**СВЕДЕНИЯ**

**об официальном оппоненте**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Фамилия, Имя, Отчество (полностью) | Место основной работы - полное наименование организации (с указанием полного почтового адреса, телефона (при наличии), адреса электронной почты (при наличии)), должность, занимаемая им в этой организации (полностью с указанием структурного подразделения) | Ученая степень (с указанием отрасли наук, шифра и наименования научной специальности, по которой им защищена диссертация в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников) | Ученое звание  |
| Шевченко Марианна Юрьевна | ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт (государственная академия)»Россия, 107031, Москва, улица Рождественка, дом 11/4, корпус1, стр.2, каб. 209.Тел.: +7 (495) 621-51-90Email: marianna-sh@yandex.ruПрофессор кафедры История архитектуры и градостроительства | Доктор архитектуры.Специальность 2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация реконструкция историко-архитектурного наследия | Нет  |
| Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций): |
| 1. Шевченко, М. Ю. Формирование концепции идеального города в китайском градостроительстве XVI века до Формирование концепции идеального города в китайском градостроительстве XVI века до Н. Э. - VI века н.э. - VI века н.э. / М. Ю. Шевченко // Вопросы всеобщей истории архитектуры. – 2020. – № 2(15). – С. 9-27. – DOI 10.25995/NIITIAG.2020.21.16.001. – EDN GGTQRP.
2. Шевченко, М. Ю., Прокопьева, С. Н. Анализ приемов интерпретации традиций в современной архитектуре Китая / С. Н. Прокопьева, М. Ю. Шевченко // Современная архитектура мира. – 2020. – № 1(14). – С. 185-214. – DOI 10.25995/NIITIAG.2020.81.27.008. – EDN EYLQNY.
3. Шевченко, М. Ю. Способы выражения иерархии в китайской нормативной архитектуре / М. Ю. Шевченко // Вопросы всеобщей истории архитектуры. – 2021. – № 2(17). – С. 127-143. – DOI 10.25995/NIITIAG.2021.17.2.020. – EDN TELDSM.
4. Шевченко, М. Ю. Этапы формирования нормативной архитектуры Китая / М. Ю. Шевченко // Вопросы всеобщей истории архитектуры. – 2021. – № 1(16). – С. 92-106. – DOI 10.25995/NIITIAG.2021.16.1.019. – EDN EVAJZA.
5. Шевченко, М. Ю. Террасные сооружения в китайской архитектуре и их отражение на картинах художников Х-XIII веков / М. Ю. Шевченко // Актуальные проблемы теории и истории искусства. – 2021. – № 11. – С. 838-852. – DOI 10.18688/aa2111-10-68. – EDN CIUGUA.
6. Шевченко, М. Ю. Композиция сыхэюань и принцип пространственной регулярности в китайской традиционной архитектуре / М. Ю. Шевченко // Архитектура и современные информационные технологии. – 2021. – № 4(57). – С. 35-47. – DOI 10.24412/1998-4839-2021-4-35-47. – EDN DUASOT.
7. Шевченко, М. Ю. Круг и квадрат как основа геометрических построений планировок центрических сооружений в архитектуре Китая / М. Ю. Шевченко // Архитектура и современные информационные технологии. – 2021. – № 2(55). – С. 77-91. – DOI 10.24412/1998-4839-2021-2-77-91. – EDN SSRRKL.
8. Шевченко, М. Ю., Шемякин Ф. Я. Нормативная и народная архитектура Китая как две основные ветви китайского зодчества / М. Ю. Шевченко, Ф. Я. Шемякин // Архитектура и современные информационные технологии. – 2021. – № 2(55). – С. 37-45. – DOI 10.24412/1998-4839-2021-2-37-45. – EDN IILMAF.
9. Шевченко, М. Ю. Феномен подобия структуры в традиционной архитектуре Китая / М. Ю. Шевченко // Academia. Архитектура и строительство. – 2021. – № 4. – С. 39-48. – DOI 10.22337/2077-9038-2021-4-39-48. – EDN VODRSZ.
10. Шевченко, М. Ю. Четыре принципа нормативной архитектуры Китая / М. Ю. Шевченко // Academia. Архитектура и строительство. – 2021. – № 2. – С. 74-82. – DOI 10.22337/2077-9038-2021-2-74-82. – EDN XJGFPQ.
11. Шевченко, М. Ю. Планировка Запретного города Пекина как пример пространственной иерархии / М. Ю. Шевченко // Вопросы всеобщей истории архитектуры. – 2022. – № 2(19). – С. 84-99. ISSN: 2500-0616. – EDN JGUEAA.
12. Шевченко, М. Ю. Архитектурный декор как способ выражения иерархии в нормативном зодчестве Китая / М. Ю. Шевченко // Архитектура и современные информационные технологии. – 2022. – № 4(61). – С. 126-139. – DOI 10.24412/1998-4839-2022-4-126-139. – EDN MEHNOC.
 |