

ВОПРОСЫ МЕТОДИКИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ФИТНЕСКЛУБОВ В ДИПЛОМНОМ ПРОЕКТИРОВАНИИ

Захаревская Н.С. (*Одесская государственная академия строительства и архитектуры, г.Одесса, Украина*)

Индивидуализация учебного процесса, широкое использование современных компьютерных технологий способствуют модернизации методики курсового и дипломного проектирования на кафедре Архитектуры зданий и сооружений.

Выход в свет нового нормативного документа (ДБН В.2.2-13-2003 «Спортивные и физкультурно-оздоровительные сооружения», Киев, 2004г.), накопление современного опыта проектирования и строительства спортивно-оздоровительных центров (в частности фитнесклубов) обусловили необходимость издания новых методических указаний для выполнения дипломных проектов «бакалавра» и «специалиста» на V и VI курсах Архитектурно-художественного института.

В 2011-2012 уч. году на кафедре были разработаны и рекомендованы к изданию Методические указания для выполнения дипломных проектов Фитнесклубов (авторы ст. пр. Захаревская Н.С., асс. Коренецкий О.В., асс. Абдух Л.Н.). В новых методических указаниях рассмотрены вопросы выбора участка, градостроительного обоснования, зонирования территории, архитектурно-планировочных решений фитнесклубов, организации групп

помещений спортивно-оздоровительного назначения, бытового обслуживания, оздоровительного питания и служебно-административного назначения. Особое внимание необходимо уделить проектированию бассейнов и банных комплексов.

Фитнес клуб является учреждением сферы обслуживания, спортивно-оздоровительного назначения, предоставляет населению услуги по организации занятий разными видами спорта в залах (тренажерном зале, зале аэробики, боевых искусств и др.), а так же предоставляет комплекс дополнительных услуг. Количество дополнительных услуг зависит от уровня клуба и может сильно различаться: персональные тренировки, бассейн, баня, сауна, массаж, косметолог, парикмахер, салон красоты, солярий, фитнес бар и многое другое.

Апробация электронной версии Методических указаний прошла в 1 семестре 2011-2012 уч. года во время дипломного проектирования «бакалавров» успешно.

Недостаточное пополнение библиотеки института современной специальной литературой требует создание компьютерной версии методических указаний расширенного объема, снабженной большим количеством иллюстраций, примеров экспериментальных и студенческих проектов.

Выход в печать подготовленных методических указаний позволит студентам-архитекторам и преподавателям творчески решать вопросы проектирования.