

**Акт**  
**государственной историко-культурной экспертизы**  
**проектной документации по сохранению объекта культурного наследия**  
**регионального значения «Церковь Вознесения Господня»,**  
**расположенного по адресу: Пермский край,**  
**Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34**

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569.

В соответствии с пунктом 11 вышеуказанного Положения экспертиза проводится экспертной комиссией.

<b>Дата начала проведения экспертизы</b>	12.06.2015
<b>Дата окончания проведения экспертизы</b>	03.07.2015
<b>Место проведения экспертизы</b>	г. Казань, г. Ижевск, г. Пермь
<b>Заказчик экспертизы</b>	ООО «ПермьПроектРеставрация», директор Гладиков И.А.
<b>Исполнители экспертизы</b>	Авксентьева О.Н. (г. Казань), Девятова Н.П. (г. Ижевск), Перескоков Л.В. (г. Пермь)

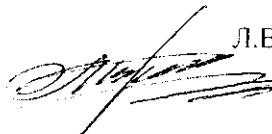
**I. Сведения об экспертах.**

**Председатель экспертной комиссии:**

Фамилия, имя и отчество	<b>Авксентьева Ольга Николаевна</b>
Образование	высшее
Специальность	архитектор
Ученая степень (звание)	нет
Стаж работы	30 лет
Место работы и должность	начальник отдела охраны памятников архитектуры и культурного наследия Управления архитектуры и градоостроительства Исполнительного комитета г. Казани; член Научно-

Ответственный секретарь комиссии экспертов

Л.В.Перескоков 03.07.2015



	методического совета по вопросам государственной охраны, сохранения, использования и популяризации объектов культурного наследия при Министерстве культуры РТ, член Градостроительного Совета при Главном архитекторе г. Казани; член Союза архитекторов Российской Федерации и Республики Татарстан
Реквизиты аттестации эксперта	приказ Министерства культуры Российской Федерации от 31.05.2013 №618
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая проведение работ по сохранению объекта культурного наследия</li> </ul>

**Ответственный секретарь экспертной комиссии:**

Фамилия, имя и отчество	<b>Перескоков Лев Валентинович</b>
Образование	высшее
Специальность	инженер, искусствовед.
Ученая степень (звание)	нет
Стаж работы	20 лет
Место работы и должность	Член Центрального Совета, председатель Пермского краевого отделения ВОО «Всероссийского

Ответственный секретарь комиссии экспертов

Л.В.Перескоков 03.07.2015



	общества охраны памятников истории и культуры», краевед.
Реквизиты аттестации эксперта	приказ Министерства культуры Российской Федерации от 27.05.2014 № 899;
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	<ul style="list-style-type: none"> <li>– документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;</li> <li>– документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>– документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объектов культурного наследия;</li> <li>– документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>– документация, обосновывающая проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>

**Член экспертной комиссии:**

Фамилия, имя и отчество	<b>Девятова Нина Павловна</b>
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень (звание)	нет
Стаж работы	34 года
Место работы и должность	директор автономного учреждения культуры Удмуртской Республики «Центр по охране объектов культурного наследия», член Союза архитекторов России, член



	Центрального совета ВОО «ВООПИиК»
Реквизиты аттестации эксперта	приказ Министерства культуры Российской Федерации от 31.05.2013 №618
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	<ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая проведение работ по сохранению объекта культурного наследия</li> </ul>

**Эксперты несут ответственность за достоверность и обоснованность сведений и выводов, изложенных в настоящем акте, в соответствии с законодательством Российской Федерации.**

#### **Отношения экспертов и Заказчика экспертизы.**

Эксперты:

- не имеют родственных связей с Заказчиком экспертизы (далее - Заказчик) (его должностными лицами, работниками);
- не состоят в трудовых отношениях с Заказчиком;
- не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед Заказчиком;
- не владеют ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) Заказчика;

Ответственный секретарь комиссии экспертов



Л.В.Перескоков 03.07.2015

- не заинтересованы в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

#### **Нормативные правовые акты, обосновывающие решения экспертизы.**

- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569;
- Закон Пермского края от 07.07.2009 г. № 451-ПК «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Пермского края»;
- Распоряжение губернатора Пермской области от 05.12.2000г. № 713-р «О государственном учете недвижимых памятников истории и культуры Пермского края регионального значения».

#### **II. Цель и объект экспертизы.**

**Цель экспертизы:** определение соответствия научно-проектной документации «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34». Шифр: 36-2014, на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня», расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д.34, законодательству Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (далее - Объект, объект культурного наследия, памятник).

**Объект экспертизы:** научно-проектная документация «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34». Шифр: 36-2014

#### **III. Перечень документов, представленных заявителем.**

Научно-проектная документация «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34» (далее - Научно-проектная документация, Проект), представлена в следующем составе:

### **Раздел 1. Предварительные работы.**

Книга 1. Исходно-разрешительная документация. Шифр 36- 2014-1.1

Книга 2. Фотофиксационные материалы. Шифр 36- 2014-1.2

### **Раздел 2. Комплексные научные исследования**

Книга 1. Историко-архивные и библиографические исследования. Шифр 36- 2014-2.1

Книга 2. Историко-архитектурные натурные исследования. Шифр 36- 2014-2.2

Книга 3. Инженерно-технические исследования. Шифр 36- 2014-2.3

Книга 4. Отчет по комплексным научным исследованиям. Шифр 36- 2014-2.4

### **Раздел 3. Проект реставрации и приспособления**

#### **Том 1. Эскизный проект**

Книга 1. Пояснительная записка с обоснованием проектных решений. Шифр ПЗ 36- 2014-3.1.1

Книга 2. Архитектурные решения. Шифр АР 36- 2014-3.1.2

Книга 3. Конструктивные и объемно-планировочные решения. Шифр КР36- 2014-3.1.3

#### **Том 2. Проект**

Книга 1. Пояснительная записка. Шифр ПЗ 36- 2014-3.2.1

Книга 2. Архитектурные решения. Шифр АР 36- 2014-3.2.2

Книга 3. Конструктивные решения. Шифр КР 36- 2014-3.2.3

Книга 4. Проект организации реставрации. Шифр ПОР 36- 2014-3.2.4

**Разработчик проекта:** ООО «ПермьПроектРеставрация». Лицензия № МКРФ 00415 от 11.01.2013, выдана Министерством культуры Российской Федерации, Приложение № 1 к Лицензии № МКРФ 00415 от 11.01.2013, выдано Министерством культуры Российской Федерации, Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 00110.01-2013-5902838128-П-178 от 01.08.2013, выданное «Некоммерческое партнерство Саморегулируемая организация «Региональное Объединение Проектировщиков» (далее - Авторы проекта, Специалисты, Разработчики, Авторский коллектив).

**Заказчик проекта:** Местная религиозная организация православный Приход храма в честь Вознесения Господня с.Березовска Березовского района Пермского края.

### **IV. Основание для разработки исследовательской и проектной документации.**

- копия: Задание № 05-05-92 от 14.07.2014 на проведение работ по разработке научно-проектной документации для реставрации объекта

Ответственный секретарь комиссии экспертов

Д.В.Перескоков 03.07.2015



культурного наследия регионального значения, «Церковь Вознесения Господня» (1811, 1889гг.), расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34, согласованное Министерством культуры, молодежной политики и массовых коммуникаций Пермского края и Приходом храма в честь Вознесения Господня с. Березовска (далее – Задание № 05-05-92 от 14.07.2014);

- копия: Разрешение № 05-09-85 от 14.07.2014 на выполнение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятник градостроительства и архитектуры регионального значения) «Церковь Вознесения Господня» (1811, 1889гг.), расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34, выдано Министерством культуры, молодежной политики и массовых коммуникаций Пермского края (далее – Разрешение № 05-09-85 от 14.07.2014);

- копия: Охранное обязательство о сохранности недвижимого памятника истории и культуры религиозного значения от 13.10.2012 № 06-04-62 (далее - Охранное обязательство от 13.10.2012 № 06-04-62);

- копия: Опись предмета охраны «Церковь Вознесения Господня» (1811, 1889гг.), находящегося по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34 (приложение к Охранному обязательству от 13.10.2012 № 06-04-62);

- копия: Акт технического осмотра состояния памятника истории и культуры и установления необходимых ремонтно-реставрационных работ по памятнику «Церковь Вознесения Господня» (1811, 1889гг.), расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34, от 26.09.2012(приложение к Обязательству от 13.10.2012 № 06-04-62), (далее – Акт от 26.09.2012);

- копия: Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации;

- копия: Технический паспорт домовладения от 16.03.2004, выдан Березовским филиалом Областного государственного унитарного предприятия «Центр Технической инвентаризации Пермской области»;

- копия: Технический паспорт нежилого здания (строения) от 16.03.2004, выдан Березовским филиалом Областного государственного унитарного предприятия «Центр Технической инвентаризации Пермской области»;

- копия: Свидетельство о государственной регистрации права от 14.01.2005 59 АК 760463, выдано Главным управлением Федеральной регистрационной службы по Пермской области и Коми-Пермяцкому автономному округу (далее - Свидетельство от 14.01.2005);

- копия: Свидетельство о государственной регистрации права от 14.01.2005 59 АК 760464, выдано Главным управлением Федеральной

регистрационной службы по Пермской области и Коми-Пермяцкому автономному округу (далее - Свидетельство от 14.01.2005);

- копия: Свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации (Местная религиозная организация православный приход храма в честь Вознесения Господня с. Березовка Березовского района Пермского края Пермской Епархии Русской Православной Церкви (Московский Патриархат) от 01.02.2011, выдано Министерством юстиции Российской Федерации (далее - Свидетельство от 01.02.2011);

- копия: Свидетельство о государственной регистрации религиозной организации (Местная православная религиозная организация – Вознесенский приход с. Березовка Пермской области Епархии Русской Православной Церкви от 29.12.1999 № 30, выдано Министерством юстиции Российской Федерации Управление юстиции Пермской области (далее - Свидетельство от 29.12.1999 № 30);

- копия: Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения от 29.01.2000 серия 59 № 004155450, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 6 по Пермскому краю (участок по Березовскому району (далее - Свидетельство от 29.01.2000);

- копия: Лицензия МК РФ МКРФ 00415 от 11.01.2013, выдана Министерством культуры Российской Федерации;

## **V. Состав материалов, содержащих информацию о ценности объекта.**

- Задание № 05-05-92 от 14.07.2014;

- Раздел 2. Комплексные научные исследования;

- Охранное обязательство от 13.10.2012 № 06-04-62;

Согласно приложению (описи предмета охраны) к Охранному обязательству установлен следующий предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня», (далее Объект):

### **1. Градостроительные особенности.**

1.1. Расположение в центре села в квартале, образованном улицами Ленина, Советская, Куйбышева, Центральная, в створе ул. Кирова. Архитектурная и высотная доминанта села.

1.2. Основные сектора восприятия вдоль улиц Ленина, Кирова, Советской с территории церкви .

### **2. Архитектурная особенности (экстерьер):**

2.1. Объемно-пространственное решение –двухсветный храм «кораблем» с двумя приделами, трапезной, колокольной, пристройками к притвору.





2.5. Декоративная отделка фасадов храмовой части в стилистике классицизма:

2.5.1.- луковичная главка на световом барабане, четырехгранный купол с люкарнами по сторонам света;

2.5.2.- венчающий профилированный карниз, гладкие фланкирующие лопатки;

2.5.3.- пятигранная апсида: луковичная главка на металлической шейке, венчающий профилированный карниз, пилястры на ребрах;

2.6. Декоративная отделка фасадов трапезной, колокольни в стилистике архитектурной эклектики:

2.6.1. - венчающий профилированный карниз, плоские кронштейны во фризе;

2.6.2. -арочные окна в обрамлении рустованных архивольтов, профилированные пояски с сухариками, подоконный карниз, подоконные филенки с поребриком, гладкие лопатки между парами окон;

2.6.3. - притвор: внешние углы притвора фланкированы парными трехчетвертными колоннами с кубоватыми капителями, на которых опираются ложные закомары; пояски с бегунцом, кресты обратного рельефа, по сторонам арочного дверного проема, завершенного килевидным полуналичником;

2.6.4. - колокольня - восьмерик на четверике с одним ярусом звона, завершенная шатром с люкарнами в четырех гранях, увенчаным луковичной главкой.

- подоконные филенки, сложные архитектурные пояса, рустованная поверхность второго яруса колокольни.

### **3. Архитектурная охрана (интерьер):**

3.1. Планировочное решение – расположение капитальных стен, столбов, габариты и конфигурация проёмов.

3.2. Восьмилучевые и двенадцатилучевые потолочные розетки.

3.3. Розетки в арках, архивольты.

3.4. Декоративные штукатурные филенки, плинтуса и профилированные карнизы на столбах.

3.5.Штукатурные профилированные наличники окон, многоярусные профилированные подоконники.

3.6. Настенная и потолочная живопись (в режиме восстановления).

### **4. Конструктивные особенности:**

4.1. Материал стен: полнотелый керамический кирпич 19 в., связи металлические кованые .

4.2. Материал фасадной поверхности: лицевая кирпичная кладка, побелка по кирпичу.

4.3. Крыша скатная, кровля металлическая фальцевая с организованным водостоком.

4.4. Расположение, количество, габариты, расстекловка оконных проёмов – окна двойные створные, глухая фрамуга с дуговым импостом и лучами, две створки, разделенные на три сегмента каждая, фрезерованный нащельник между створками. Материал рам – дерево.

4.5. Расположение, количество, габариты дверных проёмов, в т.ч. не используемых. Дверные заполнения в соответствии с проектом реставрации.

4.6. Перекрытия храмовой части – сомкнутый свод со световым проемом.

4.7. Перекрытия трапезной и приделов - цилиндрические своды с распалубками над проемами.

4.8. Перекрытие апсиды основного храма – плоское.

4.9. Перекрытие апсид приделов - граненая конха.

4.10. Перекрытие притвора – сомкнутый свод.

4.11. Сводчатые перекрытия подклета.

4.12. Внутрстенная лестница на хоры и колокольню.

4.13. Кованые металлические решетки на окнах

4.14. Металлическое кованое ограждение ярусов звона

Зоны охраны и граница территория объекта культурного наследия не утверждены.

## **VI. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы.**

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результаты проведения экспертизы, отсутствуют.

## **VII. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов.**

Экспертной комиссией:

- рассмотрены представленные Заявителем документы, подлежащие экспертизе;

- проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по Объекту экспертизы, включающего документы, принятые от Заявителя (Заказчика);

- обсуждены результаты проведенных исследований и проведен обмен сформированными мнениями экспертов, обобщены мнения экспертов, принято единое решение и сформулирован вывод экспертизы;

Эксперты установили, что иных положений и условий, необходимых для работы экспертной комиссии и проведения экспертизы, не требуется.

Эксперты при исследовании документов и материалов, представленных на экспертизу, сочли их достаточными для подготовки заключения.

### **VIII. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате анализа научно-проектной документации.**

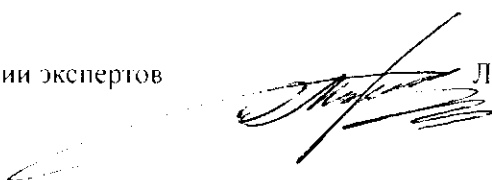
Здание является объектом культурного наследия (памятником архитектуры и градостроительства) регионального значения «Церковь Вознесения Господня», расположенным по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34 (Распоряжение Губернатора Пермской области от 05.12.2000 № 713-р "О государственном учете недвижимых памятников истории и культуры Пермского края регионального значения", пункт 3 статьи 64 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»).

Село Березовское – ныне административный центр Березовского района Пермского края упоминается в письменных источниках с конца XVII в., первоначальное название его было – Вознесенский острожек, с 1800 г. – село Вознесенское было расположено в северо-западной части Кунгурского у. Пермской губернии. Через село проходил коммерческий Гороблагодатский тракт из г. Кунгур в зав. Кушва, являвшийся частью Сибирского тракта.

Березовский (Вознесенский) приход граничил с приходами: на севере – Покровским и Сосновским, на востоке – Асовским, на юге – Тазовским и Комаровским и на западе – Сажинским (все Кунгурского уезда). Местоположение прихода церкви с. Березовское на р. Березовке автором-составителем «Описания церквей и приходов Кунгурского уезда» священником Петром Пономаревым охарактеризовано как «низменное, почти болотное пространство». В конце XIX века в приход Березовской Вознесенской церкви, состоявшей из прихожан трех волостей (Березовской, Саинской и Сосновской) входили 38 населенных пунктов. Село Березовское было торговым центром, здесь находились волостное правление. С 1840-х гг. в с. Березовском существовало приходское училище ведомства Государственных имуществ; в 1871 г. перешло в ведение Кунгурского уездного земства.

Первая церковь во имя Вознесения Господня была деревянная и возникла, вероятно, в конце XVII века. Кирпичное здание церкви во имя Вознесения Господня, заложенное в 1805 г., было построено в 1-й пол. XIX в. В 1811 г. был освящен левый придельный храм во имя Василия Великого, в 1820 г. – главный холодный храм во имя Вознесения Господня, в 1826 г. – правый придел во имя Пророка Ильи.

Строительство церкви осуществлялось на средства прихожан и



пожертвования. В пожаре 1887 года была повреждена колокольня (сгорели крыша, шпиль и все накаты с лестницами), сгорели также кровля и главы. В 1887 г. был произведен ремонт холодного храма, утепленного для богослужений и колокольни.

В 1899 г. по желанию прихожан Пермское проектно-строительное бюро архитектора А.Б. Турчевича разработало проект расширения церкви двух новых придельных храмов с разбором старой колокольни и устройством вместо нее новой на новом месте. Проект был одобрен, в результате новый придельный храм с колокольной были соединены через арку с бывшим главным холодным храмом. Таким образом, новое расширенное здание церкви было устроено полностью утепленным.

Церковь одноэтажная, построена в традиционной для русского храмового строительства манере «кораблем»: четверику главного храма с востока примыкает пятигранная апсида и с запада небольшого размера трапезная и колокольня над притвором. Храмовая часть здания церкви перекрыта четырехгранным куполом с люкарнами и увенчана главкой на кирпичном световом барабане. Стены церкви завершены ступенчатым венчающим карнизом, притвора и трапезной – с сухариками. Арочные окна трапезной оформлены веерными полуналичниками. По фасадам церкви пропущен пояс с сухариками. Внешние углы притвора фланкированы парными полуколонками с кубоватыми капителями. Углы апсиды и храмовой части отмечены пилястрами, фасады трапезной гладкими лопатками. В интерьерах здания Вознесенской церкви сохранились многочисленные потолочные розетки и фрагменты живописи. Колокольня Вознесенской церкви построена в псевдорусском стиле восьмерик на четверике, завершена шестигранным шатром с люкарнами, и увенчана небольшой главкой. Второй ярус колокольни выделен сложным архитектурным поясом с бегунцом.

В церкви имеются следующие помещения: богослужебный зал, алтарь, притвор, трапезная, церковная лавка, подсобное помещение. Высота помещения зала - 17,54м, трапезной - 7,46м, алтаря - 6,24м. Строительный объем по тех. паспорту составляет 7822м<sup>3</sup>, общая площадь 965,8м<sup>2</sup>.

Здание церкви было закрыто 11 января 1936 г. В 1992 г. в здании вновь начались богослужения. В настоящее время церковь используется по прямому назначению.

#### **IX. Инженерно-конструкторская оценка строительных конструкций и архитектурных элементов здания.**

Инженерное обследование технического состояния строительных конструкций объекта культурного наследия регионального значения



«Церковь Вознесения Господня» Пермский край, Березовский р-н, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34, выполнено ноябре-декабре 2014 года на основании договора № 36 от 11 июня 2014г. между местной религиозной организацией православный Приход храма в честь Вознесения Господня с. Березовка Березовского района Пермского края и ООО «ПермьПроектРеставрация», а также технического задания Заказчика (см.Раздел 1 «Предварительные работы»).

Целью обследования являются:

- оценка технического состояния несущих конструкций;
- инструментальное определение параметров дефектов и повреждений;
- анализ причин появления дефектов и повреждений;
- определение возможности дальнейшей безопасной эксплуатации здания

Обследование строительных конструкций здания выполнено в соответствии с требованиями и рекомендациями действующих технических регламентов и нормативных документов, с использованием современных методик по проведению обследования.

При обследовании были выполнены следующие работы:

1. Предварительный осмотр здания.
2. Изучение и анализ исходной документации.
3. Визуальное и инструментальное обследование строительных конструкций здания.

4. При проведении визуального обследования выполнены следующие виды работ:

- Визуальный осмотр здания и внутренних помещений с уточнением объемно-планировочного решения и конструктивной схемы здания.

- Выявление несущих конструкций и определение их расположения.

- Разработка схем и ведомостей дефектов и повреждений с фиксацией их мест и характера.

- Установление аварийных участков обследуемых строительных конструкций (при их наличии).

- Определения мест выработок и вскрытий.

- Предварительная оценка технического состояния несущих конструкций, определяемая по степени повреждений и характерным признакам дефектов.

5. При проведении инструментального обследования выполнены следующие работы:



- Обмеры чердачного перекрытия и пространства (геометрические размеры пролетов, сечений, условий опирания и закрепления конструкций, замеры основных геометрических параметров обследуемых конструкций и их шаг), в результате чего выявлено фактическое плановое и высотное положение конструкций здания.

Обмерные работы проводились с использованием лазерного дальномера "DISTO Classic" с точностью измерений 1 мм, стальной измерительной рулетки.

Обмерные чертежи приведены в графических материалах в Разделе 2 «Комплексные научные исследования», Книга 2 «Историко-архитектурные натурные исследования» и представлены фасадами, планами этажей, разрезами, сечениями архитектурных элементов.

- Вскрытия строительных конструкций. По результатам вскрытий разработана ведомость вскрытий представленная в Разделе 2 «Комплексные научные исследования», Книга 3 «Инженерно-технические исследования».

- Определение фактических характеристик материалов основных несущих конструкций. Проведены испытания материалов, составляющих кладку кирпичных стен.

- Определение состояния узлов сопряжения деревянных элементов.

- Инструментальное определение параметров дефектов и повреждений.

6. Проведен анализ причин появления дефектов и повреждений строительных конструкций.

7. Дана оценка технического состояния обследуемых несущих конструкций здания.

8. Сформулированы выводы и разработаны рекомендации по устранению дефектов и повреждений и дальнейшей безопасной эксплуатации здания. Даны рекомендации для разработки проекта реставрации.

Составлено Заключение по результатам обследования.

Конструктивная схема – бескаркасная, с продольными несущими стенами. Общая устойчивость и пространственная жесткость церкви обеспечивается совместной работой арок, сводов и продольных несущих стен.

**Фундаменты** лепточные, на естественном основании, из бутового камня на известковом растворе. В ходе проведения обследования дефектов свидетельствующих об снижении несущей способности фундаментов и грунтов основания не выявлено – отсутствуют трещины в несущих стенах здания, перекрытиях, отсутствуют провалы грунта по периметру здания. Техническое состояние фундаментов здания оценивается **как исправное.**



**Стены** выполнены из полнотелого керамического кирпича 7,0-7,5 х 13,0-14,5 х 27,0-27,5 см на известковом растворе, связи металлические кованые. Наружные стены толщиной 750-1460 мм. Цоколи кирпичные, облицованные каменными блоками.

В ходе обследования выявлены следующие дефекты **по фасадам здания:**

- *Повсеместное разрушение окрасочного слоя по фасадам здания;*
- *Повсеместное разрушение отделки цокольной части здания (разрушение облицовочных камней).*

**Дефекты внутренних стен:**

- *Повсеместные нитевидные паутинообразные трещины в штукатурном слое стен на первом этаже.*
- *Разрушение окрасочного слоя, разрушение кирпичной кладки на глубину до 20 мм, выветривание раствора – на втором ярусе колокольни.*
- *Разрушение окрасочного слоя, нитевидные трещины в штукатурном слое – на колокольне.*
- *В подвальном помещении отсутствует отделка стен и потолка, имеются разрушение раствора кладки на глубину до 20 мм.*

Дефекты отделки стен вызваны длительной эксплуатацией здания без проведения ремонтов. Техническое состояние наружных и внутренних стен здания **оценивается как работоспособное.**

**Перекрытия-** кирпичные, в храмовой части – сомкнутый свод, в апсиде – свод и конха, в асидах приделов – конха, в трапезной и приделах – цилиндрические своды с распалубками. Храмовая часть здания церкви перекрыта четырехгранным куполом с люкарнами и увенчана главкой на кирпичном световом барабане. Перекрытия ярусов колокольни представлены деревянными балками сечением 280х280 мм и 300х300 мм.

В ходе обследования перекрытий были выявлены следующие дефекты и повреждения:

- *Повсеместные нитевидные паутинообразные трещины в штукатурном слое перекрытий.*

Дефекты отделки перекрытий вызваны длительной эксплуатацией здания без проведения ремонтов.

Техническое состояние перекрытий **оценивается как работоспособное.**

**Кровля.** Трапезная и притворы перекрыты двухскатной кровлей, стропила из бруса 250х200 мм и 350х220 мм, обрешетка разряженная из досок толщиной 50 мм, покрытие выполнено из оцинкованного листа с полимерным покрытием, карнизные участки и водосбор выполнены из оцинкованного листа. Колокольня – шестигранный шатер увенчанный главкой. Храм – четырехгранный купол с барабаном, увенчанный главкой. Апсиды увенчаны барабанами с главками. Асиды и притворы приделов покрыты оцинкованной сталью с полимерным покрытием. Колокольня покрыта



оцинкованным железом. Водосток организованный, воронки и желоба из оцинкованного железа.

В ходе обследования были выявлены следующие дефекты и повреждения:

– *Частично отсутствуют подкосы к балкам усиления под прогонами.*

– *На участках не замененной кровли имеются следы коррозии.*

Деревянные конструкции кровли **не обработаны огнезащитным составом.**

Техническое состояние стропильных конструкций оценивается как **ограниченно работоспособное**. Состояние покрытия кровли – работоспособное, за исключением не замененных участков (колокольня, храм, карнизный участок трапезной и притворов), состояние которых оценивается как **ограниченно работоспособное**.

**Лестница** на колокольню деревянная по тетивам. Ярусы колокольни соединены между собой деревянными лестницами, перила из досок. Техническое состояние лестниц – **работоспособное**.

**Полы** в храме выполнены из керамогранитной плитки. Состояние полов оценивается как **исправное**.

**Окна** деревянные, двойные створные, глухая фрамуга с дуговым импостом и лучами, две створки разделенные на три сегмента каждая, фрезерованный нащельник между створками. В ходе обследования были выявлены следующие дефекты:

– *Повсеместные щели между рамами и оконными коробками;*

– *Загнивание части рам;*

– *Облупившаяся и потрескавшаяся краска (по фасадам).*

Состояние окон – **ограниченно работоспособное**.

**Двери** прямоугольные, деревянные, створчатые, филенчатые; окрашенные, лакированные. Дефектов и повреждений дверей не обнаружено, техническое состояние – **исправное**.

**Декоративное убранство фасадов и интерьеров.** Внешнее декоративное убранство представлено кирпичным декором: внешние углы притвора фланкированы парными трехчетвертными колоннами с кубоватыми капителями, на которые опираются ложные закомары; имеются пояски с бегунцом, кресты обратного рельефа; сложный архитектурный пояс увенчан бегунцом над 2-м ярусом колокольни; арочные окна обрамлены веселыми полу наличниками; по углам аспиды и храмовой части пилястры; междуэтажный и венчающий трехступенчатые карнизы, плоские кронштейны во фризе. Внутренняя отделка стен и перегородок представлена штукатуркой с последующей побелкой или окраской. Стены в колокольне частично оштукатурены и окрашены. В интерьере сохранились следующие элементы: восьми лучевые и двенадцати лучевые потолочные розетки; розетки в арках, архивольты; декоративные штукатурные филенки, плинтуса





и профилированные карнизы на столбах; штукатурные профилированные наличники окон, многоярусные профилированные подоконники; настенная и потолочная живопись. Отделка потолков представлена покраской по штукатурке.

В результате обследования современного состояния кладочных и отделочных материалов сооружения, установлено следующее:

1. Кладка наружных стен здания находится **в работоспособном состоянии**. Имеются дефекты в виде разрушения отдельных кирпичей и раствора на глубину до 20мм (на колокольне).

2. Состояние защитно-декоративной покраски фасадов здания оценивается **как неудовлетворительное**. Имеются дефекты в виде отшелушивания окрасочного слоя. Дефекты красочного покрытия наблюдаются, по большей части, в местах, подверженных воздействию атмосферной влаги.

3. Состояние кладки внутренних стен оценивается **как исправное**. Признаков физико-химической деструкции не обнаружено, видимые дефекты и повреждения отсутствуют.

4. Защитно-декоративная штукатурная отделка поверхности стен и перегородок и потолков в интерьере находится **в исправном состоянии**.

5. Покрытия полов находятся **в исправном состоянии**. Имеется трещина в мраморном полу в помещении храмовой части по оси 3, шириной раскрытия до 5мм.

Общее состояние кладочных и отделочных материалов признано специалистами **работоспособным**.

**Отмостка** вокруг здания отсутствует, оценивается **как недопустимое**.

**Отопление** в здании централизованное.

**Водоснабжение и водоотведение** отсутствуют.

По результатам проведенных исследований Специалисты пришли к выводу, что в целом общее техническое состояние Объекта признано **ограниченно работоспособным**; пригодно к использованию по назначению и не создает угрозу жизни и здоровью граждан; **дальнейшая эксплуатация** здания по назначению **возможна**.

В ходе проведения ремонтно-реставрационных работ на Объекта даны следующие рекомендации:

1. Восстановить отмостку по всему периметру здания.
2. Выполнить косметический ремонт фасадов здания.
3. Выполнить косметический ремонт всех помещений храма.
4. Восстановить разрушенные кирпичи и раствор на колокольне, предварительно необходимо очистить от разрушающегося раствора поверхности.
5. Восстановить отсутствующие подкосы к балкам.
6. Необходимо выполнить обработку огнезащитным составом всех деревянных конструкций кровли.

7. Выполнить замену покрытия кровли.

8. Выполнить замену всех окон.

Все работы производить по разработанным проектам специализированных организаций. Регулярно проводить периодические осмотры согласно действующим нормам эксплуатации.

#### **Х. Предложения авторов проекта по сохранению и приспособлению памятника.**

Результаты комплексных натурных исследований стали основанием для формирования Специалистами следующего перечня работ, включающие:

##### **Фасады:**

- ремонт, реставрация кирпичной кладки, ремонт штукатурки,
- ремонт цоколя,
- ремонт, реставрация архитектурных деталей
- очистка стен от старой краски, грунтовка, антисептирование, окраска,
- устройство отмостки,
- замена оконных заполнений (окна деревянные, остекление двойное, расстекловка в соответствии с сохранившимися рамами);

##### **Кровля:**

- восстановление отсутствующих подкосов к балкам,
- замена обрешетки,
- замена покрытия кровли и глав (проектом предлагается покрытие кровли выполнить кровельной сталью с полимерным покрытием цвет – зеленый мох, главы кровельная сталь с напылением нитрида титана цвет желтый),


##### **Внутренние помещения:**

- Ремонт, реставрация кирпичной кладки, ремонт штукатурки, штукатурка, очистка стен и потолков от старой краски, грунтовка, антисептирование, шпатлевка, окраска.
- ремонт, реставрация архитектурных деталей
- замена деревянных проступей лестницы на колокольню.
- огнебиозащитная обработка деревянных конструкций.

##### **Территория:**

- Устройство дорожки вокруг храма для осуществления крестного хода.

Предполагаемые к выполнению указанные виды работ не оказывают влияние на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности данного объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации.



# **XI. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы.**

- Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденное постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87;
- СП 13-102-2003 «Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений»;
- ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия (памятники истории и культуры). Общие требования», утвержденный и введенный в действие с 01.01.2014 года приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 года № 593-ст;
- ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования», утвержденный и введенный в действие с 1.06.2014 г. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 года № 665-ст.
- Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 25.03.2014 № 52-01-39-12-ГП «Разъяснение о научно-проектной и проектной документации».
- Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 24.03.2015 № 90-01-39-111.

## **XII. Обоснование выводов.**

Научно - проектная документация «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34» разработана в 2015 году ООО «ПермьПроектРеставрация» (Лицензия № МКРФ 00415 от 11.01.2013 и Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 00110.01-2013-5902838128-П-178 от 01.08.2013г) по заказу Местной религиозной организацией православный Приход храма в честь Вознесения Господня с.Березовска Березовского района Пермского края на основании Задания № 05-05-92 от 14.07.2014 и Разрешения 05-09-85 от 14.07.2014 .

Исходными данными для разработки Проекта явились результаты комплексных научных исследований, а также результаты инженерного обследования несущих конструкций Объекта, выполненного в соответствии с ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования». Техническое состояние несущих



конструкций признано ограниченно работоспособным. Согласно Акта определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации, представленного в составе исходной документации и подготовленного на основании письма Министерства культуры Российской Федерации от 24.03.2015 № 90-01-39-П, установлено, что «предлагаемые к выполнению указанные виды работ не оказывают влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности данного объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации».

Представленная на экспертизу научно-проектная документация «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34»:

- содержит достаточный объем, полноту результатов исследований и принимаемых решений по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня», расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34. Предмет охраны Объекта в ходе планируемых работ не затрагивается.

- не противоречит требованиям, установленным нормам ст. 42, 44 Федерального закона от 25.06.2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- выполнена в соответствии с Задачей № 05-05-92 от 14.07.2014, с учетом требований, установленных ГОСТ-Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия (памятники истории и культуры). Общие требования».

### **Выводы историко-культурной экспертизы.**

**Научно-проектная документация «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34» . Шифр: 36-2014, на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня», расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34, выполненная ООО «ПермьПроектРеставрация», соответствует законодательству Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ) и может быть рекомендована к согласованию в порядке, установленном законодательством.**

Перечень приложений к заключению экспертизы.

1. Протокол №1 организационного заседания экспертной комиссии, проводящей государственную историко-культурную экспертизу проектной документации, обосновывающей проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня», расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34, от 12.06.2015. на 4 л.
2. Протокол № 2 итогового заседания экспертной комиссии, проводящей государственную историко-культурную экспертизу проектной документации, обосновывающей проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня», расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34, от 03.07.2015. на 2 л.
3. Научно-проектная документация «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34». Шифр: 36-2014. в 1 экз.
4. Договоры Авксентьевой О.Н., Девятовой Н.П., Перескокова Л.В. по проведению государственной историко-культурной экспертизы научно-проектной документации обосновывающей проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня», расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34. на 9 л.

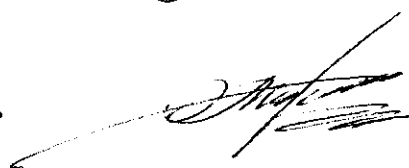
*Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в 4 (Четырех) экземплярах, имеющих равную юридическую силу.*

**Председатель комиссии экспертов**



**О.Н. Авксентьева**

**Ответственный секретарь комиссии экспертов**



**Л.В.Перескоков**

**Член комиссии экспертов**



**Н.П. Девятова**

Ответственный секретарь комиссии экспертов



Л.В.Перескоков 03.07.2015

**ПРИЛОЖЕНИЯ**  
**к акту государственной историко-культурной экспертизы**  
**проектной документации по сохранению объекта культурного**  
**наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня»,**  
**расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с.**  
**Березовка, ул. Ленина, д. 34.**



**ПРОТОКОЛ №1**  
**организационного заседания экспертной комиссии, проводящей**  
**государственную историко-культурную экспертизу проектной**  
**документации, обосновывающей проведение работ по сохранению объекта**  
**культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения**  
**Господня», расположенного по адресу: Пермский край,**  
**Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34.**

12.06.2015г.

гг. Ижевск, Казань, Пермь

**Совещались по дистанционной связи**

**Присутствовали эксперты:**

**Авксентьева Ольга Николаевна** - образование высшее по специальности «архитектор», по специальности «менеджер государственного и муниципального управления». Общий стаж работы 30 лет, из них 17 лет в должности начальника отдела охраны памятников архитектуры и культурного наследия г. Казани Управления архитектуры и градостроительства Исполнительного комитета г. Казани. Член Научно-методического совета по культурному наследию при Министерстве культуры Республики Татарстан, член Градостроительного совета при Главном архитекторе г. Казани, член Союза архитекторов России и Республики Татарстан. Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы - приказ Министерства культуры РФ от 31.05.2013 №618.

**Девятова Нина Павловна** - образование высшее, историк. Стаж работы в области охраны объектов культурного наследия: 34 года. 16 лет - стаж работы в должности руководителя государственного органа охраны памятников, государственного учреждения культуры Удмуртской Республики. Директор автономного учреждения культуры Удмуртской Республики «Центр по охране объектов культурного наследия». Член Федерального научно-методического Совета по сохранению наследия России МК РФ (2002-2006гг.). Член Союза архитекторов России (с 2006г.). Член Центрального совета ВОО «ВООПИиК» (с 2009г.). Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 31.05.2013г. №618).

**Перескоков Лев Валентинович** – образование высшее техническое и гуманитарное: инженер, искусствовед. Стаж работы в сфере охраны культурного наследия 20 лет. Член Центрального Совета, председатель Пермского краевого отделения ВОО «Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры», краевед. Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 27.05.2014 № 899).

**Повестка дня:**

Ответственный секретарь комиссии экспертов

Л.В.Перескоков 12.06.2014



1. Утверждение состава членов комиссии экспертов.
2. Избрание председателя и ответственного секретаря комиссии экспертов.
3. Определение порядка работы и принятия решений комиссии экспертов.
4. Определение основных направлений работы экспертов.
5. Утверждение календарного плана работы комиссии экспертов.
6. Определение перечня документов, запрашиваемых у заказчика для проведения экспертизы.

**1. Утверждение состава членов комиссии экспертов.**

Членами комиссии экспертов утверждены привлеченные заказчиком эксперты: Авксентьева Ольга Николаевна, Девятова Нина Павловна, Перескоков Лев Валентинович

**2. Избрание председателя и ответственного секретаря комиссии экспертов.**

Председателем комиссии экспертов избрана Авксентьева О.Н.:

Ответственным секретарем комиссии экспертов избран Л.В. Перескоков

**3. Определение порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.**

Л.В.Перескоков уведомил членов комиссии о полученном от Заказчика комплекте материалов. Ознакомил с представленным заявителем перечнем научно-проектной «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34» ( Шифр 36- 2014) в следующем составе:

Раздел 1. Предварительные работы.

Книга 1. Исходно-разрешительная документация. Шифр 36- 2014-1.1

Книга 2. Фотофиксационные материалы. Шифр 36- 2014-1.2

Раздел 2. Комплексные научные исследования

Книга 1 Историко-архивные и библиографические исследования. Шифр 36- 2014-2.1

Книга 2. Историко-архитектурные натурные исследования. Шифр 36- 2014-2.2

Книга 3. Инженерно-технические исследования. Шифр 36- 2014-2.3

Книга 4. Отчет по комплексным научным исследованиям. Шифр 36- 2014-2.4

Раздел 3. Проект реставрации и приспособления

Том 1. Эскизный проект

Книга 1. Пояснительная записка с обоснованием проектных решений. Шифр ПЗ 36- 2014-3.1.1

Книга 2. Архитектурные решения. Шифр АР 36- 2014-3.1.2

Книга 3. Конструктивные и объемно-планировочные решения. Шифр КР36- 2014-3.1.3

Том 2. Проект

Книга 1. Пояснительная записка. Шифр ПЗ 36- 2014-3.2.1

Книга 2. Архитектурные решения. Шифр АР 36- 2014-3.2.2

Книга 3. Конструктивные решения. Шифр КР 36- 2014-3.2.3

Книга 4. Проект организации реставрации. Шифр ПОР 36- 2014-3.2.4





Разработчик проекта: ООО «ПермПроектРеставрация». Лицензия № МКРФ 00415 от 11.01.2013, выдана Министерством культуры Российской Федерации, Приложение № 1 к Лицензии № МКРФ 00415 от 11.01.2013, выдано Министерством культуры Российской Федерации, Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 00110.01-2013-5902838128-П-178 от 01.08.2013, выданное «Некоммерческое партнерство Саморегулируемая организация «Региональное Объединение Проектировщиков» (далее - Авторы проекта, Специалисты, Разработчики, Авторский коллектив).

Решили определить следующий порядок работы и принятия решений комиссии экспертов:

1. В своей работе комиссия экспертов руководствуется ст. 29, ст. 31 Федерального закона от 25 июня 2002г. № ФЗ - 73 «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № ФЗ-73), Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569, другими федеральными законами, а также настоящим порядком.

2. Работа комиссии экспертов осуществляется в форме заседаний. Место, дата и время заседания назначается председателем или ответственным секретарем комиссии экспертов, по согласованию с остальными членами. Заседание комиссии экспертов проводит председатель комиссии экспертов, он же объявляет экспертное решение. При отсутствии на заседании председателя комиссии экспертов, его обязанности выполняет ответственный секретарь комиссии экспертов. В случае невозможности председателя комиссии экспертов исполнять свои обязанности или его отказа от участия в проведении экспертизы, в связи с выявлением обстоятельств, предусмотренных п. 8 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, члены комиссии экспертов проводят организационное заседание и выбирают из своего состава нового председателя комиссии экспертов. В период до выборов нового председателя комиссии экспертов его обязанности исполняет ответственный секретарь комиссии экспертов.

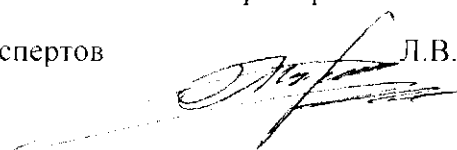
3. Решение комиссии экспертов принимается большинством голосов, при условии присутствия на заседании всех членов Экспертной комиссии. При равенстве голосов «за» и «против» решающим голосом является голос председателя комиссии экспертов.

4. Комиссия экспертов ведет следующие протоколы:

- протокол организационного заседания;
- протоколы рабочих встреч и заседаний;
- протоколы выездных заседаний.

Протокол организационного заседания подписывается всеми членами комиссии экспертов, остальные протоколы подписываются председателем и ответственным секретарем комиссии экспертов. Работу комиссии экспертов организуют председатель и ответственный секретарь.

Ответственный секретарь комиссии экспертов



Л.В.Перескоков 12.06.2014

#### 4. Об определении основных направлений работы экспертов.

Определить следующие направления работы экспертов:

- провести инженерно-конструкторскую оценку представленной на экспертизу документации и проектных решений по сохранению предмета охраны объекта культурного наследия, комплексный анализ представленных материалов с позиции научно-методического соответствия содержания документации по разделам и обсудить на комиссии предварительные результаты рассмотрений;

- провести, определение соответствия проектных предложений требованиям к сохранению объекта культурного наследия с учетом предмета охраны объекта, допустимость внесения предложений по изменению объемных и планировочных параметров здания при условии сохранения предмета охраны ОКН;

- провести анализ историко-культурных характеристик объекта, анализ материалов объекта культурного наследия и предмета охраны, проверить охранный статус объекта, обсудить материалы экспертных заключений членов Комиссии.

Ответственные исполнители: Н.П.Девятова, Л.В.Перескоков, Авксентьева О.Н.

#### 5. Утверждение календарного плана работы комиссии экспертов.

Календарный план работы комиссии экспертов:

**12 июня 2015 г.** - Организационное заседание комиссии экспертов;

**03 июля 2015 г.** - Рассмотрение и подписание заключения (акта) экспертизы, направление заказчику 3-х экземпляров заключения (акта) экспертизы.

#### 6. Определение перечня документов, запрашиваемых у заказчика для проведения экспертизы.

Дополнительные материалы будут запрашиваться у заказчика в случае возникновения вопросов в рабочем порядке.

Председатель комиссии экспертов



О. Н. Авксентьева

Ответственный секретарь  
комиссии экспертов



Л. В. Перескоков

Член комиссии экспертов



Н. П. Девятова

Ответственный секретарь комиссии экспертов



Л.В.Перескоков 12.06.2014

**ПРОТОКОЛ №2**  
**итогового заседания экспертной комиссии,**  
**проводящей государственную историко-культурную экспертизу**  
**проектной документации, обосновывающей проведение работ по**  
**сохранению объекта культурного наследия регионального значения**  
**«Церковь Вознесения Господня», расположенного по адресу: Пермский**  
**край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34.**

03.07.2015

гг. Ижевск, Казань, Пермь

**Совещались по дистанционной связи.**

**Присутствовали:**


**Председатель комиссии экспертов: Авксентьева Ольга Николаевна** - образование высшее по специальности «архитектор», по специальности «менеджер государственного и муниципального управления». Общий стаж работы 30 лет, из них 17 лет в должности начальника отдела охраны памятников архитектуры и культурного наследия г. Казани Управления архитектуры и градостроительства Исполнительного комитета г. Казани. Член Научно-методического совета по культурному наследию при Министерстве культуры Республики Татарстан, член Градостроительного совета при Главном архитекторе г. Казани, член Союза архитекторов России и Республики Татарстан. Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы - приказ Министерства культуры РФ от 31.05.2013 №618.

**Ответственный секретарь комиссии экспертов: Перескоков Лев Валентинович** - высшее техническое и гуманитарное образование: инженер, искусствовед. Стаж работы в сфере охраны культурного наследия 20 лет. Член Центрального Совета, председатель Пермского краевого отделения ВОО «Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры», краевед. Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы - приказ Министерства культуры РФ от 27.05.2014 № 899

**Эксперт комиссии экспертов: Девятова Нина Павловна** - образование высшее, историк. Стаж работы по профильной деятельности - 34 года. 17 лет - стаж работы в должности руководителя государственного органа охраны памятников, государственного учреждения культуры Удмуртской Республики. Директор автономного учреждения культуры Удмуртской Республики «Центр по охране объектов культурного наследия». Член Федерального научно-методического Совета по сохранению наследия России МК РФ (2002-2006гг). Член Союза архитекторов России (с 2006г.). Член Центрального совета ВОО «ВООПИиК» (с 2009г.). Аттестованный

Ответственный секретарь комиссии экспертов

Л.В.Перескоков 03.07.2015



эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы - приказ Министерства культуры РФ от 31.05.2013 №618.

**Повестка дня:**

1. Рассмотрение проекта Акта государственной историко-культурной экспертизы научно-проектной документации «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34». Шифр: 36-2014, обосновывающей проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения Господня», расположенного по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, д. 34.

2. Согласование заключительных выводов экспертизы и подписание заключения государственной историко-культурной экспертизы членами комиссии экспертов.

3. Принятие решения о передаче Заключения в виде Акта государственной историко-культурной экспертизы Заказчику.

**Принятие решений:**

Члены комиссии экспертов (Авксентьева О.Н., Девятова Н.П., Перескоков Л.В.) решили:

1. Произвести оформление и подписание оформленного Заключения (Акта) государственной историко-культурной экспертизы научно-проектной документации «Объект культурного наследия «Церковь Вознесения Господня» по адресу: Пермский край, Березовский район, с. Березовка, ул. Ленина, 34». Шифр 36-2014, в порядке, установленном Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569;

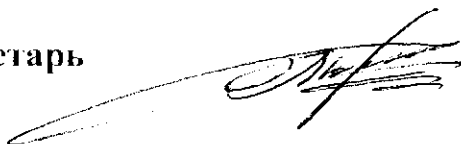
2. Передать 3 экземпляра подписанного Заключения (Акта) государственной историко-культурной экспертизы Заказчику в 10-дневный срок (ответственные исполнители – Авксентьева О.Н., Девятова Н.П., Перескоков Л.В.)

**Председатель комиссии экспертов**



**О.Н.Авксентьева**

**Ответственный секретарь  
комиссии экспертов**



**Л.В.Перескоков**

**Член комиссии экспертов**



**Н.П. Девятова**

Ответственный секретарь комиссии экспертов



Л.В.Перескоков 03.07.2015