирных жилых зданий	Промышленное и гражданское строительство	2014.- №7. - С. 59-61	Фатуллаев Р.С.		
32	Соловьев А.К.	Энергоэффективные технологии на службе ЖКХ (на примере экономии энергии на освещение подъездов жилого дома)	Светотехника	2014. - №4. - С. 46-51		Прохоренко А.В.	
33	Саенко Л.К.	Теоретические основы управления недвижимостью	Экономика и предпринимательство	2014, № 8, с. 881-885			
34	Таскаева Н.Н.	Сервейинговые компании в России, как инструмент комплексного и эффективного управления недвижимостью	Экономика и предпринимательство	2014, № 8, с. 901-909	Блинова Т.Г.		
35	Лукинов В.А.	Современные концепции теории государственного управления земельными ресурсами	Экономика и предпринимательство	2014, №8 (49), стр 34-38	Моттаева А. Б.		
36	Горшков Р.К.	Внедрение документированной процедуры «Управление рисками» с целью совершенствования системы менеджмента качества как ведущего звена управления строительной организацией	Экономика и предпринимательство	2014-№8 С.622-626	Ульянова А.В.		
37	Гумба Х.М.	Проектирование эффективной системы управления элементами имущественного комплекса предприятий	Экономика и предпринимательство	2014-№8 С.459-466		Кузовлёва И.А.	
38	Канхва В.С.	Разработка научно-методического инструментария оценки устойчивости инвестиционно-строительного комплекса России и его структурных элементов в условиях организационно-экономических изменений	Экономика и предпринимательство	2014-№8 С.53-57	Аверченко Т.В.		
39	Патрина Т.К.	Проблемы идентификации движимого и недвижимого имущества с позиций налогообложения	Экономика и предпринимательство	2014- №8 С.566-569			
40	Акимкин Е.М.	Местное самоуправление в групповом портрете российской власти	Самоуправление	2014, №2, с.7-12			
41	Петрова С.Н.	Модель стратегического планирования качества	Недвижимость: экономика и управление	2014. №1-2, С. 9-11.			

42	Гинзбург А.В.	Влияние мероприятий по повышению организационно технологической надежности на функционирование строительной организации и планирование строительства	научно-технический Вестник Поволжья	2014. № 3. С. 94-96.	Жавнеров П.Б.		
43	Сборщиков С.Б.	Зарубежный и отечественный опыт использования элементов инжиниринга, аутсорсинга и аутстаффинга в строительном производстве (окончание. Начало в № 7'2013)	Нормирование и оплата труда в строительстве	№4 // 2014			
44	Шалунов К.Е.	Основные тенденции и этапы развития жилищно-коммунального хозяйства России в условиях рыночной экономики	Вестник гражданских инженеров	2014, № 4, с. 261-265			
45	Евграфова И.М.	Эколого-экономическая оценка хозяйственной деятельности. Практика и перспективы	Известия ВУЗов. Строительство	2014, №6, С.112-137	Лаврусевич А.А., Шубина Е.В.		
46	Зотов В.А.	Расчетная обеспеченность городских микрорайонов средствами механизации для удаления бытовых отходов	Научное обозрение	2014, №7, стр. 306-310	Озеров В.В.		
47	Прокопович В.П.	Концепция реконструкции и модернизации жилищно-коммунального хозяйства при ограниченных ресурсах	Научное обозрение	2014, №7, стр. 310-314			
48	Бунегин М.И.	Базовые факторы социальной устойчивости в урбанистической среде	Казанская наука	2014, №8, с. 34-37			
49	Прыкин Б.В.	Проблемы оценки согласование деятельности экономических и социально-экономических систем при воздействии и эксплуатации объектов недвижимости	Недвижимость: экономика и управление	№2 с. 62-67			
50	Прокопович В.П.	Решение проблемы переселения граждан из аварийного и ветхого жилья	Строительство: Наука и Образование	N 2014			
51	Крыгина А.М.	Экономико-математическая модель очередности строительства объектов жилищной эконедвижимости	Креативная экономика	№8, стр.120-128			

52	Бутырин А.Ю.	Теоретические подходы к формированию комплексного эффективного механизма финансирования жилищно-коммунального хозяйства	Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент	№2/2014, стр. 76-81	Грабовый К.П., Чернышев А.В.		
53	Дикарёва В.А.	Региональные системы капитального ремонта как элемент реформирования жилищно-коммунального хозяйства	Экономика и предпринимательство	2014-№9, С. 798-802	Шалунов К.Е.		
54	Мишланова М.Ю.	Критериально-факторная характеристика неопределённости рынка недвижимости	Казанская наука	2014, №8			
55	Данилов А.И.	Концепция управления процессом разрушения строительного объекта	Промышленное и гражданское строительство	2014.- №8. - С.74-77			
56	Крыгина А.М.	Устойчивость инновационного развития малоэтажной жилищной недвижимости в условиях ресурсоснабжения и экологичности строительства	Недвижимость: экономика и управление	№1-2, 2014, стр. 16-19			
57	Костышак М.М.	Стратегия инновационного развития территориальной единицы-"Умный дом"	Недвижимость: экономика и управление	№1-2, 2014, стр. 27-30		Кучаева Л.М.	
58	Кириллова А.Н.	Инновационный потенциал коммунальной инфраструктуры региона как основа повышения эффективности ее функционирования	Недвижимость: экономика и управление	№1-2, 2014, стр. 40-42			
59	Луняков М.А.	Методика формирования инвестиционных затрат комплексных проектов малоэтажного инновационного строительства при закрытии неперспективных поселков	Недвижимость: экономика и управление	№1-2, 2014, стр. 68-73			
60	Кириллова А.Н.	Организационно-методические схемы учебного процесса с использованием образовательных технологий при подготовке и переподготовке работников системы ЖКХ	Недвижимость: экономика и управление	№1-2, 2014, стр. 81-87			
61	Бутырин А.Ю.	Совершенствование нормативно-правового регулирования в сфере строительства, управления жилищно-коммунальным комплексом, судебной-экспертной и кадастровой деятельности	Недвижимость: экономика и управление	№1-2, 2014, стр. 88-93			

62	Ткаченко В.Б.	Анализ законодательного регулирования отношений в сфере строительства и недвижимости	Недвижимость: экономика и управление	№1-2, 2014, стр. 94-97			
63	Нарежная Т.К.	Обзор лекции-конференции секции "Градорегулирование и управление недвижимостью" в рамках конференции "Дни студенческой науки"	Недвижимость: экономика и управление	№1-2, 2014, стр. 98		Дорогина А.С., Слепкова Т.И.	
64	Крыгина А.М.	Повышение организационно-экономической надежности и устойчивого развития жилищного экостроительства региона	Фундаментальные исследования	№8(ч.2)			
65	Крыгина А.М.	Интегрально-системное формирование организационно-экономических решений при инновационном жилищном строительстве	Российское предпринимательство	№8 (254),2014, стр.149-160			
66	Крыгина А.М.	Управление изменениями и инновациями при реализации проектов возведения объектов эконедвижимости	Экономика и предпринимательство	№1-2(46-2),2014			
67	Крыгина А.М.	Формирование организационно-экономических решений при инновационном жилищном строительстве	Креативная экономика	№7, 2014			