

# Архитектурно-реставрационная мастерская “ВЕГА”

191123, Санкт-Петербург, Шпалерная ул., д. 24, лит. А, оф. 72

тел./факс (812) 303-92-31, e-mail: vega-sharova@yandex.ru

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Супранович Валерии Михайловны**  
**«Рефункционализация большепролетных судостроительных сооружений**  
**на примере исторических эллингов заводов Санкт-Петербурга»,**  
представленной на соискание ученой степени кандидата архитектуры по  
специальности **05.23.21 – Архитектура зданий и сооружений. Творческие**  
**концепции архитектурной деятельности.**

Проблема перепрофилирования промышленных сооружений, имеющих охранной статус, является актуальной как для Санкт-Петербурга, так и для других крупных городов во всем мире. Автор уделил особое внимание большепролетным историческим эллингам Ново-Адмиралтейского острова, как ключевым элементам промышленных комплексов, и обосновал выбор их планировочной структуры как универсальной типологической единицы. С данным решением можно согласиться, так как большинство большепролетных промышленных сооружений имеют схожую (прямоугольную) форму плана, а ограничения, которые применяются к их использованию, как к памятникам архитектуры, во многом совпадают. Таким образом, решая задачу перепрофилирования большепролетных исторических эллингов Ново-Адмиралтейского острова, Супранович В. М. находит решение задачи перепрофилирования аналогичных промышленных сооружений.

Стоит отметить, что методика прогнозирования вариантов рефункционализации большепролетных сооружений, разработанная автором для объектов, являющихся памятниками архитектуры, имеет как практическое, так и научное значение. Приемы, которые включает данная

методика полностью структурируют процесс перепрофилирования объектов, и учитывают градостроительные, объемно-планировочные и экономические факторы, влияющие на процесс реновации. Автор использует в своей работе современные методы прогнозирования, а также использует архивные и нормативные материалы, что говорит о достоверности результатов полученных в исследовании .

Существенных замечаний по автореферату не выявлено.

По форме и содержанию представленный автореферат выполнен на высоком уровне, отражает основные результаты диссертационной работы, выполненной на актуальную тему и соответствует требованиям п.9. «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям.

Считаю, что автор, Супранович Валерия Михайловна заслуживает присуждения ученой степени кандидата архитектуры по специальности 05.23.21 – Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности.

Генеральный директор  
ООО «Архитектурно-  
реставрационная  
мастерская «Вега»  
18.01.2016



Шарова Е.А.