

УДК 69.001.5

***СОЦИАЛЬНЫЕ, ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ
И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБЪЕКТА
ИНФЕРНАЛЬНОЙ АРХИТЕКТУРЫ - КОМПЛЕКСА
РИТУАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (КРО) В Г. ОРЛЕ***

Каменская А. И.

магистрант

Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева,

Орел, Россия

Аннотация

В статье приводятся результаты анализа научных исследований, статей и исторически сложившихся норм, связанных с инфернальной архитектурой. Были проведены сбор и анализ социальных, градостроительных, экологических, экономических данных в условиях существующей ситуации города. Раскрыта информация по данным проблемам в больших городах России, в том числе в г. Орле. Обоснованы преимущества и выявлены функционально-планировочные составляющие комплекса ритуального обслуживания.

Ключевые слова: инфернальная архитектура, комплекс ритуального обслуживания, крематорий, ритуальная сфера, ритуальные услуги, похоронное обслуживание.

***SOCIAL, URBAN, ECONOMIC ENVIRONMENTAL TASKS OF OBJECT
IMPLEMENTATION INFERNAL ARCHITECTURE OF THE COMPLEX FU-
NERAL SERVICE (KRO) IN THE CITY OF OREL***

Kamensky A. I.

Undergraduate,

Annotation

The article presents the results of the analysis of scientific researches, articles and historically developed norms related to infernal architecture. The collection and analysis of social, town-planning, ecological and economic data in the current situation of the city were carried out. Information on these problems in large cities of Russia, including in Orel, is disclosed. Justified preumuschestva and identified functional design components of the complex of ritual services.

Keywords: infernal architecture, about the range of funeral service, crematorium, funeral sector, funeral services, funeral service.

Инфернальная архитектура (в переводе с испанского "inferno" - загробный мир) является частью общей архитектуры и включает в себя здания и комплексы траурного назначения, памятники и тд. Все природное развитие жизни на Земле инфернально. Кремационная архитектура является составной частью инфернальной архитектуры .[6]

Более ста лет мировой практикой повсеместно используется высококультурная традиция прощания с покойным при помощи обряда кремации, как способа захоронения, являющегося современным направлением в экономике и экологии похорон.

Появление первых крематориев было осуществлено в Италии, в Милане в 1875 году. Многие европейские города, в 20-х годах прошлого столетия, где численность жителей составляла не более 100 тысяч, располагали возможностью строительства крематория. А населенные пункты с числом проживающих от 110 тысяч были обязаны иметь крематорий, так как это было градостроительной санитарной нормой. [7]

В России первое здание крематория было возведено еще до революции во Владивостоке при использовании печей, произведенных в стране восходящего

солнца, а первый крематорий в пролетарской России открылся в Петрограде в 1927 году.

На сегодняшний день процесс кремации широко распространен в Северной Америке (в США насчитывается около тысячи крематориев), Европе, обязательен в странах Юго-восточной Азии. Наличие подобных объектов в Англии насчитывает порядка 356 крематориев; в Чехии - 80; в Китае - 1300; во Франции - 70; (фактически в каждом городе). Во всем мире эксплуатируются свыше 14 300 крематориев. [7]

Практика проектирования и строительства зданий крематориев подразумевает объединение двух основных процессов: ритуала прощания, предания огню тела усопшего и погребение праха. Первый процесс духовно-мировоззренческий, нравственно-психологический. Второй является утилитарным.

Этическая установка в кремационной архитектуре основывается на выразительности - в противопоставление образности, которая по своей природе всегда пристрастна и необъективна, а значит - не должна присутствовать в сооружениях такого типа, как крематорий. Обеспечение своей внутренней содержательной функции, которая связана с трауром, скорбными размышлениями живущих, является основной задачей, которая стоит перед inferнальной архитектурой. Главная трудность, с которой приходится сталкиваться архитекторам - увидеть тот момент, различить ту полосу, после которой кремационная архитектура превращается в изобразительную, теряя свою этическую чистоту и превращаясь в холодно-горделивое, не востребуемое сентиментальное эстетство. [7]

Анализируя функционально-планировочную составляющую архитектуры крематориев, можно сделать вывод, что территория крематория используется для протекания и многих других процессов, например такого, как транспортный: обеспечение доставки умерших, эвакуирование из домов для предкремационного консервирования, проезд и убывание похоронных кортежей; ведение списка числа заказов на кремацию и оформление необходимых документов; предостав-

ление услуг по доставке похоронных принадлежностей; реализация траурных обрядов прощания; колумбарный погребальный обряд в Парке скорби.

В настоящее время в крупных городах России в условиях урбанизации обостряется проблема нехватки земли под строительство, следствием чего становится вопрос уменьшения площадей, которые выделяются под городские кладбища. Постоянный рост цен на участки земли под традиционные захоронения - это результат политики городских властей по уменьшению количества площадей, выделяемых под кладбища. [2]

В Орле и орловской области явна ощутима нехватка территории под захоронение умерших в связи с тем, что большинство кладбищ города являются закрытыми для захоронений, а смертность последние несколько лет - увеличивается. Центральные кладбища города фактически закрыты, а выделение под захоронения участков за границами города в скором времени может привести к тому, что они будут представлять собой кольцо, плотно охватывающее границы Орла и мешающее их расширению. Многие города, имеющие такую же проблему, внедряют альтернативную форму погребения посредством кремации.

Данная тема уже поднималась на заседании комитета по ЖКХ горсовета, где было озвучено, что строительство Крематория в городе необходимо. Это поможет, хотя бы частично, в ближайшее время справиться с проблемой территории для захоронения в Орле. Также отмечена тенденция возрастания поддержки горожанами такого вида захоронения. [4]

Места расположения кладбищ - это еще одна проблема городов, в которых нет крематориев. По большей вероятности, для кладбищ выбирают участки земли, которые не удобны для использования в сельском хозяйстве, на пример: окраина водоемов, болот, рек и оврагов и т.п., при этом часто не учитывают или забывают о том, что в подобных местах продукты разложения в любом случае попадут в подземные воды, а через них – в городские источники водоснабжения. В действительности любое кладбище, в нынешних условиях, можно расценивать как экологическую бомбу, которая ухудшает и без того не идеальную, а даже сложную экологическую обстановку расположенного рядом города. [3]

Во многих странах мира кремация является одним из наиболее популярных видов захоронения. Мировая практика уже больше столетия широко использует высококультурную традицию прощания с покойным - кремацию, как способ захоронения, являющийся современным направлением в экологии и экономике похорон. Посредством Кремации можно уменьшить территорию для погребения в 100 раз, а процесс минерализации останков сократить до 1 часа (в сравнение: в условиях обычного погребения, процесс минерализации занимает до 50 лет). В расчете на дальнюю перспективу, историческая кремация - более экологичный вид похорон. Это – один из самых современных и чистых в отношении экологии видов погребения. В условиях современной рыночной экономики российские города, которые не имеют собственных крематориев, вынуждены постоянно сталкиваться с проблемой, связанной с расширениями кладбищ. Покупка территорий для захоронений у близлежащих совхозов и колхозов влечет за собой значительные затраты из городских бюджетов, а ведь кроме того, обеспечить требуется и благоустройство кладбищ, а также поддержание их в надлежащем рабочем состоянии.

Актуальность проектирования комплекса ритуального обслуживания обуславливается и тем, что количество крематориев на территории Российской Федерации очень мало. В городах, где крематории уже существуют, процент кремаций меняется в диапазоне 45-61,3%.

Причины предпочтения людьми кремации, как вида захоронения, различны. Некоторые считают ее самым естественным видом погребения, нежели захоронение в землю. Часть людей предпочитают, чтобы их тела не разлагались в земле. Другие считают, что такой вид погребения, как кремация является менее эмоциональным. Существуют также люди, которые выбирают кремацию, исходя из экономической стороны вопроса - более дешевый аналог по сравнению с традиционным захоронением в землю, а также менее сложный физически. Ввиду агрессивного расслоения населения на социально-экономические классы существует острая потребность во внедрении сравнительно дешевого способа погребения, который будет пользоваться спросом не только у платежеспособного

населения, но и среди тех, чьи финансовые возможности ограничены. А также и в числе тех, кто, с учетом своих физических возможностей или возраста, не имеет ресурсов для постоянного посещения мест захоронения и осуществимости выполнять надзор за их внешним видом.

Концепция проектирования, строительства и эксплуатации комплекса ритуального обслуживания с крематорием рассчитывается с учетом максимальной доступности кремационной услуги всему населению. Ее основа – демократическая и гуманистическая направленность современной национальной градостроительной доктрины России. Обращение к такому виду погребения как кремация несомненно позволит свести к нулю негативные социальные последствия прогрессирующей стратификации общества – в одном из важнейших сегментов – похоронной сфере.

Кремация, являясь одним из видов погребения, используется в России с начала прошлого столетия, но до сих пор орловцы не имеют возможности воспользоваться ею. Это ущемляет возможность реализации законодательного права на свободный выбор погребения, а также является ущемлением прав человека, предусмотренных Законом РФ "О погребении и похоронном деле". [10]

Орловский комплекс ритуального обслуживания обеспечит в значительной мере улучшение санитарно-экологической обстановки в городе и вокруг него, а также предоставит горожанам новую похоронную услугу - кремацию, соответствующую духу и уровню научно-технического прогресса XXI века. [5]

Важно иметь во внимании тот факт, что крематорий является частью современной цивилизации и безо всяких сомнений его строительство даст городу новый виток в развитии.

Подводя итог, хочется перечислить все преимущества комплекса ритуального обслуживания с крематорием:

- Экономия территорий, сокращение земельных участков, которые выделяются для традиционного погребения в землю, рациональное использование городских земельных ресурсов;

- Сведение к нулю возможной опасности состоянию здоровья и жизненно-му процессу населения городов со стороны кладбищ-колумбариев, повышение качества общей экологической обстановки в городе, снижение санитарно-экологической напряжённости; [5]

- Упрощение похоронного процесса;

- Уменьшение финансового аспекта на организацию церемонии погребения в сравнении с обычными традиционными похоронами;

- Отсутствие вандализма и обеспечение безопасности колумбарных захоронений, памятников, обелисков в колумбарном парке;

- Увеличение количества доступных похоронных услуг для населения;

- Максимальное предоставление прав гражданам на свободный выбор вида погребения, предусмотренных Российским законодательством; [10]

- Улучшение художественно - эстетического уровня похорон;

- Альтернатива размещения кладбищ с урновыми погребениями в землю, с новыми приемами организации и зонирования территории, благоустройства, озеленения и оформления мест погребения;

- Возможность создания участков семейных захоронений без учета прописки усопших;

- Возможность придания закрытым кладбищам старого образца "второй" жизни путем организации "подзахоронений" урн с прахом в существующие могилы;

- Изменение структуры и планировки;

- Изменение дизайна, формы, размера надгробных плит и также памятников на могилах с урновыми захоронениями;

- Привнесение новых элементов садово-парковой архитектуры в места урнового погребения.

Библиографический список

1. Березин С.С. Решение территориальной проблемы по развитию мест захоронения в нижегородской области. / С.В. Березин, Белова Е.В. // Современные проблемы науки и образования. - Издательский Дом "Академия Естествознания" (Пенза), 2014. – С. 412.
2. Гриднева В. Анализ необходимости строительства здания крематория в г. Петропавловске-Камчатском / В. Гриднева // Вестник камчатского политехнического техникума. - Краевое государственное профессиональное образовательное автономное учреждение "Камчатский политехнический техникум" (Петропавловск-Камчатский). 2015. – С. 52-55.
3. Дорошева З.Н., Экологические проблемы использования мест ритуального назначения / З.Н. Дорошева // Инновационная наука. - "Аэтерна", Уфа, 2016. – С. 165-167.
4. Интернет издание Орелград [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.orelgrad.ru>, свободный (дата обращения: 11.10.2017)
5. Лавров И.В. Трупосжигание и кремация. / И.В. Лавров - М.: Городская типография, 1908. - 56 с.
6. Литвинюк Д. С. Архитектура крематория / Д. С. Литвинюк // Международная научно-техническая конференция молодых ученых БГТУ им. В.Г. Шухова. - Белгород, 2015. –С. 1807-1814.
7. Онлайн журнал "Реквием" [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.requiem.ru>, свободный (дата обращения: 01.11.2017).
8. Рекомендации о порядке похорон и содержании кладбищ в Российской Федерации МДК 11-01.2002. - М.: ГУП ЦПП, 2002. – 110 с.
9. Тавровский А.Л. Здания и сооружения траурной гражданской обрядности/ А.Л. Тавровский, М. Ю. Лимонад, Д. Н. Беньямовский – М.: Стройиздат, 1985. – 164 с.
10. Федеральный закон от 12.01.1996 N 8-ФЗ (ред. от 03.07.2016, с изм. от 19.12.2016) "О погребении и похоронном деле" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017). - М.: 1996. – 14 с.