



Большой Меншиковский дворец в Ораниенбауме

ссылка на фото: [https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/0/06/Menshikov\\_palace\\_Oranienbaum.JPG](https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/0/06/Menshikov_palace_Oranienbaum.JPG)

# СОЧЕТАНИЕ ЭПОХ ПО-ПЕТЕРБУРГСКИ

В декабре 2015 года в Санкт-Петербурге проходил IV Международный культурный форум, посвященный 70-летию ЮНЕСКО. Крупнейшее в истории этой организации событие собрало 7 тысяч участников из 40 стран. Лейтмотивом форума стало сохранение мирового культурного наследия, попавшего теперь еще и под угрозу расхищения террористами. А принимающая страна во время таких событий напоминает миру о своих шедеврах и национальной традиции по их сохранению. Не случайно местом проведения форума стала северная столица России, где реализованы десятки проектов по реконструкции и восстановлению историко-культурного достояния.

Российский фактор центральной темы форума – защита и восстановление памятников истории и культуры – звучал в работе форума весомо, убедительно и ярко. Достаточно отметить, что торжественная церемония открытия форума проходила в новом здании Мариинского театра, а в дни его работы открыты обновленный «Манеж», цирк на Фонтанке.

Генеральный директор ЮНЕСКО, гражданка Болгарии Ирина Бокова, говорила на форуме по-русски. Президент России Владимир Путин отметил большой вклад ЮНЕСКО в обеспечение инициированной Рос-

сией резолюции Совбеза ООН по запрещению торговли древностями и культурными ценностями. А слова известного деятеля культуры, гендиректора Эрмитажа Михаила Пиотровского о том, что культура не передается генетически, необходимы носители – люди и памятники, звучат предостерегающе: «без культуры нет человечества». Россия во многом являет здесь лучшие примеры другим государствам. В списке всемирного наследия ЮНЕСКО 27 объектов от России и еще готовится к включению Бахчисарай.



Ремонт фонтана в сквере у Казанского собора

В реставрации и восстановлении достопримечательностей активно участвует компания «Пенетрон» в Санкт-Петербурге. На её счету с момента создания в 2007 году наряду с многочисленными проектами по гидроизоляции промышленных, гидротехнических сооружений целый ряд исторических объектов. Так, материалы системы Пенетрон применялись для гидроизоляции водопроводных коммуникаций в ходе реставрации большого Меншиковского дворца в Ораниенбауме (ныне г. Ломоносов), шовный состав «Пенекрит» – для герметизации стыков между гранитными плитами при ремонте фонтана у Казанского собора.

К этим объектам восстановленного историко-архитектурного наследия прибавились новые.

Большой комплекс работ выполнен в рамках федеральной программы по реставрации дворцово-паркового ансамбля «Михайловские Дачи» (расположен между Стрельной и Петергофом, на территории бывшей летней великокняжеской резиденции, пригород С.–Петербурга).

После революции 1917 года бывшая великокняжеская резиденция и территория сада сменили немало владельцев. Основное здание комплекса было разрушено во время Великой Отечественной войны, его чинили несколько лучше других уцелевших построек, тем не менее всё постепенно приходило в упадок. В 2006 году после



Гидроизоляционные работы при ремонте фонтана



Кампус Высшей школы менеджмента при Санкт-Петербургском университете  
ссылка на фото: <http://s017.radikal.ru/i428/1512/84/1eae51fff93c.jpg>

осмотра руин Президент Владимир Путин предложил возродить «Михайловские дачи». И не просто возродить, а создать на этой порушенной базе кампус Высшей школы менеджмента при Санкт-Петербургском университете.

Реконструкция проходит непросто, не укладывается в сроки, в рамки выделенного финансирования. Но в этом году школа менеджмента, наконец, получила свой долгожданный новый кампус. Строительство еще продолжается, но уже открыты административный и учебные корпуса, общежития. Кампус принял полторы тысячи студентов. Президент Путин приехал к ним в гости и состоялся откровенный разговор о будущем высшей школы и страны.

Теперь в новоявленном ансамбле исторические здания, прошедшие реновацию, и новостройки, над проектами которых работали лучшие архитектурные бюро. Впрочем, это «сочетание эпох» определило и особую сложность объекта: проектировщикам и строителям пришлось изрядно поработать, чтобы «оживить» памятники архитектуры. Особенно ответственным и трудоемким этапом стало восстановление гидроизоляции подвалов и фундаментов. Для этого, впрочем, как и при строительстве новых корпусов, использовались материалы системы Пенетрон. В соответствии с проектным решением, для заливки фун-

даментов потребовалось 20 тонн гидроизоляционной добавки «Пенетрон Адмикс», которая делает бетон абсолютно водонепроницаемым и при этом придает ему способность к «самозалечиванию» трещин, а также 3 тыс. м ленты «Пенебар» для герметизации строительных швов.

– Это впечатляющая образовательная инициатива и сложный строительный проект, – говорит Роберт Ривьера, Президент Penetron International. – Сочетание объектов исторического прошлого и совершенно новых объектов кампуса потребовало применения полного спектра продукции Penetron для завершения проекта. Этот новый успешный результат показывает эффективность и надежность системы Penetron, пользующейся огромным успехом в суровом российском климате.

Знаменитым, в том числе своей долгой историей восстановления, стало еще одно историческое место старого Петербурга – дача Бенуа. Материалы системы Пенетрон здесь использовались для предотвращения подземных протечек воды в подвале. Дачу построил в 1890-х годах известный русский архитектор Юлий Бенуа, чьими многочисленными зданиями отмечены окрестности Санкт-Петербурга.



Дача Бенуа

Собственно, определения «дача» здесь явно недостаточно – скорее «fazenda», «ранчо». Бенуа решил построить у себя на участке молочно-товарную ферму. В центре располагался двухэтажный усадебный дом, с каменными подвалами, мансардами и башней. С этой башни Юлий Юльевич пристально наблюдал за работниками и карал нерадивых.

Ферма Бенуа успешно давала молоко в годы Первой мировой, вплоть до Октябрьской революции. Потом её национализировали, но сам бывший владелец не был расстрелян вместе с лучшими людьми России, а даже получил ответственный пост в Наркомате продовольствия...

В советские годы на месте усадьбы был совхоз «Лесное», благодаря заложенным когда-то основам хозяйствования он даже был удостоен ордена Трудового красного знамени, десятков наград ВДНХ. Постройки самой фермы Бенуа еще долго использовались под общественные нужды. Однако в последние полтора десятилетия уникальный архитектурно-ландшафтный ансамбль на деле выпал из-под «охраны государства», постройки были практически уничтожены пожарами. И вот пришла пора восстановления.

Ведь всякое благое дело должно быть сделано вовремя – тогда деяние приносит желанные плоды.



Устранение протечек воды в подвале дачи Бенуа