

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт Архитектуры, строительства и транспорта

Кафедра Архитектура и строительство зданий

РЕЦЕНЗИЯ

на бакалаврскую работу студента Манафовой Аделии Ринатовны

(Ф. И. О.)

Тема: «Реабилитационный центр для детей с ограниченными возможностями здоровья в г. Тамбове».

Рецензент: Конакова Ирина Александровна, главный инженер ООО «Газтехпроект»

(Фамилия, И.О., звание, должность)

Тема бакалаврской работы «Реабилитационный центр для детей с ограниченными возможностями в г. Тамбове» предлагает решение по созданию реабилитационного центра, который позволит детям и подросткам с ограниченными возможностями здоровья вести в дальнейшем полноценную активную жизнь в обществе.

Бакалавром были: выявлены предпосылки к формированию центра; рассмотрены и проанализированы различные площадки на предмет возможности размещения данного заведения; изучены функциональная структура центра; проведена оценка пространственных характеристик реабилитационного центра.

Данный реабилитационный центр должен стать местом, где будет проводиться комплекс медицинских, психологических, педагогических, профессиональных и юридических мер по восстановлению и реабилитации лиц с ограниченными возможностями.

Проектом грамотно выбрана площадка строительства с учетом размещения центра в зеленой зоне, с максимальным сохранением существующих зеленых насаждений при благоустройстве территории, состояние и возможность использования существующих транспортных путей, доступности использования общественного транспорта и инженерно-технических коммуникаций.


При разработке благоустройства прилегающей территории был предусмотренно создание полосы зеленых насаждений для снижения уровня шума и создания благоприятных условий, учтены условия беспрепятственного и удобного передвижения по территории детей с ограниченными возможностями передвижения; предусмотрено комфортное освещение пешеходных дорожек и зон отдыха.

Архитектурно-планировочные и конструктивные решения здания и помещений медицинского центра: обеспечивают оптимальные условия для осуществления восстановительного лечения и реабилитации; создают комфортные условия для проживания детей вместе с родителями на период прохождения реабилитации, их питания и занятия физкультурой; предусмотрена возможность продолжать обучение детей во время их пребывания в центре; соблюден санитарно-противоэпидемический режим и режим труда медицинского персонала.

Оригинальным архитектурным решением при создании проекта, можно считать, решение центрального просторного холла комплекса перекрытым ребристым светопрозрачным куполом. Грамотно выбраны решения по отделочным материалам центра, позволяющие выполнять условия по безопасному пребыванию в центре и соблюдать санитарный режим учреждения.

Однако, хочется отметить, что ввиду расположения учреждения в зона курортной и санаторной деятельности, следует уделить больше внимания для очистки стоков хозяйственной канализации. Для очистки таких стоков на территории центра необходимо предусмотреть очистные сооружения. На территории желательно организовать парковочные места для длительного пребывания машин пациентов, которые вынуждены находиться на длительном лечении. Также необходимо предусмотреть контроль доступа на территорию центра (ограждение, контрольно-пропускной пункт).

Бакалаврская работа заслуживает внимания и ее результаты, после ряда доработок могут быть рекомендованы для воплощения. На основании вышеизложенного считаю, что работа заслуживает оценки «хорошо», а студент Манафова Аделя Ринатовна - присвоение квалификации БАКАЛАВР по направлению 07.03.01 Архитектура.


И.А. Конаикова



«26» июня 2020 г.