

Виділені типологічні особливості оглядових майданчиків для масових відвідувань та запропонована їх типологічна класифікація (за функціональним призначенням, об'ємно-планувальними параметрами, рівнем доступності, людино-ємністю) [5].

Висновки

1. Створення соціально значимих об'єктів – тимчасових площадок для споттінга, стаціонарних оглядових майданчиків, які інтегрують пізнавальні, навчальні, естетичні, специфічні функції, функції відпочинку та розваг, сприяє покращенню споживчих якостей середовища аеропортів та підвищує їх конкурентоспроможність.

2. Світовий досвід організації оглядових майданчиків в аеропортах свідчить про поширення практики усунення соціальних бар'єрів та забезпечення загального доступу до об'єктів дорожньо-транспортної інфраструктури, рекреацій та місцевої культури.

3. Виявлені типологічні особливості оглядових майданчиків, прийоми їх розміщення та формування дозволяють систематизувати та уніфікувати відповідні процеси проєктування, будівництва та експлуатації.

Список літератури

1. Кабінет Міністрів України (КМУ). Постанова. 24.02.2016 №126 Про затвердження Державної цільової програми розвитку аеропортів на період до 2023 року. Офіційний вісник України. 2016. № 18. Ст. 740.

2. Ложачевська О. М., Паламарчук Ю. А. Формування стратегії економічного розвитку пасажирського терміналу аеропорту: монографія. Київ : Кондор, 2009. 240 с.

3. Агеева Г. Н. Унитарный урбанизм аэропортов. Eurasian scientific congress. Abstracts of the 3rd International scientific and practical conference. Barca Academy Publishing. Barcelona, Spain. 2020. С. 205-211. DOI: 10.5281/zenodo.7848217

4. Агеева Г. М. Туристичний потенціал аеропортів та територій, наближених до них. Роль та значення індустрії туризму й гостинності у розвитку територій, громад, держави : монографія. Львів : ЛТЕУ, 2022. С. 249-263. DOI: 10.5281/zenodo.6470739

5. Agieieva, G. (2023). Visitors' Terraces as Components of the Urban Environment of Airports. In: Onyshchenko, V., Mammadova, G., Sivitska, S., Gasimov, A. (eds) Proceedings of the 4th International Conference on Building Innovations. ICBI 2022. Lecture Notes in Civil Engineering, vol 299. Springer, Cham. DOI: 10.1007/978-3-031-17385-1_31

6. Агеева Г. М., Волкова А. В. Привокзальні площі : реорганізація планувальних рішень під час реконструкції аеропортів. Проблеми розвитку міського середовища. 2017. Вип. 3 (19). С. 36-49. DOI: 10.5281/zenodo.6668682

7. Agieieva G. M., Nickolchuk B. S. Airports as art-space. AVIA-2019 : Proceedings of the Fourteenth International Conference of Science and Technology. - National Aviation University. Kyiv, 2019. Pp. 21.13-21.17.