



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

Отчет

О СОСТОЯНИИ СОХРАННОСТИ ОБЪЕКТА ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ
«КИЖСКИЙ ПОГОСТ» ЗА 2018 г.



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



• **Kizhi Pogost**
• inscribed on the World
• Heritage List in 1990



Музей-заповедник

Составитель: О. Ю. Титова, руководитель службы управления и развития объекта всемирного наследия «Кижский погост», музей-заповедник «Кижь»

Отчет составлен по материалам, подготовленным сотрудниками музея-заповедника «Кижь»: Д. Д. Луговым, А. Ю. Любимцевым, Т. В. Незвицкой, Н. А. Седневой, О. Ю. Титовой

СОДЕРЖАНИЕ

1. Краткое содержание отчета (резюме)	4
2. Решение 42-й сессии Комитета всемирного наследия (42COM 7B.28). 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»	14
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	15
5. Доступ для широкой общественности к отчету о состоянии сохранности	16
6. Список приложений к отчету	17

1. КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ОТЧЕТА (РЕЗЮМЕ)

В течении 2018 г. музей-заповедник «Кижский погост» следовал в своей работе рекомендациям консультативной миссии ИКОМОС (март 2018 г.), а также решениям 42-й сессии Комитета всемирного наследия (июль 2018 г.). Рекомендации относились к различным аспектам сохранения объекта всемирного наследия (ОВН) «Кижский погост».

В отношении реставрации памятников архитектурного ансамбля Кижского погоста:

1. Реставрационные работы на церкви Преображения Господня выполнялись в строгом соответствии с рекомендациями всех предыдущих миссий ИКОМОС, в т. ч. консультативной миссии ИКОМОС (март 2018 г.), а именно:

- организован мониторинг состояния сжимов и узлов их крепления, запланированы дополнительные мероприятия для обеспечения нормальной осадки сруба;
- организован мониторинг состояния несущего четверика, смонтированы страховочные конструкции рекомендованные экспертами ИКОМОС, которые будут включены в работу конструкции только в случае появления деформаций сверх допустимого уровня;
- при работах на памятнике не используются химические препараты;
- разработан план поэтапных мероприятий по усилению восьмерика, несущего нагрузку от опорного кольца «неба», с условием минимального вмешательства и максимального сохранения подлинного материала конструкций «неба», а также план мероприятий по принятию решения по вопросу восстановления иконописного «неба»;
- принято решение отказаться от предложения по восстановлению фрагмента исторической обшивки, обсужденного на миссии ИКОМОС, и не получившего поддержку экспертов;
- для принятия решения по установке остекленного окна в полу церкви предварительно будет выполнено натурное моделирование и обсуждение вариантов со специалистами.

2. Разработка проекта реставрации церкви Покрова Богородицы начнется в 2019 г. На стадии эскизного проектирования будут рассмотрены два варианта сохранения объекта — реставрация методом переборки и консервация объекта. Оба варианта проекта будут представлены на рассмотрение в Центр всемирного наследия.

В отношении инфраструктурных проектов развития и создания условий для устойчивого развития территории буферной зоны и местного сообщества:

В Центр всемирного наследия (ЦВН), а также экспертам консультативной миссии ИКОМОС были представлены инфраструктурные проекты развития и оценка воздействия на наследие данных проектов. Музей-заповедник не планирует новых проектов на острове, кроме тех, которые уже были представлены в ЦВН. Отчет консультативной миссии ИКОМОС, принимая рассмотренные проекты в целом, содержит ряд рекомендаций, которые будут учтены при разработке проектной документации.

В настоящее время в соответствии с рекомендациями предыдущих миссий ИКОМОС, государство-участник приступило к разработке проекта плана сохранения выдающейся универсальной ценности объекта всемирного наследия и развития территории о. Киж (мастер-плана), который будет включать все направленные в ЦВН и ИКОМОС проекты с учетом рекомендаций консультативной миссии ИКОМОС и решений 42-й сессии ЮНЕСКО. Мастер-план будет направлен на рассмотрение в ЦВН в 2020 г.

С целью обеспечения социально-экономического развития территории в соответствии с решениями 42-й сессии музей обратился в Правительство Республики Карелия. План устойчивого развития территории буферной зоны ОВН «Кижский погост» будет выполнен с учетом внесенных в соответствии с полученными рекомендациями коррективов в программу «Основные направления социально-экономического развития муниципального образования „Медвежьегорский муниципальный район“», в границах которого находится буферная зона ОВН «Кижский погост». Работа должна быть завершена в 2021 г. Программа будет представлена для рассмотрения в ЦВН.

Важным вкладом в выполнение данной рекомендации должен стать проект «**Этноархитектура Фенноскандии в XXI в.**», получивший поддержку по Программе приграничного сотрудничества «Карелия» в 2018 г. Мероприятия проекта будут реализованы в 2019—2021 гг. и соответствуют Плану управления ОВН «Кижский погост» в сфере устойчивого развития территории буферной зоны.

2. РЕШЕНИЕ 42-й СЕССИИ КОМИТЕТА ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ (42 COM 7B.28). ИСПОЛНЕНИЕ РЕШЕНИЙ КОМИТЕТА ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ

Комитет всемирного наследия,

- 1) Изучив документ WHC/18/42.COM/7B.Add,
- 2) Ссылаясь на решение 40 COM 7B.58, принятое на 40-й сессии ЮНЕСКО (Стамбул, 2016 г.),
- 3) Признает значительный прогресс, достигнутый в процессе реставрации конструкции и интерьера церкви Преображения Господня, высокое качество производимых работ и надлежащее выполнение предыдущих рекомендаций;
- 4) Приветствует изменения, внесенные в проект входной зоны;
- 5) **Принимает к сведению рекомендации Консультативной миссии ИКОМОС в отношении ОВН, высказанные по поводу реставрационных работ на церкви Преображения Господня, и настоятельно просит государство-участник следовать им.**

Отчет о выполнении п. 5

Реставрационные работы на церкви Преображения Господня выполняются в строгом соответствии с рекомендациями всех предыдущих миссий ИКОМОС, в т.ч. консультативной миссии ИКОМОС (13—17 марта 2018 г.), а именно:

Рекомендация 1, относительно конструктивного укрепления здания:

Миссия рекомендует скорректировать все сжимы таким образом, чтобы стали возможными вертикальные подвижки. Внедрение новых бревен в сруб является в некоторой степени приемлемым решением, но возможен и такой вариант, когда будет достаточно только лишь настроенных должным образом сжимов. Необходимо также удлинить отверстия для болтов. Состояние сжимов и болтов необходимо регулярно проверять на правильность работы.

Организован дополнительный мониторинг напряженного состояния сжимов и узлов их крепления. В результате наблюдения зафиксирована вертикальная осадка бревен сруба на несколько миллиметров, что является нормальным явлением для вновь собранного сруба. В настоящий момент все силы реставрационной подрядной организации направлены на скорейшее завершение сборки верхнего реставрационного пояса с целью недопущения попадания осадков внутрь памятника. Исполняя рекомендацию миссии, принято решение выполнить работы по удлинению отверстий для болтов на сжимах сразу после завершения сборки верхнего реставрационного пояса. Кроме того, внутренняя поверхность сжимов будет выровнена. Изначально внутренняя поверхность сжимов была причерчена к стенам и повторяет контур каждого бревна, что мешает нормальной осадке сруба. Предположительно работы будут выполнены зимой 2018—2019 гг., чтобы до начала монтажа иконостаса сруб принял свое стабильное состояние.

Рекомендация 2, относительно поддерживающего кольца потолка «небо»:

Миссия подтверждает рекомендации предыдущих миссий сократить дополнительные вмешательства по усилению до абсолютного минимума и сделать их насколько возможно простыми. Миссия рекомендует рассмотреть возможность установки только лишь четырех простых стяжек прямо между вертикальными сжимами диагональных стен, под углом около 90 градусов к стене. Этого должно быть достаточно для поддержки кольца потолка «небо», а более сложные решения будут излишними.

В ходе работы миссии на о. Кижы нами был предложен один из вариантов усиления зоны восьмерика, на которую приходится нагрузка от опорного кольца потолка «неба». Она состояла из восьми металлических стержней, расположенных вдоль стен восьмерика и предназначенных

для принятия распорной нагрузки от тябел «неба». Эта конструкция является временной и сразу после установки потолка «неба» и страховочной кровли будет заменена на более простую, рекомендованную экспертами миссии. На сегодняшний день смонтировать конструкцию усиления, состоящую из четырех стержней, невозможно, т. к. неизвестна точная конфигурация вспомогательных конструкций «неба», страховочной кровли и системы лестниц, которая будет смонтирована выше потолка и предназначена для доступа персонала ко всем конструкциям церкви для мониторинга состояния и обслуживания.

Рекомендация 3, относительно укрепления четырехугольной конструкции, несущей верхний восьмерик:

Миссия рекомендует доверять старой конструкции и восстановить ее в исходном состоянии в здании. Тем не менее Миссия принимает решение доктора Киклера по установке усиления балок четверика при том условии, что будут приняты меры предосторожности для предотвращения повреждений металлическими частями древесины в тех местах, где различные материалы соединены вместе. Также необходимо учитывать оптимальное размещение соединительных зажимов.

На момент начала сборки верхнего реставрационного пояса историческая несущая четвериковая конструкция работает самостоятельно и несет приблизительно 60—70% от максимальной нагрузки. Организован мониторинг состояния конструкции, значительных прогибов нагруженных элементов не зафиксировано. На одной из граней смонтирована конструкция, предложенная доктором Киклером, но данная конструкция пока не включена в работу, чтобы избежать неравномерной загруженности четвериковых балок. Аналогичные конструкции будут смонтированы вдоль оставшихся трех граней четверика, и их предполагается использовать в качестве поддерживающих устройств в случае, если бревна исторического четверика будут деформироваться свыше установленных пределов. Заключен договор на расчет усиливающих конструкций и узловых соединений. Таким образом, основную нагрузку от двух верхних восьмериков будет принимать историческая конструкция. Современная система усиления будет включена в работу частично в случае необходимости.

Рекомендация 4, относительно недостающих частей потолка «небо»:

Общая рекомендация миссии заключается в том, что сначала необходимо завершить реставрацию и установку исконного иконостаса на свое место, при этом одновременно установить сохранившиеся тябла потолка «неба». В то же время исследовательская группа может разработать альтернативные подходы с помощью крупномасштабных моделей хорошего качества. Только после завершения установки иконостаса и тябел «неба» можно осознать и сопоставить «смысловую нагрузку», которую несет сохранившийся исходный материал иконостаса по отношению к утраченному храмовому «небу», что позволит оценить необходимость восполнения смысловой лакуны и восстановления иконописного «неба». После этого музей должен организовать всероссийскую или даже международную конференцию для обсуждения данного вопроса на основе уже разработанных альтернативных подходов. Широкий диалог между экспертами на сайте проекта, при наличии подлинного иконостаса, создаст возможности для достижения приемлемого решения.

Деревянные части недостающих фрагментов могут быть реконструированы ради создания целостности композиции, при наличии достаточной документации по традиционным методам создания «небес». Если таковой нет, то новые панели могут быть сделаны современным способом.

Потолок «небо» является неотъемлемой частью иконостаса Преображенской церкви, поэтому их восстановление в интерьере необходимо выполнять в едином комплексе. Для того чтобы достоверно определить пространственные размеры потолка-«неба», на первом этапе на период, пока не произойдет полная осадка сруба, тябла и опорное кольцо будут изготовлены в новом

материале. По окончании осадки сруба будут установлены исторические вышеперечисленные конструкции.

Для определения смысловой нагрузки, которую несет сохранившийся исходный материал иконостаса по отношению к утраченному храмовому «небу», нами запланировано натурное моделирование нескольких вариантов восстановления заполнения панелей потолка. Будут изготовлены в натуральную величину полиграфическим способом на основе сохранившихся черно-белых фотографий несколько вариантов заполнения полей — черно-белое и два цветных различной цветовой насыщенности. Также будет рассмотрен вариант простого дощатого заполнения.

Все варианты будут последовательно смонтированы непосредственно в церкви и представлены специалистам и общественности для принятия окончательного квалифицированного решения. С этой целью в 2020 г. планируется организация международной научно-практической конференции для обсуждения вариантов представления «неба» Преображенской церкви.

Рекомендация 5, относительно обработки поверхностей кровельных элементов и других частей здания:

Миссия подтверждает предыдущие рекомендации в том, что пропитки современными химическими веществами с целью продления жизни деревянных частей или для предотвращения роста дереворазрушающих грибов и мхов следует избегать. Должны использоваться только традиционные методы и материалы. Профилактическое обслуживание церкви должно быть основано на тщательно подобранных материалах, высоком качестве плотницких работ, с последующими регулярными инспекциями и техническим обслуживанием. Противопожарная защита должна обеспечиваться другими средствами, нежели химическая обработка древесины.

Основным способом защиты памятников деревянного зодчества в музее-заповеднике «Кижы» является их комплексное профилактическое обслуживание. Данная методика основана на постоянном наблюдении за состоянием конструкций, мониторинге биоповреждений, регулярном проветривании и своевременной ликвидации дефектов конструкций и применяется в музее на протяжении уже 20 лет.

При реставрации Преображенской церкви для консервации древесины и обеспечения пожарной безопасности не используются химические препараты. Все традиционные плотницкие конструкции изначально несут в себе функцию защиты от внешнего увлажнения как основного фактора разрушения древесины. Поэтому, восстанавливая конструкции памятника, особенно тщательно подходя к кровельным покрытиям, реставраторы добиваются достаточного уровня защиты памятника. В процессе дальнейшей его эксплуатации необходим постоянный мониторинг, для обеспечения которого внутри церкви выше потолка запланировано возведение системы лестниц и проходов для обеспечения доступа персонала ко всем конструкциям, где возможно нарушение целостности кровельных покрытий или возникновение других дефектов, обнаружение которых на ранней стадии чрезвычайно важно.

Противопожарная защита обеспечивается круглосуточным дежурством пожарной части, наличием трубопроводов со специальными пожарными мониторами, системами видеонаблюдения и охранно-пожарной сигнализации. Обязательным и наиболее важным мероприятием по защите памятников является соблюдение специального охранного и противопожарного режимов. Для памятников Кижского погоста такие режимы разработаны и строго соблюдаются.

Рекомендация 6, относительно проекта обшивки церкви:

Миссия рекомендует обосновать восстановление обшивки стен основательной и конкретной документацией, а также общими принципами реконструкции. Это предполагает поиск такого решения, которое отражало бы определенную ситуацию, существовавшую ранее для определенного периода времени. Наиболее очевидным выбором будет либо положение дел, созданное Александром Ополовниковым, или же состояние памятника до реставрации, им проведенной. Ситуация, в которой лишь часть стен церкви обшита, не будет исторически достоверной.

В настоящее время проектом не предусмотрено восстановление исторической обшивки, существовавшей в XIX—XX вв. Изначально автором проекта реставрации предлагался вариант восстановления фрагмента обшивки XIX в. на срубе трапезной и церковного помещения, однако в соответствии с рекомендациями специалистов он не был одобрен и не будет реализован.

Для сохранения подлинного материала предполагается защитить незначительную по площади часть сруба третьего восьмерика, так как наружная часть бревен этой конструкции подверглась значительной деструкции. Эта защитная обшивка не повторяет конструкцию обшивки XIX в., она будет находиться на значительной высоте и скрыта ярусом глав, завершающих второй восьмерик. Поэтому, выполняя свои защитные функции, она не окажет негативного воздействия на образ памятника.

Рекомендация 7, относительно проекта установки стеклянного окна в полу церкви:

Миссия рекомендует, чтобы проект рассмотрел всевозможные альтернативные решения для того, чтобы удостовериться, что демонстрация старого пола не повлияет на восприятие интерьера церкви негативным образом. Если проект будет осуществлен, то важно, чтобы вводимые элементы были установлены без нанесения ущерба или следов на частях здания. Также должна быть предусмотрена возможность полностью удалить введенные части таким образом, чтобы впоследствии при необходимости можно было бы полностью восстановить верхний пол.

В XIX в. деформация исторического пола церкви достигла значительного уровня, в связи с чем поверх первоначального пола был уложен новый горизонтальный настил. Для его устройства часть поверхности пола южного прируба была стесана. Настоящим проектом реставрации Преображенской церкви предусмотрено восстановление первоначального пола XVIII в. Проектом предлагается сохранить плахи первоначального пола южного прируба и устроить над небольшим участком прозрачный настил. Для принятия решения недостаточно проработки вопроса в чертежах, требуется натурное моделирование. Поэтому в 2018 г. в реставрационном цехе будет собран пол церкви и будут смоделированы варианты его восстановления. После демонстрации вариантов специалисты примут решение, основанное на рекомендациях миссии.

б) Отмечает, что планируется восстановление церкви Покрова Богородицы и рекомендует использовать те же принципы реставрации для церкви Покрова Богородицы, которые применяются при реставрации церкви Преображения Господня;

Также отмечает, что древесина церкви Покрова Богородицы находится в очень плохом состоянии, в связи с чем необходимо разработать обоснованную методику для сведения к минимуму новых вмешательств.

Также просит представить подробные альтернативные предложения в Центр всемирного наследия для рассмотрения консультативным органом до принятия решения о дальнейших работах;

Отчет о выполнении п. 6

В 2019 г. начнется разработка проекта реставрации Покровской церкви. В соответствии с рекомендациями миссии планируется использовать те же принципы реставрации, которые применяются при реставрации церкви Преображения Господня.

На стадии эскизного проектирования будут рассмотрены два варианта сохранения объекта — реставрация методом переборки и консервация, при которой памятник не перебирается, а выполняются мероприятия по его укреплению и защите от внешних воздействий. После разработки оба варианта проекта будут представлены на рассмотрение в Центр всемирного наследия. На основе принятого варианта сохранения Покровской церкви будет разработана обоснованная методика для сведения к минимуму новых вмешательств при проведении работ.

7) **Отмечает**, что государство-участник продолжил разработку нового проекта входной зоны и запланировал ряд проектно-конструкторских работ с целью обеспечения наличия надлежащих помещений на острове, например реставрационно-складской комплекс, реконструкция склада АХЧ и архитектурно-экспозиционный сектор «Северные вепсы». В Центр всемирного наследия (ЦВН) были представлены оценки воздействия на наследие данных проектов для рассмотрения консультативным органом ИКОМОС;

Отчет о выполнении п. 7

В Центр всемирного наследия в 2017 г. были представлены оценки воздействия планируемых проектов развития на наследие и сами эскизные проекты развития:

1. «Строительство входной зоны музея А и В»;
2. «Реконструкция склада АХЧ на о. Кижы»;
3. «Создание экспозиционного сектора „Северные вепсы“»;
4. «Строительство специализированного экспозиционно-реставрационного хранилища на о. Кижы».

Это первоочередные объекты инфраструктуры, необходимые для обеспечения сохранности объектов культурного наследия, их безопасности, обслуживания посетителей на острове, повышения сохранности окружающей среды, распределения антропогенной нагрузки на остров и обеспечения жизнедеятельности сотрудников музея.

Эти же проекты были представлены экспертам консультативной миссии ИКОМОС на ОВН «Кижский погост» (март 2018 г.). Перечисленные проекты получили также положительные оценки независимых экспертов и были рассмотрены Координационным советом по управлению ОВН «Кижский погост», включены в план мероприятий Плана управления ОВН «Кижский погост».

Отчет консультативной миссии ИКОМОС, принимая рассмотренные проекты в целом, содержит ряд рекомендаций, которые будут учтены при разработке проектной документации.

План управления ОВН «Кижский погост» (2018—2026 гг.), в соответствии с рекомендациями предыдущих миссий ИКОМОС, предусматривает (п.29, глава 10) разработку проекта детальной планировки развития территории о. Кижы совместно с привлеченными экспертами. Эта работа начата. Министерством культуры РФ с ФГБУ «ЦНИИП МИНСТРОЯ РОССИИ» 15.08.2018 был заключен государственный контракт № 730-01.1-41/12-18 на разработку проекта плана сохранения выдающейся универсальной ценности объекта всемирного наследия и развития территории о. Кижы (мастер-плана), который будет включать все перечисленные проекты с учетом рекомендаций консультативной миссии ИКОМОС и решений 42-й сессии ЮНЕСКО. Мастер-план будет направлен на рассмотрение в Центр всемирного наследия в 2020 г.

Проект реконструкции склада АХЧ, одобренный миссией ИКОМОС без замечаний, получил согласование Департамента охраны культурного наследия Минкультуры России, положительные оценки независимых экспертов по охране культурного наследия. Реконструкция объекта планируется в 2019 г.

К проектированию экспозиционно-реставрационного хранилища на о. Кижы музей планирует приступить в 2020 г., с детальной проработкой вопроса демонстрации предметов фондовых коллекций, процессов реставрации и консервации предметов, кроме того, объект включен в состав входной зоны В и в экскурсионный маршрут от входной зоны В до входной зоны А.

Центр всемирного наследия будет проинформирован обо всех дальнейших планируемых шагах в отношении рассмотренных ранее проектов. Новых объектов, кроме тех, которые уже были представлены в Центр всемирного наследия, на о. Кижы не планируется.

8) **Также призывает государство-участник не допускать в дальнейшем новых построек, поскольку планы развития новых входных зон А и В музея предусматривают максимально допустимый уровень количества новых административных и других служебных зданий на острове;**

Отчет о выполнении п. 8

Как констатировалось ранее, музей-заповедник не планирует строительство новых проектов на острове, кроме тех, что уже были представлены в Центр всемирного наследия.

9) **Вновь обращается к государству-участнику с просьбой сосредоточить внимание на установлении достаточных мер защиты как внутри буферной зоны, так и за ее пределами, включая законодательство о землепользовании и зонах ограничения застройки, а также строго применять нормы речного регулирования в целях предотвращения любых влияний на выдающуюся универсальную ценность ОВН;**

Отчет о выполнении п. 9

Обеспечение достаточных мер защиты как внутри буферной зоны, так и за ее пределами на сегодняшний момент достигается следующим образом:

- Земельный участок, на котором расположен ОВН «Кижский погост», находится в собственности Российской Федерации и передан музею-заповеднику «Кижский погост» в постоянное (бессрочное) пользование, как и все земли на о. Кизи.
- Все земли о. Кизи общей площадью 204,8 га отнесены к землям особо охраняемых территорий и объектов историко-культурного назначения, что подтверждает их особый правовой режим, установленный Земельным кодексом Российской Федерации, не допускающий изменения целевого назначения таких земель. Кроме того, указанные земли являются ограниченными в обороте и не предоставляются в частную собственность.

Вместе с тем, следуя рекомендациям консультативной миссии ИКОМОС, государство-участник принимает следующие дополнительные к ранее принятым мерам защиты в целях предотвращения любых влияний на выдающуюся универсальную ценность ОВН:

- В Государственной думе Федерального собрания Российской Федерации рассматривается проект федерального закона №148432-7 «О внесении изменений в статью 261 Федерального закона „О музейном фонде Российской Федерации и музеях в Российской Федерации“ и статью 6 Водного кодекса Российской Федерации», предусматривающего регулирование доступа граждан к водным объектам, расположенным в границах территории музея-заповедника и (или) прилегающим к такой территории, поскольку неограниченный доступ к таким водным объектам создает угрозу их сохранности и влечет невозможность использования объектов культурного наследия для осуществления экскурсионного обслуживания музеями-заповедниками. Законопроектом предлагается ограничить доступ к водным объектам общего пользования (их береговым полосам), расположенным на территории музея-заповедника, а также к тем частям водных объектов общего пользования (частям их береговой полосы), к береговой линии (границе водного объекта) которых прилегает территория музея-заповедника. Законопроект принят Государственной думой в первом чтении.
- Прорабатывается вопрос принятия федерального закона, регламентирующего внесение изменения в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», предусматривающего соответствие понятия «буферная зона объекта культурного наследия, включенного в Список всемирного наследия» существующему понятию «зона охраны объекта культурного наследия». Законопроектом предлагается ввести норму, согласно которой границы зон охраны объекта культурного наследия, установленные в рамках российского законодательства, совпадают с границами буферной зоны соответствующего объекта культурного наследия, включенного в Список всемирного наследия, так как физически

рассматривается один объект недвижимого имущества, но наделенный определенным статусом в рамках национального законодательства и международного права.

Также в соответствии с Планом управления ОВН «Кижский погост» была проведена дополнительная работа по повышению уровня защиты буферной зоны и окружающей ее территории. 15 сентября 2018 г. вступил в силу приказ Минприроды России от 07.08.2018 № 353 «Об утверждении Положения о государственном природном заказнике федерального значения „Кижский“» (зарегистрирован в Минюсте России 03.09.2018 № 52054). Границы заказника значительно шире границ буферной зоны ОВН.

С целью сохранения и защиты ОВН «Кижский погост» Правительством Республики Карелия была утверждена «Дорожная карта» (от 27.09.2018), которая включает мероприятия рекомендованные Миссией ИКОМОС, а именно:

- расчистку прибрежной территории о.Кижы от несанкционированно размещенных плавсредств;
- разработку и реализацию комплекса специальных мер, направленных на устранение любого негативного воздействия на видовые раскрытия компонентов ОВН «Кижский погост», а также мер по минимизации негативного влияния на его панорамы, в том числе в целях предотвращения вырубki лесов;
- разработку алгоритма осуществления контрольно-надзорных мероприятий (совместно с Карельской межрайонной природоохранной прокуратурой и Минкультуры России) за соблюдением ограничений, установленных в границах зон охраны ОВН «Кижский погост» и на территориях, прилегающих к границам буферной зоны ОВН «Кижский погост».

10) С удовлетворением отмечает усилия, предпринятые государством-участником для доработки Плана управления (2018—2026 гг.), представленного на утверждение в Координационный совет по управлению ОВН «Кижский погост», заинтересованным сторонам и Правительству Республики Карелия.

Просит государство-участника и музей, выступающих в качестве управляющих ОВН, в дальнейшем обеспечить предоставление туристических услуг в сочетании с развитием традиционной экономической деятельности, такой как традиционное землепользование, развитие традиционных ремесел и т. д. с тем, чтобы создать условия для постоянного проживания местных жителей;

Отчет о выполнении п. 10

Создание условий для максимального раскрытия культурных традиций территории, на которой находится ОВН, для посетителей, а также для вовлечения местного населения в работу с туристами как одного из стимулов для постоянного проживания на территории - одно из приоритетных направлений деятельности музея.

В 2018 г. была запущена новая музейная программа с катанием на лодках-кижанках, которая способствует развитию традиционных ремесел по шитью народных деревянных лодок и сохранению исторических традиций судоходства. Местные жители приглашались на все музейные праздники и мероприятия, где они имели возможность не только представлять, но и реализовывать свою продукцию. Развитие зимних программ для туристов (перераспределение антропогенной туристической нагрузки по календарному году) позволяет местным жителям предлагать и реализовывать свои услуги в течение круглого года, что также создает условия для круглогодичного проживания.

Музей-заповедник «Кижы», не имея полномочий по развитию территории буферной зоны, обратился в Правительство Республики Карелия о необходимости выполнения решений 42-й

сессии КВН в части дальнейшего социально-экономического развития территории. Кандидатуры специалистов музея-заповедника «Киж» предложены в состав рабочей группы, создаваемой при Правительстве РК, для обеспечения корректировки программы «Основные направления социально-экономического развития муниципального образования „Медвежьегорский муниципальный район“», в границах которого находится буферная зона ОВН «Кижский погост».

Для разработки предложений в План устойчивого развития территории буферной зоны ОВН приказом по музею (№ 565-д от 14.08.2018) была создана рабочая группа. До конца 2018 г. она должна внести предложения по организации точек развития на территории буферной зоны для дальнейшей разработки пилотных проектов по развитию туристических услуг в сочетании с развитием традиционной экономической деятельности, такой как традиционное землепользование, развитие традиционных ремесел и пр. Предложения будут переданы для корректировки программы «Основные направления социально-экономического развития муниципального образования „Медвежьегорский муниципальный район“». Разработка Плана устойчивого развития территории буферной зоны ОВН, выполненная с учетом внесенных коррективов в программу «Основные направления социально-экономического развития муниципального образования „Медвежьегорский муниципальный район“», должна быть завершена в 2021 г. Программа будет представлена для рассмотрения в ЦВН.

Важным условием для постоянного проживания местных жителей в буферной зоне ОВН «Кижский погост» является электрификация деревень на островах «Кижского ожерелья». На территории проживают как работники музея, так и потомки знаменитых кижских фамилий плотников, меценатов и простых крестьян, которые внесли большой вклад в строительство и поддержание Кижского архитектурного ансамбля. В целях обеспечения сохранности федеральных памятников архитектуры (часовен) и создания условий для постоянного проживания местных жителей музеем-заповедником «Киж» 1 сентября 2018 г. подана заявка на техническое присоединение островов Волкостров и Еглово к стационарным электрическим сетям в подводном и подземном исполнении. Также были поданы заявки местных жителей на подключение их участков к электричеству (дер. Шлямино и дер. Шуйно на о. Волкостров).

Важным вкладом в выполнение данной рекомендации должен стать проект **«Архитектура Фенноскандии в XXI в.»**. Проект был разработан, прошел конкурсный отбор и получил поддержку по Программе приграничного сотрудничества «Карелия» в 2018 г. Программа финансируется Европейским Союзом, Российской Федерацией и Финляндией. Одним из приоритетов программы является развитие привлекательной культурной среды (поддержка местной культуры и сохранение исторического наследия).

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.

Данные цели соответствуют приоритетным направлениям развития буферной зоны ОВН и вовлечения местного сообщества в сохранение и устойчивое развитие исторических поселений. Основные мероприятия проекта будут реализованы на территории буферной зоны ОВН «Кижский погост» в 2019—2021 гг. Все мероприятия соответствуют Плану управления ОВН «Кижский погост».

Проект включает такие мероприятия, как:

- Развитие и проведение образовательных программ по сохранению деревянной архитектуры для студентов, специалистов и местного сообщества, разработка учебных и методических материалов по сохранению деревянной архитектуры.

- Проведение работ по сохранению нескольких исторических построек в исторических поселениях, с привлечением студентов, волонтеров и местного населения.
- Проведение детального обследования и фиксации одного из исторических поселений в буферной зоне ОВН (дер. Кургеницы). Подготовка научного отчета по теме «Архитектура дер. Кургеницы» и создание цифровой (3D) модели деревни с реконструированными постройками.
- Работа с архивом финского исследователя Ларса Петтерссона, поиск и приобретение документов по историческим деревням буферной зоны ОВН «Кижский погост». Издание материалов архива.
- 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 исторических поселений.
- Выполнение исследований по теме: «Опыт сохранения и развития исторических сельских поселений с деревянной застройкой, расположенных в удаленных местах от крупных городов и агломераций, или на территориях вблизи ОВН (в России и Европе)». Проведение сравнительного анализа и исследование опыта сохранения и развития исторических территорий и поселений. Разработка рекомендаций по сохранению и развитию исторических поселений с деревянной застройкой. Проведение международного семинара по сохранению и устойчивому развитию сельских исторических поселений.

11) Также просит государство-участника представить к 1 февраля 2019 г. в Центр всемирного наследия обновленный отчет о состоянии сохранности объекта и выполнении вышеперечисленного для его рассмотрения на 43-й сессии Комитета всемирного наследия в 2019 г.

Отчет о состоянии сохранности ОВН «Кижский погост» за 2018 г. подготовлен и направлен в Центр всемирного наследия установленным путем.

3. ДРУГИЕ ТЕКУЩИЕ ВОПРОСЫ ПО СОХРАНЕНИЮ, ВЫЯВЛЕННЫЕ ГОСУДАРСТВОМ-УЧАСТНИКОМ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОКАЗАТЬ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ВЫДАЮЩУЮСЯ УНИВЕРСАЛЬНУЮ ЦЕННОСТЬ ОБЪЕКТА ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ «КИЖСКИЙ ПОГОСТ»

Не имеется.

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

Все возможные объекты описаны в п. 5. данного отчета. Также были перечислены в отчете о состоянии сохранности ОВН «Кижский погост» за 2016—2017 гг., направленный в Центр всемирного наследия в 2017 г.

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

Приложение 1. Фотоотчет о выполненных реставрационных работах на церкви Преображения Господня в 2018 г.