

# ДРЕВНЕРУССКАЯ АРХИТЕКТУРА

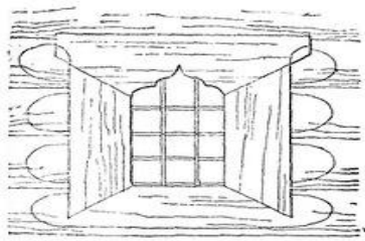
X- XII ВВ.



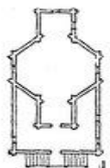
# ДЕРЕВЯННОЕ ЗОДЧЕСТВО

- До X в Русь была страной деревянной. Из дерева строились укрепления и языческие молельни, избы и дворцы, издавна славились русские «древододели» – мастера резьбы по дереву.
- Большие церкви Киевской Руси, построенные после 988 года, были первыми примерами монументальной архитектуры в восточно-славянских землях. Архитектурный стиль Киевской Руси утвердился под влиянием Архитектуры Византии. Ранние православные церкви были главным образом сделаны из дерева. До конца 10 века были развитые традиции деревянного зодчества, были уже и каменные постройки.

**Русское деревянное зодчество –**  
это целостное культурно-  
историческое явление,  
воплотившее в себе вкусы и  
воззрения русского народа; нам  
следует отличать его, и не путать с  
ним произведения, лишь по  
некоторым признакам схожие,  
но по сути относящиеся к иным  
культурным традициям и стилям

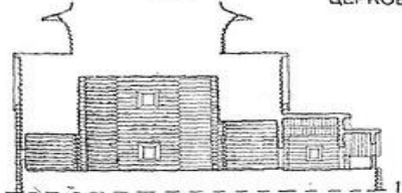


Окно

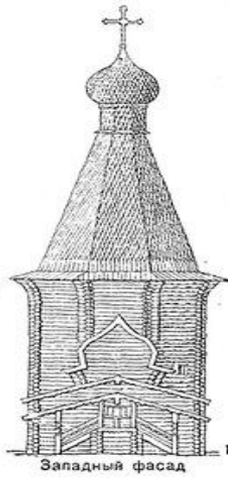


План

ЦЕРКОВЬ с. ПАНИЛОВА



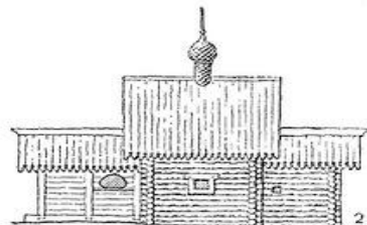
Продольный разрез



Западный фасад



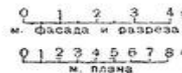
План



ЦЕРКОВЬ МУРОМСКОГО МОНАСТЫРЯ Южный фасад



Поперечный разрез



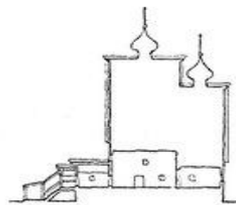
0 1 2 3 4 м. фасадов и разрезов

0 1 2 3 4 5 6 7 8 м. плана

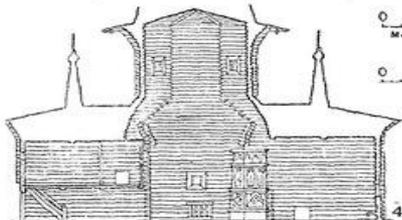


Западный фасад

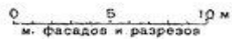
ЦЕРКОВЬ ЕЛГОМСКОГО ПОГОСТА



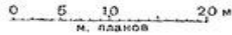
Продольный разрез и план



Продольный разрез

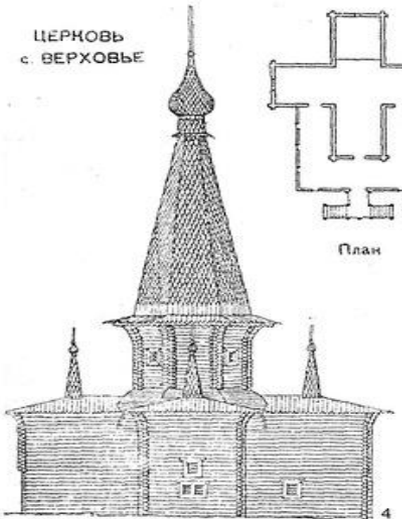


0 5 10 м. фасадов и разрезов

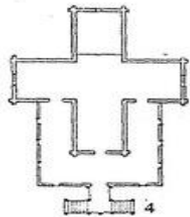


0 5 10 20 м. планов

ЦЕРКОВЬ с. ВЕРХОВЬЕ



Южный фасад (без галереи)

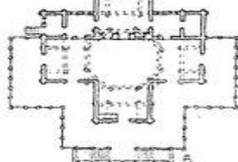


План

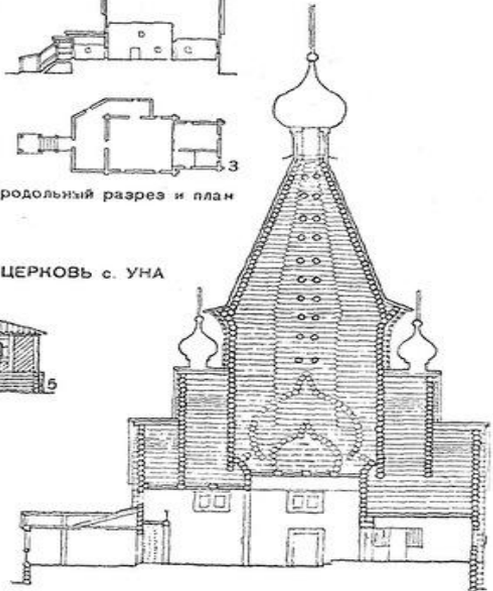


Западный фасад

ЦЕРКОВЬ с. УНА

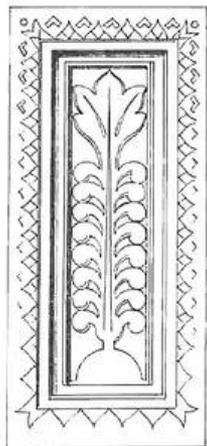
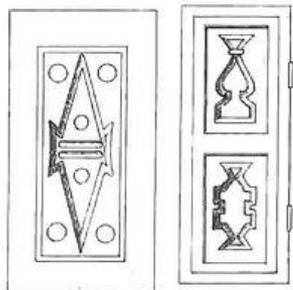


План

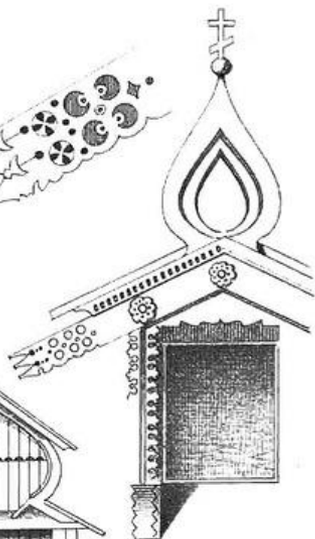
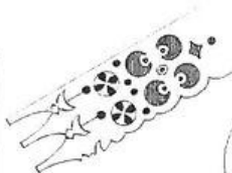
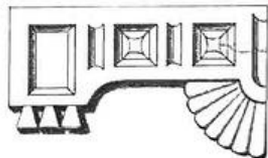
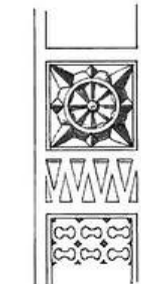
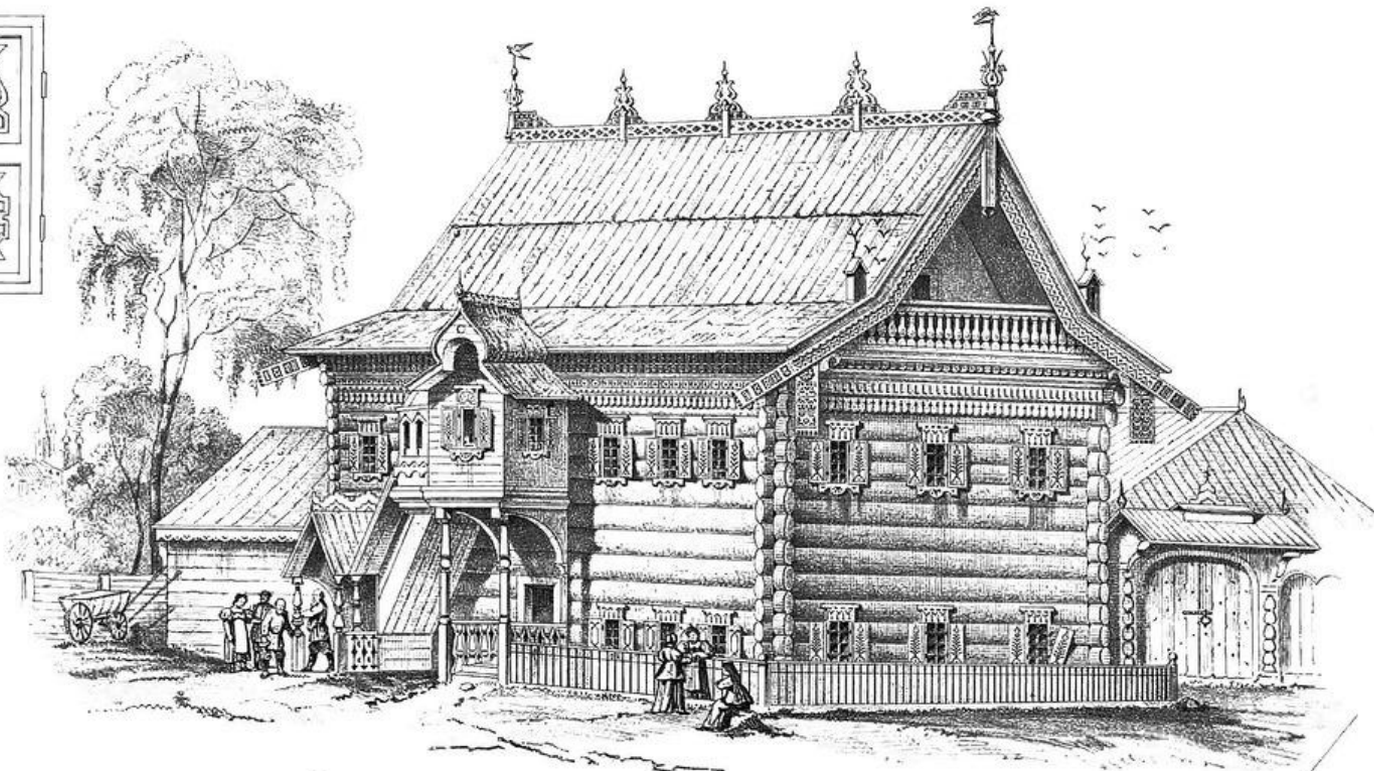


Продольный разрез

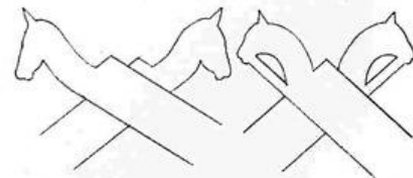
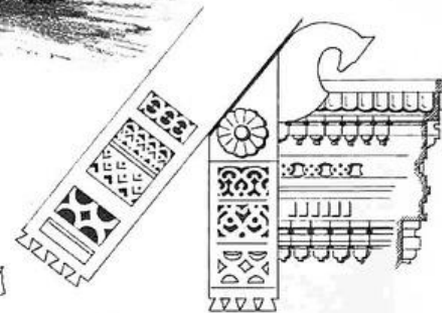
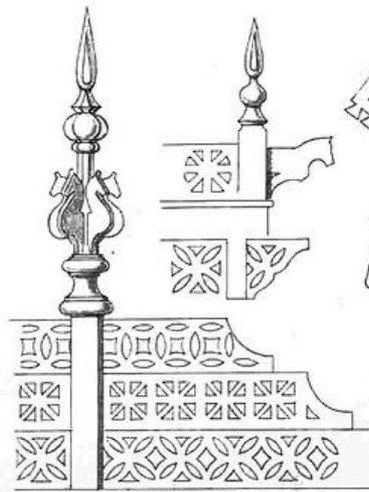
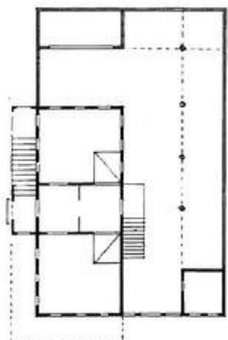
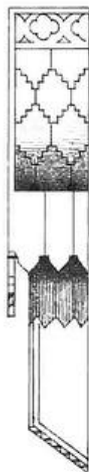
Деревянное зодчество. 1. С. Панилово, Архангельск. обл. Никольская церковь. 1600 г. 2. Муромский монастырь, Карело-Финской ССР. Лазаревская церковь. XIV в. 3. Елгомский погост, Архангельск. обл. Церковь Богоявления. 1643 г. 4. С. Верховье, Вологодск. обл. Церковь Успения. 5. С. Уна, Архангельск. обл. Церковь Климента. 1501 г.

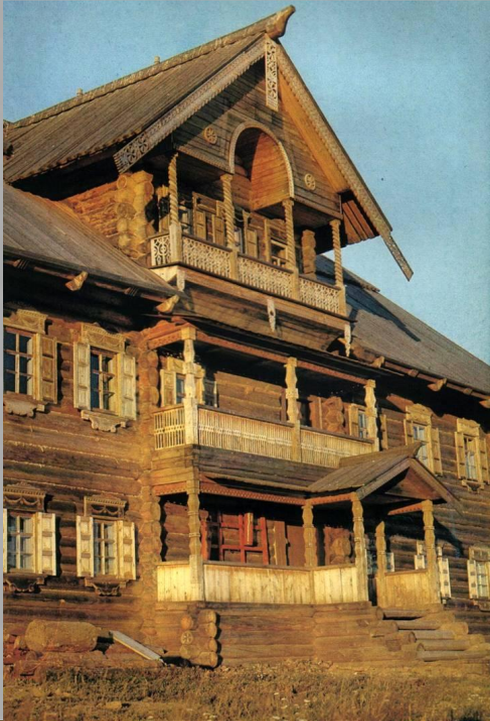


СЪВАНІИ



КРЪСІИ





# КРЕСТОВО-КУПОЛЬНЫЕ

ХРАМЫ

- В XI веке – веке расцвета зодчества Киевской Руси – во многих городах были построены монументальные многокупольные храмы с толстыми, мощными стенами, маленькими оконцами, великолепным внутренним убранством – свидетельством красоты, мощи и величия государства.
- Русь восприняла сооружение своих церквей по образцу крестово-купольного храма греков: квадрат, расчленённый четырьмя столбами, попарно соединёнными арками, составляет основу здания; примыкающие к подкупольному пространству прямоугольные ячейки образуют архитектурный крест.

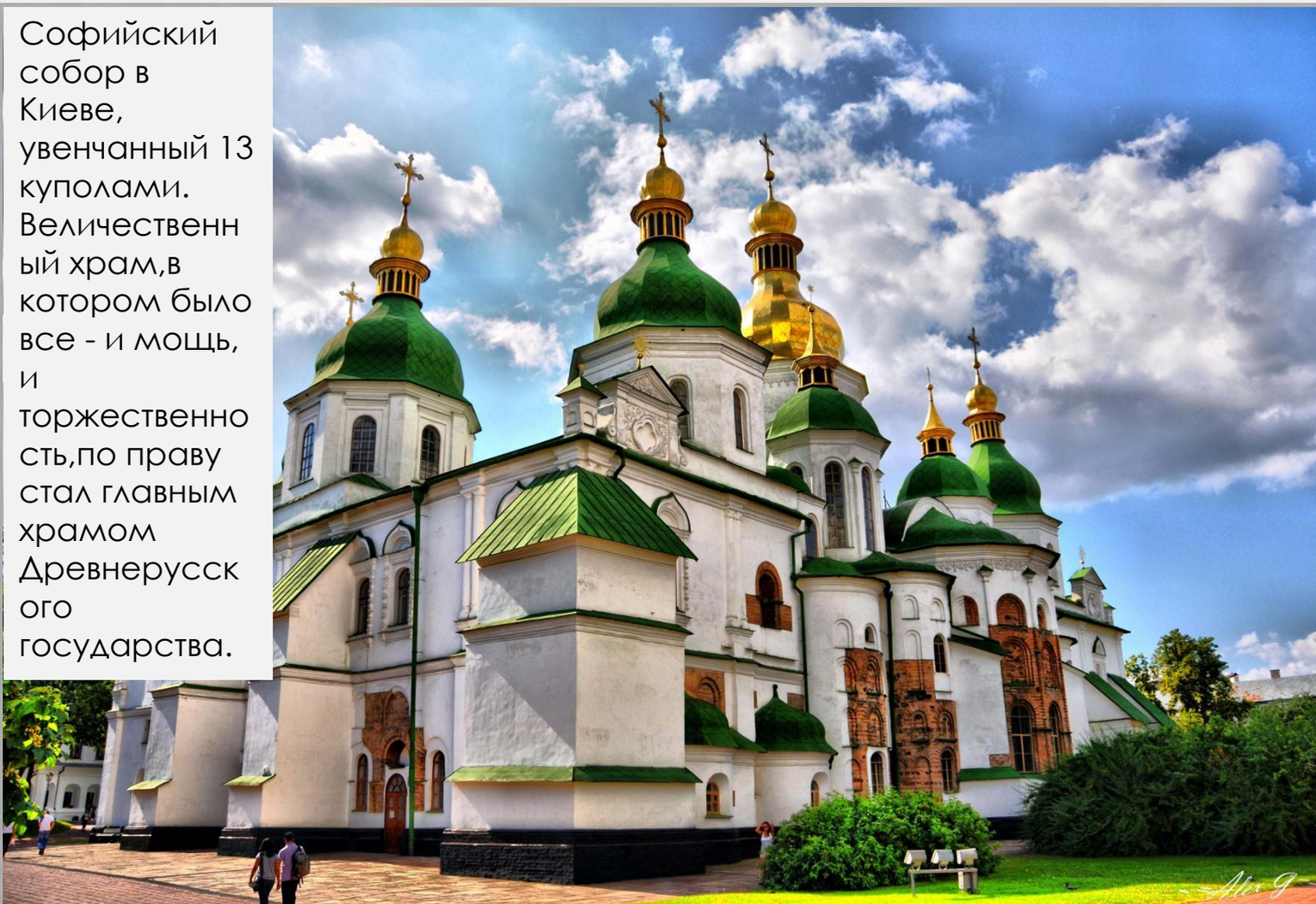
## **Кресто́во-ку́польный храм-**

архитектурный тип христианского храма, сформировавшийся в Византии и в странах христианского востока в V—VIII вв. Стал господствующим в архитектуре Византии с IX века и был принят христианскими странами православного исповедания в качестве основной формы храма.



# СОФИЙСКИЙ СОБОР В КИЕВЕ

Софийский собор в Киеве, увенчанный 13 куполами. Величественный храм, в котором было все - и мощь, и торжественность, по праву стал главным храмом Древнерусского государства.



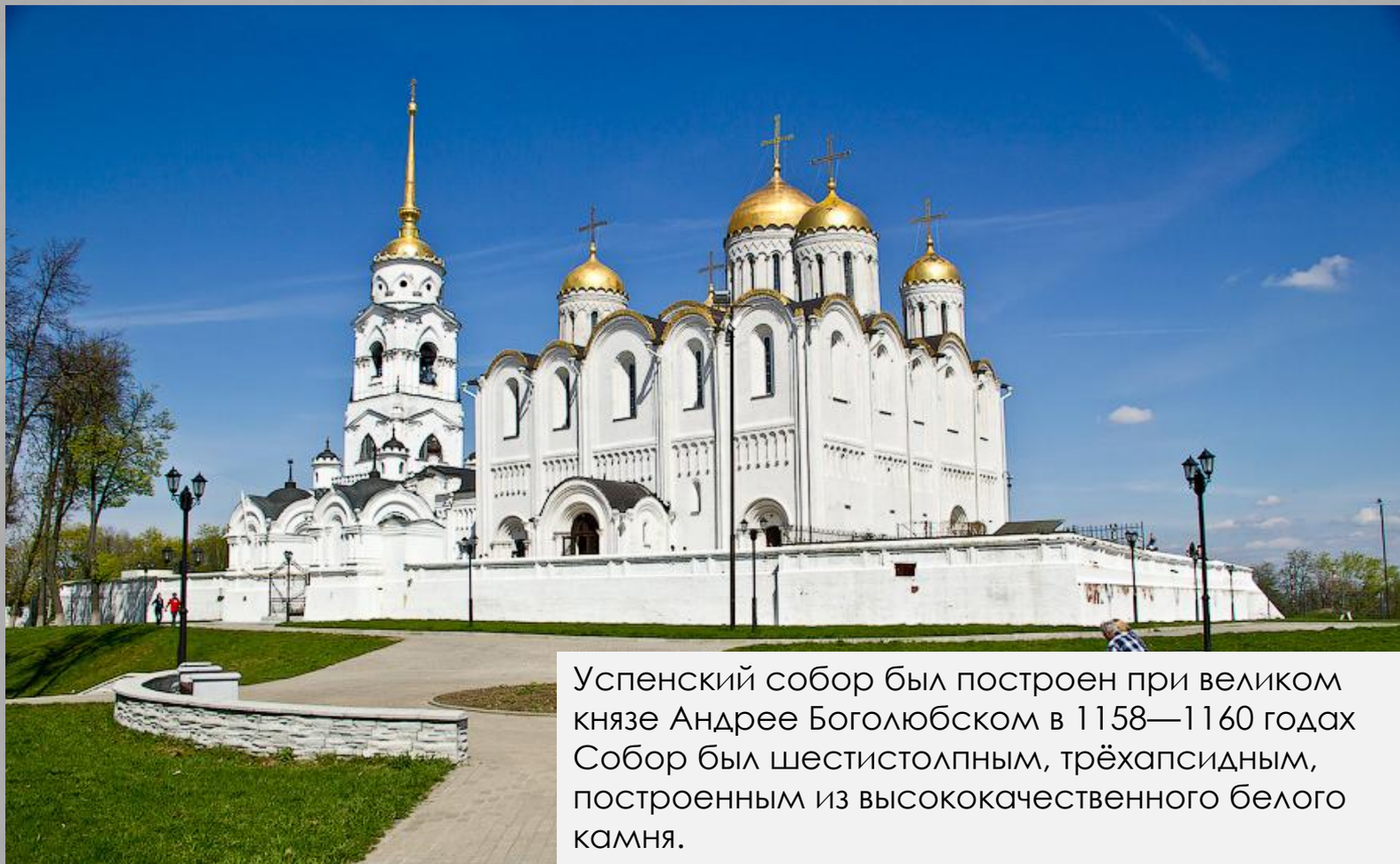
*Алкс 9*

# СОФИЙСКИЙ СОБОР В НОВГОРОДЕ



Собор Святой Софии — главный православный храм Великого Новгорода, созданный в 1045—1050 годах. На протяжении столетий — духовный центр Новгородской республики. Одна из древнейших церквей, построенная славянами.

# УСПЕНСКИЙ СОБОР ВО ВЛАДИМИРЕ



Успенский собор был построен при великом князе Андрее Боголюбском в 1158—1160 годах. Собор был шестистолпным, трёхапсидным, построенным из высококачественного белого камня.

# СОФИЙСКИЙ СОБОР В ПОЛОЦКЕ

Архитектурное решение полоцкого Софийского собора сходно с одноимёнными храмами Киева и Новгорода. Это был пятинефный крестово-купольный храм с княжескими хорами, с выделенной алтарной частью в центральной апсиде с синтроном, с куполом диаметром 5,85 метра.

