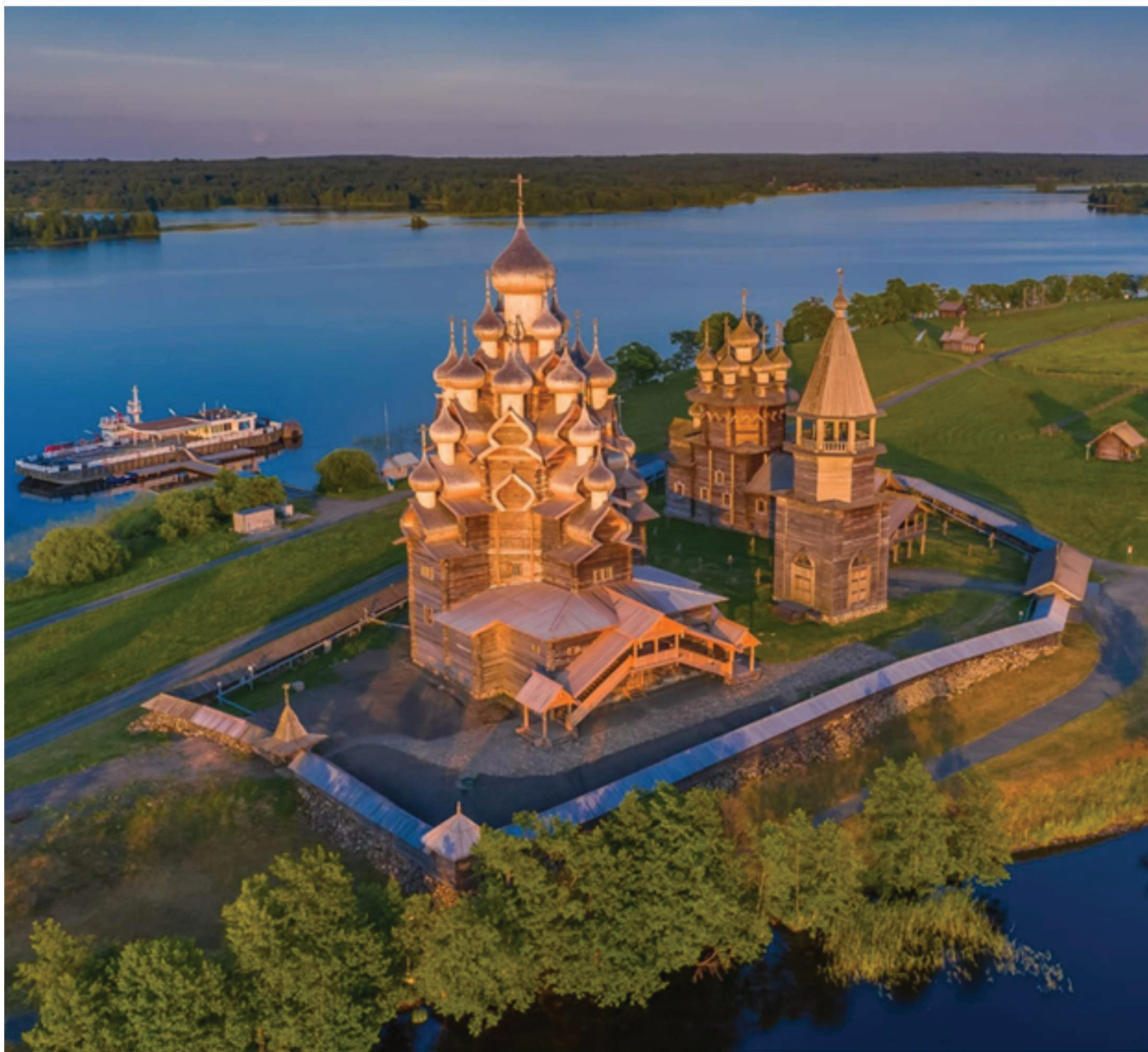


Министерство культуры Российской Федерации
ФГБУК «Государственный историко-архитектурный и этнографический
музей-заповедник "Кижский погост"»



ОБЪЕКТ ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ «КИЖСКИЙ ПОГОСТ»
(РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, С 544)

Отчет О СОСТОЯНИИ СОХРАННОСТИ за 2019—2020 гг.



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



Kizhi Pogost
• inscribed on the World
Heritage List in 1990



Составитель: О. Ю. Титова, руководитель службы управления и развития объекта всемирного наследия «Кижский погост» и обеспечения деятельности Всероссийского центра сохранения деревянного зодчества музея-заповедника «Кижский погост»

Отчет составлен по материалам, подготовленным сотрудниками музея-заповедника «Кижский погост»:
Д. Д. Лугового, Т. В. Незвицкой, Н. В. Демидовой, Н. А. Седневой, И. В. Аникиной,
О. М. Жариновой, О. Ю. Титовой

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Краткое содержание отчета (резюме)	4
2. Решение 43-й сессии Комитета всемирного наследия (43COM 7B.89) Исполнение решений Комитета всемирного наследия	5
3. Другие текущие вопросы по сохранению, выявленные государством-участником, которые могут оказать воздействие на выдающуюся универсальную ценность объекта всемирного наследия «Кижский погост»	15
4. Планируемые крупные реставрационные работы, изменения и / или новое строительство, предполагаемые в границах объекта всемирного наследия, буферной зоны и / или визуальных коридоров или других территорий, где такое строительство может оказать воздействие на выдающуюся универсальную ценность объекта всемирного наследия «Кижский погост», включая подлинность и целостность	15
5. Доступ для широкой общественности к отчету о состоянии сохранности	16
6. Список приложений к отчету	16

1. Краткое содержание отчета (резюме)

Завершена многолетняя реставрация церкви Преображения Господня Кижского погоста. В том числе выполнены работы по восстановлению интерьера и внутреннего убранства, монтажу на историческое место отреставрированного иконостаса. В стадии завершения мероприятия по благоустройству прилегающей территории.

Работы выполнены в соответствии с проектом реставрации и его основными идеями. Проект реализовывался на всех этапах в тесном взаимодействии с ИКОМОС, научно-методическим советом музея-заповедника «Кижь» и Министерством культуры Российской Федерации, а также в соответствии с рекомендациями миссий ИКОМОС, решениями сессий Комитета всемирного наследия. В соответствии с этими рекомендациями была сохранена постоянная команда реставраторов в течение всего периода проведения работ.

Работы продолжались круглый год без перерыва, сохраняя темп и системную организацию всех процессов — от финансирования и присутствия авторского надзора на объекте до конечной приемки логически законченных частей реставрационных работ.

В ходе реставрационных мероприятий отработаны методики решения основных задач, а именно — технологии лечения отдельных элементов сруба, методики укрепления и усиления конструкций сруба.

На всех этапах реставрации велся комплексный мониторинг состояния памятников, в том числе инспектирование и осмотр, мониторинг температурно-влажностного режима, биоразрушений, деформаций фасадов и конструкций.

В 2020 г. в музее-заповеднике «Кижь» при поддержке Министерства культуры РФ создан Всероссийский центр сохранения деревянного зодчества им. В. С. Рахманова (Центр). Одна из важнейших его задач — создание и развитие научно-методической базы для квалифицированного выполнения работ по сохранению объектов деревянного зодчества. Так, в 2020 г. Центр приступил к разработке, апробации и внедрению собственной методики мониторинга деформаций конструкций Кижского погоста, а также мониторинга деформации фасадов. В 2020 г. Центр принимает участие в создании актуального свода методических рекомендаций для производства работ по сохранению объектов культурного наследия, формирующегося по заданию Министерства культуры РФ. Еще одна важная задача Центра — подготовка кадров (обучение) для сохранения деревянной архитектуры.

В отчетный период велась работа над концепцией сохранения церкви Покрова Богородицы. Прорабатываются 4 варианта сохранения. С учетом специфики вопроса и необходимости привлечения к решению по выбору методики реставрации широкого круга специалистов будут проведены научно-общественные слушания. Министерством культуры РФ принято решение о выделении средств федерального бюджета на разработку проектной документации на 2021—2022 гг. Результаты работы на стадии эскизного проекта будут представлены на рассмотрение экспертов в рамках Консультативной миссии ИКОМОС.

Главной задачей в документах стратегического планирования федерального, регионального и местного уровня, а также задачей Плана управления объектом всемирного наследия (ОВН) «Кижский погост» определена необходимость более равномерного распределения туристского потока по территории ОВН и в течение всего года, отведения основной нагрузки по приему и обслуживанию туристов максимально от границ ОВН и по возможности за пределы буферной зоны ОВН. Продолжалась работа по обеспечению устойчивого развития буферной зоны ОВН в соответствии с его выдающейся универсальной ценностью (ВУЦ), для поддержки местного сообщества. Был реализован ряд мероприятий в этом направлении.

Именно в этом ключе в 2020 г. велись работы над стратегически важными документами, а именно:

- корректировка Генерального плана развития Великогубского сельского поселения, в границах которого располагается ОВН и его буферная зона,
- доработка Плана сохранения выдающейся универсальной ценности объекта всемирного наследия и развития территории острова Кижь (Мастер-план).

На достижение этих же целей были направлены крупные международные проекты, инициированные или поддержанные музеем-заповедником «Кижь»:

- «Этноархитектура Фенноскандии в XXI веке», реализующийся в 2019—2021 гг. по программе приграничного сотрудничества «Карелия»,
- «МАРА», реализующийся в 2020 г. по программе «Interreg Регион Балтийского моря».

Музей-заповедник «Кижь» инициировал приглашение Консультативной миссии ИКОМОС на ОВН «Кижский погост» в 2020 г., но по причине ограничений, связанных с пандемией, приглашение миссии ИКОМОС будет перенесено на 2021 г.

2. Решение 43-й сессии Комитета всемирного наследия: 43 COM 7B.89. Исполнение решений Комитета всемирного наследия

Комитет всемирного наследия,

- 1) Изучив документ WHC/19/43.COM/7B,*
- 2) Ссылаясь на решение 42 COM 7B.28, принятое на 42-й сессии ЮНЕСКО (Манама, 2018 г.),*
- 3) Признает значительный и продолжающийся прогресс в реставрации церкви Преображения Господня, а также в разработке соответствующих программ по мониторингу состояния отреставрированных частей церкви и их регулированию.*

Отчет о выполнении п. 3

В отчетный период (2019—2020 гг.) продолжался и был завершен основной объем работ по реставрации церкви Преображения Господня, в том числе работы по восстановлению интерьера. Также в течение всего периода велся комплексный мониторинг состояния памятников.

В части завершения реставрации церкви:

2019—2020 гг. явились завершающим этапом многолетней реставрации церкви Преображения Господня. В этот период произведен большой объем реставрационных работ.

Завершающий этап работ выполнялся в соответствии с комплектом рабочей документацией, разработанной в 2015—2016 гг. Авторский надзор осуществлял главный архитектор проекта В. С. Рахманов.

Работы производили те же подрядные организации, которые ранее участвовали в процессе реставрации: ООО «СКФ «Алекон», ООО «АРЦ «Заонежье», ООО «ПИ «Геореконструкция». Генеральным заказчиком по-прежнему остается музей-заповедник «Киж», финансирование осуществлялось за счет средств федерального бюджета. Также в отдельных видах работ по восстановлению интерьера церкви Преображения Господня принимал участие отдел музея «Плотницкий центр», в котором трудятся 7 плотников-реставраторов, аттестованных Министерством культуры РФ, и 3 рабочих с опытом реставрации.

Фотоотчет о выполненных мероприятиях по завершению реставрационных работ на церкви Преображения Господня см. в прил. 1.



В. С. Рахманов внутри центральной главы церкви в ходе проведения авторского надзора на погосте

Силами ООО «АРЦ «Заонежье» были выполнены следующие работы:

- Реставрация (выполнение работ по сборке на погосте 3-го технологического пояса церкви) (сборка глав).
- Реставрация (выполнение работ по сборке на погосте 2-го технологического пояса) (сборка сруба и глав).
- Реставрация с промежуточной сборкой сруба в реставрационном комплексе 1-го технологического пояса церкви.
- Реставрация (сборка на погосте сруба, четырех глав и центральной главы 1-го технологического пояса) церкви.
- Реставрация (дополнительное усиление исторических деревянных конструкций в процессе производства работ при сборке 2-го и 1-го технологических поясов).
- Реставрация (сопутствующие работы — перенос сетей электроснабжения).
- Реставрация и воссоздание оконных решеток, дополнительные работы по реставрации оконных колод (локальные вставки и декоративные накладки).

- Приспособление объекта культурного наследия для современного использования (устройство молниезащиты).
- Реставрация кровли трапезной.
- Реставрация западного и южного крылец.
- Реставрация и восстановление утраченных оконных и дверных заполнений с ковanej фурнитурой.
- Реставрация (восстановление и усиление системы ветровых укосов) церкви.
- Реставрация (работы по устройству конструкций для эксплуатации и мониторинга подкровельных конструкций, расположенных над потолком «небо» и иконостасом).
- Реставрация наружного декора памятника и изготовление наружной обшивки верхней части 1-го пояса.
- Приспособление объекта культурного наследия для современного использования (монтаж системы ОПС и пусконаладочные работы).
- Реставрация (устройство опорных и направляющих конструкций и монтаж базовых панелей иконостаса без декоративных накладных элементов, без установки икон и заполнений трех врат).
- Реставрация пристенных лавок в трапезной, церкви и алтаре на подставах с резным узором.
- Реставрация полов из плах с установкой их в штрабы в стенах, устройство дощатых полов XIX в. в южном прирубке.



Смонтированная конструкция потолка «небо» в храмовой части церкви

- Реставрация ризницы в трапезной с устройством бревенчатой стены-перегородки и потолка.
- Реставрация конструкций потолка «небо» и реставрация плах потолка в прирубках и алтаре.
- Реставрация (усиление исторических конструкций в процессе производства работ при сборке 4-го и 3-го технологических поясов).
- Реставрация и сборка 6-го, 5-го и 4-го технологических поясов (завершение работ).
- Реставрация страхующей дубль-кровли с несущими и вспомогательными конструкциями над потолком «небо».



Иконостас с установленными иконами.

Силами ООО «СКФ «Алекон» были выполнены следующие работы:

Реставрация (разборка на погосте и перевозка в реставрационный комплекс) 1-го технологического пояса церкви.

- Завершение реставрационных работ по III, II, I технологическим поясам, а также демонтаж конструкций помо-

ста-эстакады вокруг церкви с буферным складом.

- Реставрация (сопутствующие работы — монтаж дополнительных конструкций для переноса опор и конструкций лифтинга для ведения работ по 1-му технологическому поясу и центральной главе).
- Реставрация (дополнительные инженерно-конструктивные мероприятия по обеспечению пространственной жесткости и устойчивости срубо-балочной конструкции подклета (7-й технологический пояс)).

- Реставрация (сопутствующие работы перед устройством отмосток с ливневой системой водоотведения).
- Реставрация (сопутствующие работы — разборка эстакад-настилов навеса временного хранения).
- Реставрация (благоустройство прилегающей территории церкви).

В части восстановления интерьера церкви:

В 2019 г. были отреставрированы и восстановлены исторические полы церкви, восстановлены пристенные лавки на подставах с резным узором в трапезной, в основном помещении церкви и в алтаре, отреставрирована ризница в трапезной с устройством бревенчатой стены-перегородки и потолка.

Был произведен монтаж иконостаса в интерьере церкви. В процессе монтажа собрана в единое целое иконостасная рама, состоявшая из 63 отдельных панелей и рам. На раму прикреплены накладные резные детали (консоли, базы, колонки, капители). В раму вставлены иконы. Навешены царские врата.

Работы по реставрации полов, восстановлению ризницы и устройству опорных и направляющих конструкций и монтаж базовых панелей иконостаса без декоративных накладных элементов, без установки икон и заполнений трех врат выполнило ООО «АРЦ «Заонежье». Установку икон, навеску царских врат и напрестольной сени произвели сотрудники музея-заповедника «Кижский».

В 2020 г. была отреставрирована подлинная плащаница. Она находилась в церкви с 1834 г. по 1950-е гг. Это изображение масляными красками на холсте размером 90,5 x 214,5 см лежащего тела Иисуса Христа. Холст окантован по периметру бархатной каймой шириной около 20 см с вышитым золотой нитью текстом тропаря «Положение во гроб». После реставрации плащаница возвращена в интерьер церкви и помещена в изготовленную заново витрину. Внешний вид и конструкция витрины соответствуют изображению на исторической фотографии.

Реставрация плащаницы проводилась во Всероссийском художественном научно-реставрационном центре им. академика И. Э. Грабаря (г. Москва).

Также для восстановления интерьера в помещении алтаря к потолку подвешена напрестольная сень, подготовлен к установке исторический престол, готовы облачение престола, жертвенник, лавки, запрестольный крест, предметы богослужения. Приобретено и установлено паникадило, панихидный столик, иконы при входе, предметы убранства (подсвечники, свечи, аналой, хоругви).

Фотоотчет о выполненных работах по восстановлению интерьера церкви см. в прил. 1.

В части ведения комплексного мониторинга состояния памятников Кижского погоста обеспечено:

1. Инспектирование памятников, осмотр целостности конструкций, контроль влажности древесины. Оперативное устранение выявленных недостатков.
2. Контроль и регулирование параметров температурно-влажностного режима в интерьерах, подклетах и чердаках памятников. Оперативное регулирование параметров микроклимата на основе полученных данных (проветривание, закрытие, герметизация).
3. Мониторинг биоразрушений памятников совместно с ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук». Разработаны рекомендации по устранению выявленных очагов разрушений и ухудшений эксплуатации конструкций памятников. Так, в 2020 г. на основе мониторинга были своевременно выявлены и обработаны тепловой пушкой очаги точильщика в верхней части четверика колокольни и в подклете Покровской церкви. Опасность устранена.
4. Продолжение мониторинга деформаций фасадов. Наблюдения за положением контрольных точек проводилось с помощью лазерного тахеометра подрядной организацией ООО «НОРВЕСТ-ПРОЕКТ». По итогам работ предоставлен отчет за 2019 г. Период наблюдения: июнь — сентябрь 2019 г. Положение памятников погоста стабильное, деформации, угрожающие ухудшению технического состояния памятников, отсутствуют. В 2020 г. система контрольных точек дополнена новыми точками. Полный отчет за 2019/2020 г. будет предоставлен до конца 2020 г.

Также специалистами музея осуществляется дублирование измерений деформаций фасадов Преображенской церкви, выполняемых подрядными организациями, с целью проверки собственной методологии. В 2020 г. Всероссийский центр сохранения деревянного зодчества, созданный по поручению Министерства культуры РФ на базе музея-заповедника «Кижский», приступил к разработке и ведению программы мониторинга деформаций памятников Кижского погоста. По результатам полного освоения и проверки разработанной методологии планируется в среднесрочной перспективе ведение мониторинга собственными силами музея.

5. По результатам наблюдений на сентябрь 2020 г. деформации наиболее нагруженных конструкций Преображенской церкви — четвериковых балок нижнего восьмерика — незначительные и далеки от предельно допустимых значений. Увеличение деформаций четвериковых балок происходило в процессе сборки верхних ярусов церкви и в первые несколько месяцев после окончания реставрации, затем их состояние стабилизировалось и продолжает оставаться стабильным.

4) Также признает неизменную преданность государства-участника делу улучшения состояния сохранности объекта и разработки инструментов управления в соответствии с установленными сроками.

Отчет о выполнении п. 4

Управление ОВН «Кижский погост» реализуется в соответствии с Планом управления. Ежегодно готовится отчет и анализ выполнения мероприятий Плана управления, а также выполнения Программы мониторинга выдающейся универсальной ценности ОВН.

Специалисты, занятые вопросами сохранения и управления ОВН, ежегодно повышают свою квалификацию. Так, специалист службы управления и развития ОВН «Кижский погост» в 2019 г. принял участие в «Форуме управляющих ОВН — 2019», который проходил в рамках 43-й сессии Комитета всемирного наследия ЮНЕСКО в Баку (Азербайджан).

5) Обращается с просьбой к государству-участнику продолжать успешную деятельность, гарантирующую постоянное сохранение, целостность и подлинность объекта путем:

1. Изучения различных подходов к реставрации и консервации церкви Покрова Богородицы, которые будут представлены в Центр всемирного наследия для рассмотрения консультативными органами до реализации проекта в 2020 г.

Отчет о выполнении п. 5.1

В соответствии с рекомендациями ЮНЕСКО в музее была создана рабочая группа по разработке альтернативной концепции сохранения церкви Покрова Пресвятой Богородицы. Научно-методическое руководство осуществляет Т. И. Вахрамеева, архитектор-реставратор высшей категории, кандидат архитектуры, советник РААСН, член ИКОМОС, директор ЗАО «ЛАД».

В настоящее время рассматриваются следующие концепции реставрации объекта:

1. Комплексный ремонтно-реставрационный подход — с полной поэлементной переборкой деревянных конструкций сооружения с применением технологии поярусного вывешивания церкви, приспособление памятника для современного использования.

2. Консервационный подход с минимальным вмешательством в конструктивную систему объекта. Предполагает минимальные замены исторического материала. Предусматривается эксплуатация памятника в его существующем состоянии с сохранением и возможной реконструкцией существующей на сегодня системы усиления, разгрузки и укрепления здания, включающей сжимы на стенах и пространственную опорную систему внутри восьмерика, при постоянном планомерном проведении мониторинга технического состояния (деформаций, биопоражений древесины, ее деструкции).

3. Консервационный подход с проведением более серьезных мероприятий по оздоровлению сруба. Состояние древесины сруба является самым слабым звеном во всей цепочке технических

проблем, угрожающих сохранности памятника. Предлагаемые мероприятия не изменяют конструктивную структуру памятника, но не возвращают возможности работать ей самостоятельно, в предусмотренном при строительстве храма режиме. Намечаемые при таком подходе мероприятия максимально сохраняют следы исторических преобразований объекта, носят обратимый характер. К замене предлагается деструктированная древесина объекта, утратившая все свои свойства. Основная задача предлагаемых мероприятий — приостановить, затормозить развитие разрушений древесины сруба и, соответственно, предотвратить развитие деформаций.

4. Реставрационный подход, наиболее кардинальный: реставрация здания с восстановлением в полном объеме несущей способности конструкций самого объекта, обеспечение заложенной первоначально жесткости сруба, полноценной работы угловых соединений. Внешний облик здания предполагается сохранить в том виде, который памятник получил после реставрации 1950—1960-х гг. Возможны некоторые дополнения, подтверждаемые комплексными натурными и архивными исследованиями, достоверность которых не вызывает сомнений. Храм рассматривается как неотъемлемая часть архитектурного ансамбля, поддерживающая его целостность и гармонию. Его ценностные характеристики выявляются достаточно полно, максимально сохраняются подлинность и достоверность облика и материала.

С учетом специфики вопроса и необходимости привлечения к решению задачи по выбору методики реставрации широкого круга специалистов, по инициативе музея-заповедника «Кижский погост» и при участии Министерства культуры РФ были организованы научно-общественные слушания в целях всестороннего, полного и объективного рассмотрения вопроса о сохранении церкви Покрова Пресвятой Богородицы. Первые научно-общественные слушания прошли в октябре 2020 г. на базе Санкт-Петербургского городского отделения Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры (ВООПИиК). Были рассмотрены все варианты разработанных концепций сохранения и приспособления для современного использования церкви Покрова Пресвятой Богородицы. По итогам обсуждения решено продолжить дальнейшие исследования и развивать предпроектные предложения по сохранению церкви в логике комплексного и реставрационного подходов.

Кроме того, Министерством культуры РФ принято решение о выделении средств федерального бюджета музею-заповеднику «Кижский погост» для разработки проектно-сметной документации на проведение реставрации объекта культурного наследия «Церковь Покрова Пресвятой Богородицы» на 2021—2022 гг. С учетом этого и по итогам общественных слушаний музеем-заповедником «Кижский погост» будет подготовлено техническое задание на разработку проектно-сметной документации, где в качестве одного из начальных этапов работ планируется предусмотреть:

- разработку вариантов эскизных проектов реставрации;
- их предварительное согласование на научно-методическом и реставрационном совете музея-заповедника «Кижский погост»;
- выполнение оценки воздействия на ВУЦ ОВН «Кижский погост»;
- рассмотрение эскизных проектов, выбор варианта и согласование на научно-методическом совете по охране и сохранению культурного наследия (памятников истории и культуры) при Министерстве культуры РФ;
- представление эскизного проекта на рассмотрение экспертов в рамках Консультативной миссии ИКОМОС.

II. Продолжения разработки и применения методик реставрации, реконструкции и профилактических работ, приоритет в которых отдается традиционным приемам и технологиям

Отчет о выполнении п. 5.2

При сохранении и реставрации, в частности памятников Кижского погоста, по-прежнему используются методики, в которых приоритет отдается традиционным приемам и технологиям.

В процессе выполненных мероприятий отработаны методики решения основных реставрационных задач, а именно — технологии лечения отдельных элементов сруба, методики укрепления и усиления конструкций сруба. Применяемые методики неоднократно рассматривались на консультативных миссиях ИКОМОС и получали одобрение экспертов.

В 2019 г. музеем были разработаны и опубликованы новые учебно-методические издания:

- Альбом А. Л. Ковальчука «Делать бесхитростно, как мера и красота скажут» (рус. и англ. языки)
- Методическое пособие А. Л. Ковальчука «Реставрация исторических элементов деревянных памятников: методические рекомендации» (рус. и англ. языки). См. прил. 2.
- Информационная листовка «Рекомендации по сохранению исторических деревянных построек». Листовка распространяется среди местных жителей — владельцев исторических домов, а также среди волонтеров, занимающихся консервацией исторических деревянных построек.

В 2020 г. в музее-заповеднике «Кижь» при поддержке Министерства культуры РФ создан **Все-российский центр сохранения деревянного зодчества, которому присвоено имя Владимира Степановича Рахманова** — главного архитектора проекта реставрации церкви Преображения Господня Кижского погоста.

Цель образования Центра — создание условий для реализации и развития профессиональных и эффективных мер по сохранению памятников деревянного зодчества в России.

Задачи Центра:

- формирование кадрового потенциала для сохранения объектов деревянного зодчества;
- создание и развитие научно-методической базы для квалифицированного выполнения работ по сохранению объектов деревянного зодчества;
- объединение лучших российских и зарубежных практик и специалистов, вовлечение их в дело сохранения традиционной деревянной архитектуры;
- продвижение и повышение престижа профессии реставратора деревянной архитектуры;
- поддержка волонтерских движений и местных сообществ в деле сохранения традиционной деревянной архитектуры.

В 2020 г. Центр принял участие в создании актуального свода методических рекомендаций для производства работ по сохранению объектов культурного наследия, формирующегося по заданию Министерства культуры РФ. Специалисты Центра разрабатывают 4 методических пособия:

- «Мониторинг биоразрушений памятников деревянного зодчества»;
- «Мониторинг деформаций памятников деревянного зодчества»;
- «Мониторинг технического состояния памятников деревянного зодчества»;
- «Профилактическое обслуживание памятников деревянного зодчества».

Разработка методических пособий будет завершена до конца 2020 г.

III. Осторожного развития туризма на территории объекта и буферной зоны в симбиозе с ВУЦ ОВН и тщательного и постоянного отслеживания воздействия на него туристической деятельности

Отчет о выполнении п. 5.3

Главной задачей в документах стратегического планирования федерального, регионального и местного уровня, куда входит территория буферной зоны ОВН «Кижский погост», определена необходимость более равномерного распределения туристского потока по ее территории в течение всего года, отведения основной нагрузки по приему и обслуживанию туристов максимально от границ ОВН и по возможности за пределы его буферной зоны. Эти же приоритеты ставятся в Плане управления и Стратегии управления посещением ОВН «Кижский погост».

Именно в этом ключе в 2020 г. велась разработка **Генерального плана развития Великогубского сельского поселения**, в границах которого располагается ОВН и его буферная зона. В корректировке и согласовании данного документа принимал активное участие музей-заповедник

«Кижы», а также местные жители, взаимодействуя с организацией-проектировщиком, органами местного самоуправления и Правительством Республики Карелия. Подробнее об этой работе см. в пункте 5.4 данного отчета.

Еще один важный документ дорабатывался и корректировался в течении 2020 г. — **План сохранения выдающейся универсальной ценности объекта всемирного наследия и развития территории острова Кижы (Мастер-план)**. Мастер-план предусматривает развитие входных зон музея-заповедника «Кижы» в целях модернизации условий приема туристов, в том числе самостоятельно добирающихся автотранспортом до Оятевщины. Проект развития входных зон даст возможность вывести значительную долю хозяйственной и антропогенной нагрузки на максимальное расстояние от ОВН, более оптимально перераспределить туристские потоки и обеспечить контроль за их движением. Именно поэтому проект получил положительные рекомендации экспертов консультативной миссии ИКОМОС.

В рамках проекта МАРА, реализуемого по Программе «Interreg Регион Балтийского моря», летом 2020 г. с привлечением волонтеров проводился сбор данных и оценка существующих потребностей и ограничений в доступности для местных жителей и туристов в районе Петрозаводск — Заонежье. На основании собранных статистических сведений, в том числе по количеству прибывающих в район острова Кижы автотуристов, будут разработаны туристские маршруты, которые смогут реализовывать именно местные жители. При этом особый акцент планируется сделать на водные виды транспорта. Частью проекта станет создание туристской навигации (установка вешек, бакенов, указателей и др.) в Заонежье и Кижских шхерах, что необходимо для развития водных маршрутов.

В 2020 г. разработаны дополнительные альтернативные маршруты и экскурсионные программы со включением территории северной части острова Кижы и буферной зоны. Повторным посетителям (репитерам) предлагаются экскурсии без осмотра основной экспозиции. Разработан новый водный маршрут с высадкой к одной из часовен Кижского ожерелья. Также была сделана ориентация на программы с возможностью многодневного пребывания посетителя в течение круглого года.

В период пандемии коронавирусной инфекции музеем дополнительно были введены жесткие ограничения по времени посещения интерьеров и количеству максимального одновременного нахождения людей в интерьерах (до 10 человек в зависимости от площади помещения). Опыт, приобретенный в это время, будет проанализирован и учтен в дальнейшем.

В 2020 г. завершена реставрация церкви Преображения Господня. В целях снижения нагрузки на этот объект принято решение, что его посещение не будет включаться в основную экскурсию — самую популярную и массовую.

В части развития туризма и гостеприимства активизировалась работа с местным сообществом как средообразующим носителем культурных традиций, обычаев, образа жизни, традиционного природопользования, который воссоздает историческое и аутентичное восприятие ОВН. Создаются благоприятные условия для вовлечения местных жителей в туристскую деятельность. Результаты такого взаимовыгодного сотрудничества говорят сами за себя: в июне 2020 г. только местные жители возили туристов на маломерных судах, когда все остальные виды транспорта были парализованы из-за ограничений, связанных с распространением коронавирусной инфекции. Все больше местных жителей начинают или планируют работу с туристами на территории. А это означает возвращение людей и жизни в исторические деревни вокруг острова Кижы.

IV. Окончательной разработки плана устойчивого развития для буферной зоны и близлежащих территорий с целью создания устойчивых условий для долгосрочного надлежащего управления буферной зоной с поддержанием ВУЦ и в согласии с ней.

План будет представлен Центру всемирного наследия в 2021 г. для его рассмотрения консультативными органами

Отчет о выполнении п. 5.4

В целях реализации решений 43-й сессии ЮНЕСКО органами власти Республики Карелия и органами местного самоуправления Медвежьегорского муниципального района выполняются следующие мероприятия.

1. Распоряжением Правительства Республики Карелия от 14 марта 2019 г. № 207 р-П создана рабочая группа под руководством Родионова Д. А, заместителя премьер-министра Правительства Республики Карелия по вопросам экономики, для координации мероприятий по устойчивому развитию буферной зоны ОВН «Кижский погост» и прилежащих к ней территорий в соответствии с рекомендациями миссии ИКОМОС и решениями сессий ЮНЕСКО.

2. Постановлением Правительства Республики Карелия от 11 июня 2019 г. № 239-П установлена особо охраняемая природная территория «Условно-коренные леса Заонежья» (ООПТ). В границы данной ООПТ входят лесные кварталы, расположенные на материковой части Заонежского полуострова с западной стороны от острова Киж, находящиеся в непосредственной визуальной связи с островом Киж.

Установление ООПТ позволило защитить участки лесного фонда, видимые с острова Киж, на которых ведение хозяйственной деятельности может визуальным образом нарушать целостность окружающего ОВН ландшафта. В настоящий момент все видимые участки лесного фонда в буферной зоне ОВН и за ее пределами законодательно защищены от ведения активной хозяйственной деятельности, которая может привести к отрицательному визуальному воздействию на ВУЦ ОВН.

3. Администрацией Медвежьегорского района осуществляется корректировка **Генерального плана развития Великогубского сельского поселения**, в границах которого располагается ОВН и его буферная зона.

В рамках корректировки Генерального плана уточняются и устанавливаются границы населенных пунктов и бывших населенных пунктов, в том числе расположенных в буферной зоне ОВН, а также корректируются вопросы развития инфраструктуры для посетителей. Так, в рамках корректировки Генерального плана закладываются объекты туристской инфраструктуры за пределами буферной зоны ОВН, вне видимости со стороны Кижского погоста, а также за пределами границ ООПТ.

К планируемым объектам относятся:

- строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в поселке Великая Губа;
- строительство торгово-развлекательного комплекса в поселке Великая Губа;
- строительство зданий и сооружений службы спасения на водах в поселке Великая Губа;
- строительство автомобильной дороги Медвежьегорск — Толвуя — Великая Губа;
- строительство туристского комплекса «Открытые Киж», в том числе объектов туристской инфраструктуры и туристского показа.

Данные объекты дадут возможность:

- сконцентрировать основную нагрузку, связанную с пребыванием и обслуживанием туристического потока, за пределами буферной зоны ОВН;
- обеспечить комфортный доступ посетителей от федеральной трассы «Кола», в том числе от объектов туристской инфраструктуры, к Оятевщине, ближайшей точки к острову Киж, откуда будет организована доставка посетителей на остров и обратно;
- обеспечить более длительное пребывание туриста на территории, а значит — более полное знакомство с традиционной культурой с привлечением местных жителей;
- равномернее распределить антропогенную нагрузку по территории и по календарному году;
- создать дополнительные рабочие места для местных жителей на территории Великогубского сельского поселения, и в первую очередь — в буферной зоне ОВН, вовлечь их в работу с туристским потоком.

4. Совместно с Министерством здравоохранения Республики Карелия решен вопрос об организации медицинского обслуживания жителей буферной зоны объекта. На остров Киж

доставлен передвижной фельдшерско-акушерский пункт, на базе которого организовано постоянное медицинское обслуживание населения. Медвежьегорской Центральной районной больницей выделен медицинский сотрудник

5. К проблематике устойчивого развития буферной зоны ОВН «Кижский погост» обращается и международный проект «**Этноархитектура Фенноскандии в XXI веке**», реализующийся в 2019—2021 гг. по программе приграничного сотрудничества «Карелия».

Цели проекта, разработанного музеем:

- Создание условий для устойчивого развития исторических территорий с использованием потенциала исторического и культурного наследия.
- Сохранение и актуализация традиций народного деревянного строительства на Северо-Западе России и Финляндии, повышение престижа плотницкой профессии.

В рамках проекта в 2019—2020 гг. были выполнены следующие мероприятия на территории буферной зоны ОВН:

- Проведение работ по сохранению нескольких исторических построек и причалов в деревнях буферной зоны (Леликово, Оятевщина, Жарниково) с привлечением студентов, волонтеров и местного населения.
- Проведение исследовательской работы в Национальном архиве Хельсинки (Финляндия). Целью работы было изучение архива финского профессора Л. Петтерссона, посвященного деревням и постройкам на этой территории времен Второй мировой войны. В архивных материалах, на фотографиях и чертежах, зафиксирован облик многих ныне утраченных памятников архитектуры Заонежского полуострова — памятников, находящихся или ранее существовавших в буферной зоне ОВН «Кижский погост».

Материалы будут необходимы при работе над проектами ревитализации исторических деревень в буферной зоне.

- Проведение детального обследования и фиксации одного из исторических поселений в буферной зоне ОВН (деревня Кургеницы). По результатам лазерного сканирования в настоящее время завершается создание цифровой (3D) модели деревни с реконструкцией утраченных построек.
- Изучение опыта создания и организации деятельности Территориального общественного самоуправления (ТОС), возможностей участия местного сообщества в управлении и развитии территории посредством ТОС. Начало работы по созданию ТОС на территории Кижских шхер, объединяющего и защищающего интересы жителей исторических поселений.
- Исследование нынешнего состояния исторических поселений, включая проблемы местного самоуправления, для изучения местного сообщества, выяснения их проблем и возможностей, поиска новых путей взаимодействия и дальнейшего развития. Для этого были проведены различные мероприятия, в том числе разработана междисциплинарная анкета для сельских поселений и проведено анкетирование местных жителей в деревнях буферной зоны.

Сейчас завершается анализ результатов анкетирования и будут готовиться предложения по дальнейшему развитию деревень при участии местного сообщества. Но уже сейчас можно сказать, что жизнь на данной территории начинает активизироваться. Можно говорить, что территория не покидается жителями, а наоборот — люди любят свою малую родину, видят перспективу дальнейшего здесь проживания, пытаются найти поддержку в стремлении к развитию деревень.

Часть важных работ и мероприятий в рамках проекта, связанных с перспективами устойчивого развития территории и местного сообщества, была перенесена на 2021 г. из-за установленных ограничений в период пандемии коронавирусной инфекции.

V. Разработки генерального плана для ОВН, приоритет в котором отдается поддержанию ВУЦ и его окружения. План будет представлен Центру всемирного наследия в 2020 г. для его рассмотрения консультативными органами

Отчет о выполнении п. 5.5

Минкультуры России 15 августа 2018 г. был заключен Государственный контракт № 730-01.1-41/12-18 с ЦНИИП Минстроя России на разработку проекта плана сохранения ВУЦ ОВН и развития территории острова Кизи (Мастер-план).

В настоящий момент проект корректируется по замечаниям музея-заповедника «Кизи» — управляющего ОВН — и проходит согласования. В связи с пандемией 2020 г. для корректировок и согласований потребуется значительно больше времени. Проект будет представлен Центру всемирного наследия в 2021 г.

6) Призывает государство-участник организовать и профинансировать приезд консультативной миссии ИКОМОС на ОВН в подходящее время на первых этапах консервации Покровской церкви с целью оказать содействие государству-участнику в оценке правильности и целесообразности методов и технологий, применяемых для сохранения этого значимого сооружения, и проконсультировать в отношении предложенных альтернативных решений, если таковые будут иметься

Очередная консультативная миссия ИКОМОС на ОВН «Кижский погост» была запланирована на сентябрь 2020 г. Приглашение подготовлено и направлено в Центр всемирного наследия, но проведение миссии было отложено из-за пандемии. На данной миссии предполагалось рассмотреть вопрос о способе, технологиях и методике реставрации церкви Покрова Пресвятой Богородицы. Окончательное решение по данным вопросам будет принято только после обсуждения на международной миссии.

7) Также обращается с просьбой к государству-участнику уделить первостепенное внимание улучшению жилищных условий на острове для сотрудников музея-заповедника «Кизи»

В настоящий момент музеем, на основании эскизных предложений по проекту «Входная зона В», предварительно одобренных экспертами ИКОМОС в рамках консультативной миссии, разработано техническое задание на строительство жилых помещений для музейных сотрудников, постоянно проживающих на острове. Тем не менее до рассмотрения и согласования Мастер-плана по острову Кизи музей не будет приступать к проектированию и строительству.

8) Также просит государство-участника представить к 1 декабря 2020 г. в Центр всемирного наследия обновленный отчет о состоянии сохранности объекта и выполнении вышеперечисленного для его рассмотрения на 45-й сессии Комитета всемирного наследия в 2021 г.

Отчет о состоянии сохранности ОВН подготовлен и направлен в Центр всемирного наследия.

3. Другие текущие вопросы по сохранению, выявленные государством-участником, которые могут оказать воздействие на выдающуюся универсальную ценность объекта всемирного наследия «Кижский погост»

Не имеется. Перед принятием решений по вопросам, которые могут оказать воздействие на ОВН, музей-заповедник «Кижский погост» выносит их на обсуждение в рамках консультативных миссий ИКОМОС.

4. Планируемые крупные реставрационные работы, изменения и / или новое строительство, предполагаемые в границах объекта всемирного наследия, буферной зоны или других территорий, где такое строительство может оказать воздействие на выдающуюся универсальную ценность объекта всемирного наследия «Кижский погост», включая подлинность и целостность

Обо всех планируемых новых объектах на острове Кижский музей ранее информировал Центр всемирного наследия. Все проекты проходили обсуждение в рамках консультативных миссий ИКОМОС и получили предварительное одобрение. Тем не менее до рассмотрения и согласования Мастер-плана по острову Кижский музей не будет приступать к проектированию и строительству. Мастер-план будет включать все вопросы развития музея-заповедника «Кижский погост» на ближайшие 10 лет в части дополнения экспозиционных секторов, устройства инженерной инфраструктуры, обеспечивающей безопасность объектов культурного наследия, снижения негативного воздействия на окружающую среду, повышения безопасности и комфорта пребывания посетителей на территории.

5. Доступ для широкой общественности к отчету о состоянии сохранности

Данный отчет о состоянии сохранности ОВН «Кижский погост» может быть опубликован для свободного доступа только в сокращенном виде (резюме).

6. Список приложений к отчету

1. Фотоотчет о выполненных реставрационных работах на церкви Преображения Господня в 2019—2020 гг.
2. Ковальчук А. Л. Реставрация элементов исторических деревянных памятников: методические рекомендации (Петрозаводск, 2019). Методическое пособие обобщает опыт реставрации элементов Преображенской церкви Кижского погоста.

