

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Цайзер Олеси Владимировны
«Архитектурно-пространственная организация трансформируемых спортивных
сооружений» на соискание ученой степени кандидата архитектуры
по специальности

05.23.21 – Архитектура зданий и сооружений.

Творческие концепции архитектурной деятельности

Спорт и физическая культура на протяжении всей мировой истории являются неотъемлемым элементом жизнедеятельности любого общества. В последнее время в нашей стране на государственном уровне стало уделяться большое внимание как подготовке спортсменов на высшем профессиональном уровне, так и развитию массового спорта, в связи с этим формируется особое отношение к качеству архитектурно-строительных и инженерных решений, применяемых при проектировании современных спортивных объектов различного назначения. Все это нашло свое отражение в федеральной целевой программе «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 гг.». В данном аспекте актуальность представленной работы несомненна.

Автор закономерно подчеркивает тот факт, что практика последних лет показала необходимость обобщения и систематизации мирового и отечественного опыта проектирования спортивных объектов и что в настоящее время нормативная база по проектированию спортивных сооружений требует значительного пересмотра.

Следует положительно отметить решение автора большее внимание уделить архитектуре многофункциональных трансформируемых спортивных объектов и комплексов, т.к. расширение функции спортивного объекта и его трансформируемость отражается в дальнейшем на эксплуатационных характеристиках объекта и возможности его более эффективного использования. В работе выдвинут постулат о том, что отсутствие научно обоснованных проектных моделей и рекомендаций влечет за собой ошибки на этапе реализации и в период эксплуатации спортивного сооружения.

Структура работы, судя по автореферату, логична. Автор в своем исследовании последовательно раскрывает исторические предпосылки; факторы, влияющие на формирование трансформируемых спортивных сооружений; проводит комплексный анализ различных фактологических и проектных источников, дающих полное представление о структуре и возможностях трансформации разномасштабных спортивных объектов. Такой подход позволил определить особенности архитектурной организации трансформируемых спортивных сооружений, выявить наиболее характерные элементы, виды и способы их трансформации.

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

beg. eroseca
11

... ..