



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минкультуры России)**

125993, ГСП-3, Москва,
Малый Гнезниковский пер., д. 7/6, стр. 1, 2
Телефон: +7 495 629 10 10
E-mail: mail@mkrf.ru

Первому заместителю директора
ФГУП «Центральные научно-
реставрационные проектные
мастерские»

М.Е.Погран

ул. Школьная, д. 24,
Москва, 109544

« 14 ДЕК 2016 № 91-12.1-02

на № _____ от « _____ » _____

Уважаемая Марина Евгеньевна!

Департамент государственной охраны культурного наследия Минкультуры России (далее – Департамент) рассмотрел Ваше заявление от 21.11.2016 № 1810 о предоставлении государственной услуги по согласованию проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Ансамбль Соловецкого монастыря: Баня братская, 1851 год (далее – Объект), расположенного по адресу: Архангельская обл., пос. Соловецкий, Набережная бухты Благополучия, д. 1, корп. 30, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Ансамбль Соловецкого монастыря и отдельные сооружения островов Соловецкого архипелага, XV век - первая половина XX века (Архангельская область, Приморский район)», и сообщает следующее.

Учитывая положительное заключение акта государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по сохранению объекта культурного наследия федерального значения: «Ансамбль Соловецкого монастыря и отдельные сооружения островов Соловецкого архипелага XVI век – первая половина XX века: Баня братская, 1851 год» по адресу: Архангельская обл., Приморский р-н, пос. Соловецкий, Набережная бухты Благополучия, д. 1, стр. 30, от 17.10.2016 (далее – Акт), подготовленное аттестованными экспертами по проведению государственной историко-культурной экспертизы Т.Е.Каменевой, Е.В.Скрынниковой, Е.А.Загоскиным, Департамент согласовывает представленную проектную документацию на проведение работ по реставрации и приспособлению для современного использования Объекта (далее – Проект), разработанную в 2016 году ФГУП «ЦНРПМ» (лицензия Минкультуры России от 23.05.2013 № МКРФ 00777), в следующем составе:

1. Раздел I. Предварительные работы. Часть 2. Предварительные исследования. Часть 3. Фотофиксация существующего состояния памятника.

2. Раздел II. Комплексные научные исследования. Часть 1. Историко-архивные и библиографические исследования. Том 1. Историческая записка.

3. Раздел II. Комплексные научные исследования. Часть 2. Натурные исследования. Том 1. Архитектурно-археологические обмеры. Зондажи.

4. Раздел II. Комплексные научные исследования. Часть 3. Инженерные исследования. Обмеры конструкций.

5. Раздел II. Комплексные научные исследования. Часть 4. Инженерно-технологические исследования отделочных и строительных материалов.

6. Раздел II. Комплексные научные исследования. Часть 5. Отчет об археологической разведке. Шурфы.

7. Раздел II. Комплексные научные исследования. Часть 6. Отчет по результатам комплексных научных исследований.

8. Раздел III. Проект реставрации и приспособления. Стадия: эскизный проект. Часть 1. Пояснительная записка. Часть 2. Архитектурные решения.

9. Раздел III. Проект реставрации и приспособления. Стадия: проект. Часть 1. Пояснительная записка. Часть 2. Архитектурные решения. Часть 3. Конструктивные решения.

10. Раздел III. Проект реставрации и приспособления. Часть 4. Инженерное оборудование, сети инженерно-технического обеспечения, инженерно-технические мероприятия, технологические решения. Том 1. Электроосвещение и электрооборудование. Молниезащита.

11. Раздел III. Проект реставрации и приспособления. Часть 4. Инженерное оборудование, сети инженерно-технического обеспечения, инженерно-технические мероприятия, технологические решения. Том 2. Водоснабжение и водоотведение.

12. Раздел III. Проект реставрации и приспособления. Часть 4. Инженерное оборудование, сети инженерно-технического обеспечения, инженерно-технические мероприятия, технологические решения. Том 3. Отопление и вентиляция.

13. Раздел III. Проект реставрации и приспособления. Часть 4. Инженерное оборудование, сети инженерно-технического обеспечения, инженерно-технические мероприятия, технологические решения. Том 4. Сети внутренней связи, сигнализация.

14. Раздел III. Проект реставрации и приспособления. Часть 5. Проект организации реставрации.

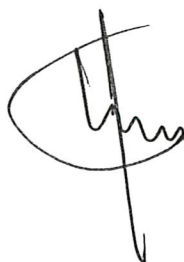
15. Раздел III. Проект реставрации и приспособления. Часть 7. Инженерно-технологическая часть. Рекомендации по проведению реставрационных работ.

В части согласования иных представленных томов Проекта Департамент принимает информацию к сведению как не противоречащую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Приложение: 1. Проект в 15 т. в 1 экз.

2. Акт в 1 т. в 1 экз.

Директор Департамента
государственной охраны
культурного наследия



В.А.Цветнов