

Зміст

Нормативне забезпечення

Кірюшин В. М., Лотоцький О. Б., Руденко В. А., Оніщук І. Г. Деякі аспекти реконструкції будинків перших масових серій.....	4
Авдієнко О. П., Адріанова Л. Н. Реконструкція житла. Сучасний стан проблем	10
Нечепорчук А. А., Комов В. В. Возможности комплексного подхода к реконструкции «хрущевок»	14
Онищук Г. І., Красовський Л. Т. Нові ресурсні кошторисні норми на ремонт ліфтів	18
Прядко Н. В. Реконструкция жилой застройки и несовершенства ее нормативного обеспечения	22

Соціальні аспекти

Загреба О. В. Створення умов для дозвілля інвалідів	27
Загреба О. В. Про потребу створення повсякденних дитячих клубів в житловій забудові	33
Кривельов М. С. Ландшафтна організація дитячих зон у парку Погулянка в м. Львові	37

Проектні рішення

Разумова О. В., Могилевцева І. Н. О комплексной реконструкции жилой застройки первого периода индустриального домостроения архитектуры	48
Гонгало І. І. Особенности підвищення якості житлового середовища та ефективності використання житлової території.....	58
Курочкин Г. Ф., Пилипенко В. М. Оптимизация преобразования массовой жилой застройки	66
Кришеник І. І. Требуются нестандартные решения	74
Режеп В. Е. Условия комфортности проживания в модернизируемых зданиях	78

Агєєва Г. М., Кривєльов Л. І.	
Щодо застосування полегшених сталевих конструкцій каркасів мансард в технічних рішеннях реконструкції житлових будинків	85
Уваров П. Е., Дамаскин С. Б.	
Системно-комплексное проектирование и управление проектами мансардного строительства	90
Шеховцов И. В., Петраш С. В., Бондаренко А. В.	
Реконструкция зданий первых массовых серий	99
Кюнзель Э.	
Реконструкция и модернизация крупнопанельных жилых зданий в Восточной Германии	106
Ступнікова В. М., Кадомська М. А.	
Історико-архітектурні дослідження і основні моменти реконструкції будинку Дипломатичної академії і консульського управління Міністерства закордонних справ України	110

Будівельні матеріали

Оробченко П. А., Постернак С. Я.	
Конструкції зони ризику	124
Анісімов Д. Г., Новіков О. В.	
Нові енергозберігаючі технології в Україні. Карба-піноізол	128

Технологія

Филипчук М. Г., Плахотнюк К. Д.	
Ретрова технологія рисунку еліптичної арки	133

Модернізація інженерного обладнання

Меженский А. Н., Уваров П. Е.	
Управление проектами реконструкции внешних трубопроводных сетей жилищно-коммунального хозяйства	138

Енергозбереження

Онищук Г. І., Агєєва Г. М., Лантух Н. М.	
Аналіз результатів реалізації проекту з енергозбереження в адміністративних та громадських будівлях м.Києва	148
Вавуло Н. М., Добрычин В. Н., Соловых К. А.	
Оценка энергоэффективности жилых зданий	158
Кашенко Т. О.	
Порівняльна оцінка енергоефективності житлових будинків	163

Охорона середовища

Кірнос В. М., Кравчуновська Т. С.

Використання відходів при реконструкції житла 169

Фінансово-економічні аспекти

Радкевич А. В.

Особенности оценки экономических показателей проектов
при реконструкции зданий и сооружений 177

Кірнос О. И., Данилова Т. В.

Методология управления проектами реконструкции жилых зданий 185

Кірнос И. В.

Взаимодействия строительных предприятий и банков
при реконструкции жилищного комплекса 189

Авторський покажчик 198

ВИМОГИ

щодо оформлення матеріалів для опублікування в науково-виробничому виданні
«РЕКОНСТРУКЦІЯ ЖИТЛА»

1. Мови видання - українська, російська.
2. Анотація (до 100-150 слів) повинна бути подана обов'язково українською та російською мовами (для українських організацій); російською мовою (для організацій країн СНД).
3. Матеріали доповідей для українських організацій повинні бути подані українською; для іноземних організацій і організацій країн СНД - російською або українською мовами.
4. Матеріали подаються виключно в електронному вигляді, надрукованими на повні сторінки формату А4. Ім'я файлу повинне відповідати прізвищу першого автора надрукованого латинськими літерами (наприклад, Kuzmenko.doc). Формат файлу - doc і резервна копія у форматі rtf.
5. Порядок розміщення матеріалу на листі формату А4:
 - верхнє поле - 20мм, нижнє поле - 20мм, лівє поле - 25мм, правє поле - 15 мм;
 - назва доповіді друкується (великими буквами - не треба), шрифт Times New Roman, кегель 12, напівжирний;
 - нижче через 2 інтервали друкуються імена авторів з використанням шрифту Times New Roman, кегель 12, напівжирний;
 - через 2 рядка друкується повна назва організації з використанням шрифту Times New Roman, кегель 12, курсив;
 - через 2 рядки друкується анотація, шрифт Times New Roman, кегель 12, курсив;
 - основний текст друкується з використанням шрифту Times New Roman, кегель 12, інтервал одинарний, вирівнювання за шириною, абзацний відступ - 1,2 см;
 - сторінки матеріалу нумеруються у правому нижньому кутку.
6. Бажано, щоб матеріали, подані до збірника, мали індекс Універсальної Десятькової Класифікації (УДК). УДК розміщують у верхньому лівому кутку сторінки.
7. При виборі одиниць вимірювання, необхідно дотримуватися Міжнародної системи одиниць (СІ). Формули повинні бути пронумеровані в круглих дужках. Написані в формульному редакторі та вміщені в word-документ.
8. Якість рисунків повинна забезпечувати можливість їх поліграфічного відтворення без додаткової обробки у 300 dpi (тільки чорнобілі). Всі позначення на рисунках супроводжуються поясненнями в тексті або підписом під рисунком. Розміри рисунків не повинні перевищувати 134x195 мм. Рисунок розміщують у тексті та додатково висилають окремими файлами з розширенням jpg, tif, eps, cdr, ai, wmf (у файлах eps, cdr, ai обов'язково тексти повинні бути переведені у криві). У тексті обов'язково робиться посилання на рисунки, схеми, діаграми, таблиці.
9. Перелік посилань на літературні джерела додається наприкінці тексту. Список складається в порядку згадування цитованого джерела у тексті. Посилання повинне бути повним правильним, включаючи авторів, назву книги, де та ким видавалася, рік та місце видання кількість сторінок тощо, знайти ці дані можна на другій сторінці кожної книги. Посилання на літературу по тексту вказуються в прямих дужках.