

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
Ярошука Павла Сергеевича

«Промышленная архитектура Беларуси конца XVIII–XX вв. как объект индустриального наследия: методология идентификации и сохранения»

на соискание ученой степени кандидата архитектуры
по специальности 05.23.23 – архитектура зданий и сооружений, городских и сельских поселений, межселенных территорий

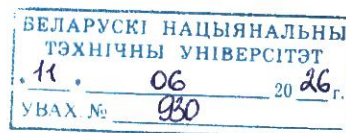
Актуальность темы исследования определяется наличием на территории Беларуси большого количества производственных объектов периода XVIII–XX веков, которым до настоящего времени в целом не дана научно обоснованная оценка их историко-культурной ценности.

Цель исследования заключается в разработке методики, которая позволила идентифицировать производственные постройки как объекты индустриального наследия и дать рекомендации по их сохранению и использованию. В соответствии с поставленной целью были определены *задачи*, а именно: разработка теоретических основ исследования; составление перечня объектов индустриального наследия; разработка системы критериев и методики идентификации объектов индустриального наследия; проведение оценки производственных объектов; формулирование принципов и рекомендаций сохранения и использования индустриальных объектов Республики Беларусь. Цель и задачи определили структуру и логику исследования, которые представляются обоснованными.

Объект исследования определен ясно – производственные постройки конца XVIII–XX веков, периода индустриального строительства в Беларуси, который начался с введения машинного способа производства и закончился переходом к новому технологическому укладу и формированию постиндустриального общества. В качестве *предмета исследования* определены функционально-технологические, архитектурно-художественные и историко-культурные аспекты формирования объектов индустриального наследия Беларуси.

Границы исследования определены четко: географические – территория Республики Беларусь; хронологические – период с конца XVIII до XX века; *типологические границы* – объекты промышленной архитектуры.

Научная новизна исследования состоит в комплексном анализе объектов индустриального наследия Республики Беларусь, а также в разработке критериальной базы и методики выявления идентичности и определения архитектурно-градостроительной роли промышленных объектов. Автором составлен перечень объектов индустриального наследия Беларуси – всего 195 объектов, определены их периодизация и региональные особенности архитектуры. В итоге, объекты ранжированы по их архитектурно-художественной и историко-культурной значимости по четырем группам, в соответствии с которыми сформулированы принципы их сохранения и использования.



Практическая значимость исследования состоит в разработке соответственно проведенному ранжированию рекомендаций и приемов структурно-функциональной и пространственной ре-организации промышленных объектов на современном этапе их существования, а также внедрении дополнений в законодательство в сфере охраны историко-культурного наследия Республики Беларусь, а именно: введении термина «объект индустриального наследия», создании реестра объектов индустриального наследия и разработке методики их выявления и оценки.

Достоверность результатов научного исследования подтверждается их *апробацией*: ключевые положения диссертации изложены в 9 статьях, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Республики Беларусь, доложены на 4 научных международных научно-практических конференциях. Результаты исследования внедрены в реальное проектирование ОАО «Институт «Минскгражданпроект», ЧП «Неф-проект, а также в образовательный процесс Белорусского национального технологического университета.

Диссертационное исследование состоит из введения, общей характеристики работы, основной части, состоящей из 4 глав, заключения, общим объемом 96 страниц, 20 рисунков (140 фотографий, чертежей и схем), списка использованных источников (203 наименования и 13 публикаций автора), двух приложений, что представляется достаточным для кандидатской диссертации.

В результате исследования автором сформулированы научно обоснованные выводы, к которым отнесены следующие: обоснованы и определены границы понятий «индустриальное наследие» и «индустриальная археология»; установлена периодизация формирования объектов индустриального наследия Республики Беларусь; сформирован перечень объектов индустриального наследия в количестве 195, имеющих потенциал для дальнейшего развития; разработана система критериев и методика идентификации объектов индустриального наследия, позволяющие количественно выявить качественные характеристики объектов; произведено ранжирование архитектурных объектов по их архитектурно-художественной роли; разработаны рекомендации по включению объектов индустриального наследия Республики Беларусь в историко-культурную и народно-хозяйственную жизнь страны.

Заключение: Представленное к защите диссертационное исследование Ярошука Павла Сергеевича «Промышленная архитектура Беларуси конца XVIII–XX вв. как объект индустриального наследия: методология идентификации и сохранения» является самостоятельным научным исследованием, соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата архитектуры, а его автор, Ярошук Павел Сергеевич заслуживает присвоения ученой степени кандидата архитектуры по специальности 05.23.23 – архитектура зданий и сооружений, городских и сельских поселений, межселенных территорий.

Отзыв на автореферат диссертации заслушан и одобрен на заседании кафедры «Архитектура» Академии строительства и архитектуры Самарского

