



## Возвращение Никитского собора

Гибель памятников старины, к сожалению, не редкость. Но то, что случилось в августе 1984 года в Переславле, многие до сих пор вспоминают с ужасом. В Никитском монастыре обрушился собор XVI века! Центральная глава собора диаметром десять метров вместе с кирпичным барабаном рухнули вниз, ломая на пути стены и своды, которым почти 500 лет.

с. 60

Собор с тех пор так и стоял заброшенным. Однако то, что на виду, не самое главное. Тогда, следом за обрушением собора, развалился и Переславский участок «Ярреставрации». Мастера разъехались кто куда, и, казалось, обречён не только собор, но и другие переславские памятники, за которыми нужен уход и уход.

К счастью, самого страшного не случилось. Прошли годы, и в городе появился специалист из Владимира Юрий Андреевич Коваль. Руководитель Владимирского инженерно-реставрационного центра, он открыл в Переславле филиал, привлёк в него местных мастеров, и работа на памятниках старины возобновилась. В том числе на соборе Никитского монастыря.

Реставрационное решение найдено очень интересное. Чтобы уменьшить нагрузку на ослабленные стены и перекрытия, взамен утраченных кирпичных сводов изготовят своды из лёгкого бетона. Остатки древней кладки тем не менее бережно сохранены и сейчас укрепляются, бетонные подпорки видны не будут.

с. 61

Что касается причины обрушения собора, то теперь она точно установлена. Специалисты во главе с известным московским реставратором Е. М. Пашкиным провели тщательное исследование фундаментов. Оказалось, что часть собора стоит на древнем, очень надёжном, глубоком фундаменте, а другая его часть — на более мелком, поэтому возникла неравномерная осадка. Постепенно она усугубилась и стала основной причиной обрушения главного купола. Эта деформация фундамента была устранена в первую очередь. Затем приступили к восстановлению куполов.

---

\**Никитина, Ю. Я.* Возвращение Никитского собора / Ю. Я. Никитина // Памятники Отечества: Иллюстрированный альманах ВООПИиК. — М., 2007. — Т. 59: Земля Ярославская. — С. 60–61.