

**ОТЗЫВ**  
на автореферат диссертации  
**Зыбиной Дарьи Дмитриевны**

На тему: **«Принципы формирования архитектуры конноспортивных комплексов»**, представленной на соискание учёной степени кандидата архитектуры по специальности

05.23.21 – Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности

Диссертационное исследование Зыбиной Д. Д. посвящено весьма актуальной теме нашего времени – архитектуре конноспортивных комплексов. Интерес к конному спорту в нашей стране растёт, и новые комплексы часто возникают стихийно (об этом можно судить по приведенной автором карте Москвы и Московской области, где наглядно продемонстрировано размещение конноспортивных комплексов по направлению основных магистралей). При проектировании таких комплексов необходимо соблюсти все необходимые технологические условия, связанные с тренингом и содержанием лошадей, а также учесть то, что в комплексе будет находиться технический персонал, тренеры, спортсмены и посетители, а также склады фуража и спортивного инвентаря, для которых тоже необходимо предусмотреть места на данной территории. Наиболее сложным аспектом здесь является разведение разных технологических потоков: людей и животных. Решение этих задач, и многих других, сопутствующих раскрытию темы Зыбиной Д.Д. было представлено в работе.

Научной новизной работы является разработка принципов формирования архитектуры современных конноспортивных комплексов в изменившихся условиях с использованием социального критерия при анализе проектирования. Благодаря такому подходу удалось обоснованно показать, что при проектировании конноспортивных комплексов, нужно отойти от сельскохозяйственного подхода, когда рассматривались потребности только поголовья лошадей, и перейти к рассмотрению конноспортивных комплексов как общественных зданий. В феврале 2017 года в МИНЮСТЕ РФ прошел регистрацию (принял форму Закона Российской Федерации) приказ МИНСЕЛЬХОЗА о том, что спортивная лошадь не является сельскохозяйственным животным, что повлекло за собой отмену существующих нормативов на содержание, транспортировку, вакцинацию и др. нормативно-правовые акты РФ.

Результаты исследования были успешно апробированы в реализованном проекте конноспортивного комплекса «Maxima Stables» в поселке Горки Сухаревские (Дмитровский район Московской области), где в 2016 году было

проведено около 50 турниров различного уровня, в том числе 13 международных. Также результаты диссертационного исследования внедрены в проекте приспособления Императорских конюшен в Петергофе (арх. Бенуа) под современное использования, в том числе предложен проект устройства на территории комплекса трех турнирных площадок для проведения турниров 5\*.

Еще больший вес диссертационной работе придают внедрения в действующие нормативные документы: СП 149.033330.2012 «Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями», СП 118.133330.2012 «Общественные здания и сооружения».

Язык изложения работы ясен и доступен для прочтения. Научная новизна в работе присутствует. Степень достоверности и апробация результатов подтверждены.

Автореферат диссертации соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и паспорту специальности 05.23.21 – «Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности», предусмотренных номенклатурой научных специальностей, а ее автор, Зыбина Дарья Дмитриевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата архитектуры.

Абсолютный чемпион России  
по выездке на молодых лошадях 2014,  
Член Ганноверского союза конезаводчиков Германии  
кандидат политических наук,  
ведущий инженер ФГБУК АУИПИК

Трусов А.Н.

**Федеральное государственное бюро** **ние культуры**  
**«Агентство по управлению и использо** **зов истории и**  
**культуры» при министерстве культуры Российской Федерации (ФГБУК**  
**АУИПИК)**

Адрес: 125009, Россия, Москва, Дегтярный пер., 8, стр.3.

Тел.: 8 (499) 705-2000

e-mail: [dr.alexander.trusov@gmail.com](mailto:dr.alexander.trusov@gmail.com)

<https://www.aupik.ru>