

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шокирова Раджабали Махмадалиевича на тему: «Принципы проектирования учебно-воспитательных учреждений для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата (для условий Республики Таджикистан) представленной на соискание ученой степени доктора PhD, доктора по специальности 6D072900 – Строительство

Актуальность темы диссертационной работы Шокирова Р.М. определяется следующими положениями:

- необходимостью поиска современных эффективных средств противостояния загрязнению окружающей среды в Республике Таджикистан, негативно воздействующей на организм человека и приводящей к рождению детей с различными недугами здоровья с целью выработки наиболее радикальных форм для социально-трудовой реабилитации детей с нарушением опорно-двигательного аппарата (ДНОДА);

- необходимостью социально-трудовой реабилитации ДНОДА для привития таким детям жизненных навыков, а также создание необходимых условий для трудовой деятельности взрослых;

- необходимостью выработки в Республике Таджикистан системы реабилитации ДНОДА, реализации деятельности по элементарной реабилитации, профессиональному обучению, повышению профессиональной квалификации и овладении смежными профессиями, а также по получению среднего, специального образования и различных форм политического, нравственного и эстетического воспитания.

Цель исследований заключается в разработке научно-обоснованных принципов проектирования учебно-воспитательных учреждений (УВУ), в которых должны быть предусмотрены целесообразные и благоприятные условия для учебы, воспитания, лечения, быта и подготовки к дальнейшей жизнедеятельности ДНОДА. Рассматриваются формирование типов УВУ, их архитектурно-планировочная структура, композиция и объемно-планировочные элементы.

Научная новизна исследования заключается в следующем:

1. Определены масштабы явления с учётом дальнейшего изменения демографического состава ДНОДА и необходимые условия для формирования учебно-материальной базы УВУ в Республике Таджикистан.

2. Установлены медико-педагогические и социально-психологические требования, а также природно-климатические условия Республики Таджикистан, влияющие на функциональную организацию и объемно-планировочную структуру зданий УВУ.

3. Проведен анализ отечественного и зарубежного опыта проектирования, строительства и эксплуатации зданий УВУ в процессе их архитектурного развития с учетом медико-педагогических и социально-психологических требований, а также требований экономики и архитектуры.

4. Впервые в сфере учебно-воспитательных зданий Таджикистана разработаны научно-обоснованные модели создания единой концепции основ проектирования УВУ для ДНОДА.

Практическую ценность работы определяет применение полученных данных исследований при разработке строительных норм и правил (СНиП РТ) по проектированию социальных учреждений для детей-инвалидов, как основного нормативно-правового документа в области проектирования, строительства и эксплуатации подобных зданий на всей территории Республики Таджикистана, а также при выполнении курсовых и дипломных проектов студентами архитектурно-строительных специальностей факультета «Строительство и архитектура» ТГУ им. акад. М.С.Осими.

Личный вклад автора состоит в постановке основных задач исследования и выявления основного направления исследований под руководством научного руководителя, непосредственном участии в проведении обмерных обследований, систематизации специфических требований медико-педагогических процессов с учётом особенностей природно-климатических условий республики, оценке объёмно-планировочных решений УВУ с определением формирования их типов, функционального и эстетического решения, изучении и анализа опыта проектирования и строительства УВУ - спецшкол-интернатов в Республике Таджикистан, а также подготовке и издании основных результатов исследований в открытой печати.

Отражённые в автореферате диссертации научные положения соответствуют паспорту специальности 6D072900 – Строительство.

Замечание по автореферату диссертации Шокирова Р.М.:

- в автореферате полностью не раскрыт суть влияния климатических условий Республики Таджикистан на объёмно-планировочное и конструктивное решение зданий УВУ.

В целом, по автореферату диссертации Шокирова Раджабали Махмадалиевича можно сделать вывод, что данная работа имеет большую научно-практическую значимость для сферы образования, здравоохранения и строительства РТ. Она отвечает требованиям, предъявляемым к подобным исследованиям, а сам автор заслуживает присвоения ему ученой степени доктора PhD, доктора по специальности 6D072900 – Строительство.

Заведующий кафедрой "Строительство
зданий и промышленных сооружений"
ТашИИТ к.т.н., доцент
Профессор кафедры «Строительство
зданий и промышленных сооружений»
к.т.н.



Г.Х.Пирматов	imzosini
iqdayman "15" 07 2019	
И.М.Махаматалиев	
TashIIT de'vonxona mudiri	