

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Павлюк Алёны Сергеевны на тему
«Архитектурное формирование жилища для сотрудников вузов в условиях академической
мобильности»

Сапрыкина Наталия Алексеевна – доктор архитектуры (специальность 18.00.02 - Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности), профессор, Московский архитектурный институт (государственная академия), зав. кафедрой «Основы архитектурного проектирования», профессор.

Перечень основных публикаций в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Сапрыкина Н.А. Архитектура будущего: прецеденты формирования пространства. / Н.А. Сапрыкина // Архитектура и строительство России – № 2 – 2019 – С. 38-47
2. Saprykina N.A. Ecological trends of the formation of spatial habitat Environment in architecture: precedents of the future. / N. Saprykina // ICCATS 2020 IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering – 962 (2020) – 032064 – IOP Publishing doi:10.1088/1757-899X/962/3/032064
3. Сапрыкина Н.А. Формирование объектов адаптивной архитектуры в контексте кинематической модификации пространства обитания. / Н.А. Сапрыкина // «Architecture and Modern Information Technologies». – 2020. – №4(53). – С. 34–56
4. Сапрыкина Н.А. Формирование архитектурного пространства в контексте парадигмы устойчивого обитания: экологические концепции. / Н.А. Сапрыкина // Современная архитектура мира, вып.17 (2/2021), – М., СПб, изд-во "Нестор-история" – 2021 – С. 53-81. – DOI 10.25995/NIITIAG.2021.17.2.003
5. Сапрыкина Н.А. Виртуальная световая среда подземных пространств: альтернатива взаимодействия. «Светотехника/Light & Engineering». – 2021 – № 4 – С. 42-48
6. Saprykina N. Environmental strategies for the formation of urban agriculture in the context of the transition to sustainable development. / N. Saprykina // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science – 1010 (2022) – 012064 – IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/1010/1/012064
7. Сапрыкина Н.А. Экологическая адаптация: компенсаторные приемы преобразования пространства обитания. / Н.А. Сапрыкина // Architecture and Modern Information Technologies. – 2021. – №2(55). – С. 17–36
8. Saprykina N.A. Strategic changes at the formation of the space of vital activity in the context of global danger. / N. Saprykina // Proceedings of the 4th International

- Conference on Architecture: Heritage, Traditions and Innovations (AHTI 2022). – 2022. – Vol. 2 – pp. 253-261. – DOI:10.55060/s.atssh.221230.034 ISSN (Online): 2949-8937
9. Saprykina N.A. Features of designing unique architectural objects in extreme natural environments: the precedents of application. / N. Saprykina // Lecture Notes in Civil Engineering, – Vol. 308 – pp. 320-329: Proceedings of the 6th International Conference on Construction, Architecture and Technosphere Safety (ICCATS-2022), 978-3-031-21119-5, 536959_1_En, (Chapter 31)
 10. Сапрыкина Н.А. Специфика формирования искусственной жилой среды в антропогенных экстремальных условиях обитания. / Н.А. Сапрыкина // Современная архитектура мира – вып.19(2/2022) – СПб, изд-во "Нестор-история" – 2022 – С.181-207. DOI: 10.25995/NIITIAG.2022.19.2.009
 11. Saprykina N.A. Technologies of environmental engineering protection in the context of sustainable architecture development: alternative approaches. / N. Saprykina // E3S Web of Conferences – 389, – 02016 (2023) – UESF-2023. – DOI <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202338902016>