

ПРОЕКТ УСТАНОВКИ И СОДЕРЖАНИЯ
ИНФОРМАЦИОННОЙ НАДПИСИ И ОБОЗНАЧЕНИЙ
НА ОБЪЕКТЕ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ЗНАЧЕНИЯ

Троицкий кафедральный собор, 1830 г.



Псков
2020 г.

Содержание

Общие сведения об объекте культурного наследия	3
Эскизное предложение информационной надписи и обозначения	4
Технические характеристики информационной надписи и обозначений	6
Описание метода крепления информационной надписи и обозначений	6
Схема установки информационной надписи на объект культурного наследия	8
Макет информационной надписи для установки на объекте культурного наследия (1:5)	9

Общие сведения об объекте культурного наследия

Объект культурного наследия: Троицкий кафедральный собор, 1830 г.

Адрес: Псковская область, г. Псков, Кремль, д. 3.

Категория историко-культурного значения: федеральный

Вид объекта культурного наследия: памятник.

Поставлен на охрану:

Постановление Совета Министров РСФСР от 30 августа
1960 г. №1327

Пользователь: МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД СВЯТО-ТРОИЦКОГО КАФЕДРАЛЬНОГО
СОБОРА ГОРОДА ПСКОВА ПСКОВСКОЙ ЕПАРХИИ РУССКОЙ
ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ (МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ)

Регистрационный номер в Едином государственном реестре объектов
культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской
Федерации: 601510272420066

Ранее установленные информационные надписи – отсутствуют.

Эскизное предложение информационной надписи и обозначения

Обоснование размещения информационной надписи

Установка информационных надписей и обозначений на объекты культурного наследия является важнейшим элементом их государственной охраны.

Размер информационной надписи



Размеры шрифтов

ПАМЯТНИК ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	Times New Roman, 50 кегль
Ансамбль Кремля: Троицкий кафедральный собор XVII в.	Times New Roman, 106 кегль
Регистрационный номер 601510272420066 Охраняется государством	Times New Roman, 50 кегль

Эскиз информационной надписи



ПАМЯТНИК ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
И АРХИТЕКТУРЫ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

**Троицкий кафедральный собор
1830 г.**

Регистрационный номер 601510272420066
ОХРАНЯЕТСЯ ГОСУДАРСТВОМ

Технические характеристики информационной надписи и обозначений

Материал: двухслойный пластик, алюминиевое покрытие.

Нанесение: лазерная гравировка.

Способ крепления: пластиковые дюбеля.

Вес вывески: 800 гр

Описание метода крепления информационной надписи и обозначений

Метод установки информационной надписи на объект культурного наследия предусматривает минимальное воздействие на стену. Крепление состоит из четырех шурупов, вкручивающихся сквозь отверстия в информационной надписи в дюбели, предварительно закрепленные в стене на глубине 7 – 10 см. Толщина торцевой стороны надписи по высоте герба, текста и крепежных элементов не более 20 мм.

**ЭСКИЗ
С КРЕПЁЖНЫМИ
ЭЛЕМЕНТАМИ
(СХЕМА КРЕПЛЕНИЯ
ИНФОРМАЦИОННОЙ
НАДПИСИ К СТЕНЕ)**

ДЕКОРАТИВНОЕ ОСНОВАНИЕ
ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ
ШУРУПА

ШУРУП И
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДЮБЕЛЬ:
ДЛИНА ШУРУПА ДО 100 ММ,
ДИАМЕТР 8 ММ



Расчётный вес информационной надписи (ИН) с учётом коэффициента надёжности по нагрузке: $P = 8 \times 1,2 = 9,6 \text{ Н}$

Расчётная нагрузка, приходящаяся на 1 крепёжный элемент (завинчивающий дюбель с пластиковой пробкой): $P_d = 9,6/4 = 2,4 \text{ Н}$

Несущая способность данного типа крепёжного элемента значительно (в десятки раз) превосходит расчётную нагрузку на крепёжный элемент указанного типа.

Выводы:

1. Прочность и надёжность конструкции обеспечена.
2. Конструкция ИН не оказывает неблагоприятного воздействия на объект культурного наследия.

Пользователь объекта культурного наследия обязуется обеспечить сохранность установленных информационных надписей и обозначений, а в случае их утраты или повреждения незамедлительно проинформировать об этом соответствующий орган охраны с указанием даты обнаружения и обстоятельств утраты (повреждения).

Схема установки информационной надписи на объект культурного наследия

