

Об этом сообщил заместитель министра архитектуры и строительства Беларуси Дмитрий Семенкевич сегодня 13 сентября на открытии международного научно-практического семинара "Новые технологии в градостроительных решениях проблемы изменения климата и адаптации к его последствиям" в Минске. "Хотелось бы, чтобы результатом сегодняшней встречи стали не только научные труды, но и документы, которые мы как министерство могли бы внедрить в практику городского планирования. Мы открыты различным идеям", - отметил Семенкевич. Он подчеркнул важность поднимаемой темы, поскольку изменение климатических условий во всем мире требует новых подходов к градостроительному развитию. Все более актуальным становится создание искусственных рельефов, среды. И в этой связи Беларуси интересен зарубежный опыт. В мероприятии приняли участие представители Института исследований жилищного строительства и городского развития (университет Эразма, Роттердам), российской Академии художеств, Союза архитекторов России, БНТУ, "Минскградо", БелНИИП градостроительства и др.

Подробнее:

<http://www.belta.by/society/view/belarus-zainteresovana-v-preobrazovanijah-gorodskoj-sredy-s-uchetom-izmenenija-klimata-317681-2018/>