

АКТ

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1. (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б).
(Приспособление для современного использования части помещений)

г. Нижний Новгород

11 июня 2021

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1. (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений) составлен в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции) и Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (в действующей редакции).

**Дата начала проведения
экспертизы:** 20.05.2021

**Дата окончания проведения
экспертизы:** 11.06.2021

Место проведения экспертизы: г. Нижний Новгород

Заказчик экспертизы: Общество с ограниченной ответственностью
«Интерпроф»

Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Видманов Игорь Борисович , председатель и ответственный секретарь экспертной комиссии
Образование	высшее (Горьковский инженерно-строительный институт им. В.П. Чкалова)
Специальность	архитектор архитектор-реставратор I категории
Стаж работы в сфере реставрации объектов культурного наследия	26 лет
Место работы и должность	Пенсионер
Реквизиты аттестации эксперта	аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 26.04.2021г. №557), профиль экспертной деятельности (объекты государственной историко-культурной экспертизы), в т.ч.: проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия;
Дополнительные сведения	Почетный архитектор РФ, Член Общественного научно-методического совета по сохранению культурного наследия при Управлении государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области; Лауреат премий г. Нижнего Новгорода: в области архитектуры и градостроительства (2006 г., 2010г.)
Фамилия, имя, отчество	Смирнова Галина Владимировна , член экспертной комиссии
Образование	высшее (Горьковский инженерно-строительный институт им. В.П. Чкалова)
Специальность	«Промышленное и гражданское строительство» инженер-реставратор высшей категории
Стаж работы в сфере реставрации объектов	

культурного наследия	25 лет
Реквизиты аттестации эксперта	государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 17.07.2019 № 997) профиль экспертной деятельности (объекты государственной историко-культурной экспертизы): в т.ч. документация, обосновывающая проведение работ по сохранению объекта культурного наследия.
Дополнительные сведения	лауреат премии г. Нижнего Новгорода в области архитектуры и градостроительства (2006 г.)
Фамилия, имя, отчество	Зеленова Светлана Валерьевна, член экспертной комиссии
Образование	Высшее
Специальность	"Архитектура"; второе высшее образование по специальности «Государственное и муниципальное управление» (квалификация «Менеджер»). Имеет диплом Академии переподготовки работников искусства, культуры и туризма на кафедре методологии и технологии реставрации памятников культуры (г. Москва) по программе: «Реставрация, экспертиза и менеджмент объектов культурного наследия» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере охраны и реставрации объектов культурного наследия
Ученая степень	Кандидат архитектуры (специальность "Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия")
Стаж работы в сфере охраны объектов культурного наследия	25 лет
Место работы и должность	Заместитель директора по научной работе ГАУ НО «Научно-производственный центр по сохранению объектов культурного наследия Нижегородской области»
Реквизиты аттестации эксперта	аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы

(приказ Министерства культуры РФ от 26.04.2021г. №557), профиль экспертной деятельности (объекты государственной историко-культурной экспертизы), в т.ч.: проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия;

Нижеподписавшиеся авторы экспертного заключения: Видманов Игорь Борисович, Зеленова Светлана Валерьевна, Смирнова Галина Владимировна несут ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении, в соответствии со статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации № 73-ФЗ, с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569 (в действующей редакции).

Предмет экспертизы

Научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1. (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений).

Исполнитель научно-проектной документации – Общество с ограниченной ответственностью «Интерпроф», лицензия на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия № МКРФ 00418 от 11 января 2013 года, переоформлена на основании решения лицензирующего органа - приказа № 1177 от 15 августа 2019 г.

Заказчик разработки научно-проектной документации – ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина».

Цель экспертизы

Целью экспертизы является определение соответствия научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

Перечень документов (материалов), представленных на экспертизу

На экспертизу представлен комплект научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где

преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1 (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б) (Приспособление для современного использования части помещений) в электронном виде в следующем составе:

Раздел 1. Предварительные работы

Книга 1. Исходно-разрешительная документация

Раздел 2. Комплексные научные исследования

Книга 1. Историко-архивные и библиографические изыскания

Книга 2. Фотофиксационные материалы

Книга 3. Архитектурные обмерные чертежи

Книга 4. Инженерные исследования

Раздел 3. Проект реставрации и приспособления

Раздел 3.1 Эскизный проект

Книга 1. Пояснительная записка с обоснованием проектных решений

Книга 2. Архитектурные решения

Книга 3. Конструктивные решения

Раздел 3.2 Проект

Книга 4. Система электроснабжения

Книга 5. Система водоснабжения и водоотведения буфета

Книга 6. Система отопления.

Книга 7. Система кондиционирования библиотеки

Книга 8. Сети связи

Книга 9. Сметы (не является объектом настоящей экспертизы)

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

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

Эксперты:

не имеют родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками и т.д.);

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;

не заинтересованы в результатах исследований и решении, вытекающем 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.

Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов:

В процессе экспертизы экспертами проведена следующая работа:

- рассмотрены представленные Заказчиком документы (материалы), подлежащие экспертизе;
- проведены консультации с разработчиками проектной документации;
- в ходе проведения экспертизы были устранены замечания экспертной комиссии;
- проведен сравнительный анализ комплекса данных (документов, материалов, информации) по объекту экспертизы с целью определения обоснованности и допустимости предлагаемых проектных решений;
- осуществлено обсуждение результатов проведенных исследований и проведен обмен сформированными мнениями экспертов, обобщены мнения экспертов;
- оформлены результаты экспертизы в виде акта государственной историко-культурной экспертизы.

Аналитическое исследование указанной документации было проведено по следующим основным направлениям:

- соответствие нормативным правовым актам в сфере сохранения объектов культурного наследия;
- обоснованность и допустимость основных проектных решений;
- соответствие документации в целом и основных проектных решений требованиям законодательства РФ в области государственной охраны объектов культурного наследия.

Перечень использованных документов, материалов, специальной, технической и справочной литературы

1. Федеральный закон от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции).

2. ГОСТ Р 55528-2013. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования.

3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (в действующей редакции).

4. ГОСТ Р 56891.1-2016 "Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 1. Общие понятия, состав и содержание научно-проектной документации".

5. ГОСТ Р 56891.2-2016 "Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 2. Памятники истории и культуры."

6. Приказ Министерства культуры РФ от 05.06.2015 № 1749 "Об утверждении порядка подготовки и согласования проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного

наследия" (зарегистрировано в Минюсте России 16.11.2015 № 39711) (ред. от 24.06.2016).

7. Материалы и документы, представленные Заказчиком.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Общие сведения об объекте культурного наследия и проведенных и проведенных комплексных научных исследованиях (приводятся по данным, имеющимся в паспорте объекта культурного наследия, материалах проекта)

Настоящая научно-проектная документация разработана ООО «ИнтерПроф» (Лицензия на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации № МКРФ 00418 от 11 января 2013 г.) для проведения приспособления для современного использования части помещений объекта культурного наследия регионального значения «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1(полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б), на основании:

- Договора № 154/ОК- 20 от 20.02.2021;
- Задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного от 02.04.2021 № 52-р, утверждённого управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области;
- Паспорта объекта культурного наследия от 24.07.2013;
- Решения Горьковского исполкома областного Совета народных депутатов от 03.11.1983 № 559 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны и использования памятников истории и культуры в области» (с изменениями, внесенными постановлениями Администрации Нижегородской области от 30.05.1997 № 127, от 11.12.1998 № 330).

Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1(полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б) не утвержден.

Проект предмета охраны разрабатывается в соответствии с заданием на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников

истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного от 02.04.2021 № 52-р, утверждённым управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области, как самостоятельная научно-проектная документация и в состав экспертируемой проектной документации не входит.

Научно-проектная документация для проведения ремонтно-реставрационных работ выполнена в соответствии с требованиями действующего законодательства в сфере охраны объектов культурного наследия, национального стандарта по разработке научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия ГОСТ Р 55528-2013, ГОСТ Р 55567-2013, требованиями ЕСКД, нормативной базы в области строительства и архитектуры в части, не противоречащей требованиям по сохранению культурного наследия.

Краткая историческая справка

Комплекс зданий губернской гимназии - Нижегородского государственного педагогического университета расположен на площади Минина и Пожарского (ранее Благовещенской площади). Главный корпус первоначально был возведен при определении границ Благовещенской площади в 1784 г. Участок земли напротив Дмитриевской башни кремля приобрел вице-губернатор Петр Васильевич Елагин. По проекту Я.А. Ананьина он выстроил каменный трехэтажный дом с двумя флигелями по сторонам, уходящими фасадами в Тихоновскую (ныне Ульянова) и Варварскую улицы. После вступления на престол Павла I Елагины вернулись в Санкт-Петербург, а свою нижегородскую усадьбу продали городу.

После ремонта архитектором И.И. Немейером в 1801 г. во флигеле бывшей усадьбы Елагина на углу Тихоновской улицы (ныне – Ульянова) разместились классы Главного народного училища, которое вскоре преобразовывают в Нижегородскую губернскую всеобщую мужскую гимназию. К открытию гимназии (12 марта 1808 г.) ей были переданы другие здания усадьбы: главный трехэтажный дом, который занимал Приказ общественного призрения и второй флигель, в котором был трактир - на Варварской улице. В центральном здании расположились классы и актовый зал, во флигелях - общежития гимназистов и квартиры учителей. В 1812 году в пользу гимназии был передан деревянный дом на Ильинской улице от «нижегородского градского купеческого старосты» И.С. Пятова.

Первым директором гимназии (до 1813г.) был назначен Иван Иванович Кужелев; он также преподавал в ней немецкий и французский языки. С 1828 года, согласно новому уставу, в гимназиях вводились должности инспектора и почётного попечителя гимназии; в нижегородской гимназии первым почётным попечителем в 1834 году стал Н.В. Шереметев.

На исходе 1835 г. гимназию «обревизовал» Н.И. Лобачевский и нашел систему обучения устаревшей, здания утесненными и запущенными. 23 апреля 1836 года министр народного просвещения потребовал от губернских властей соединения трех зданий гимназии в одно. Проект заказали архитектору Антону Лаврентьевичу Лееру.

Ещё в 1833 г. он предлагал перестроить их, возвести по центру поставленный на аркаду 6-колонный портик ионического ордера, за которым предполагалось устроить 2-светный актовый зал со сферическим куполом. Флигеля соединялись с главным зданием двухэтажными вставками и получали общие элементы убранства. Но проект был отвергнут из-за дороговизны. Новый проект (1836 г.) оказался упрощенным: центральная трехэтажная часть была выделена дорическим фризом вверху и завершалась многоступенчатым аттиком кровли, над которым проектировалась башенка флюгера астрономического кабинета. Окна второго этажа получили декоративное убранство: в центральной части главного фасада окна они имели удлиненную форму с полуциркульными завершениями и с балясинами в основании, а на боковых частях фасада - прямоугольные окна с обрамлением фронтонами и полочками.

Работы в основном были выполнены к лету 1838 года, когда вследствие конфликта А.Л. Леера с губернатором М. П. Бутурлиным архитектор был отстранен от дел. Ремонт продолжил архитектор А.Е. Турмышев, 16 августа 1840 года специальная комиссия приняла здание, найдя его выполненным «согласно с проектом и сметой». В таком виде оно сохранялось до начала XX века.

В 1907-1909 гг. со стороны Тихоновской улицы к зданию мужской гимназии был пристроен новый трехэтажный корпус Г-образной формы в плане с фасадами в стиле раннего декоративного модерна.

Проект пристройки был разработан в 1902 году архитектором Евгением Александровичем Татариновым.

В апреле 1904 года в гимназии получили известие из Департамента экономии Государственного совета, утвердившего проект перестройки, а в июле местные газеты сообщили об ассигновании необходимых средств. Затем все замерло на два года – сказалась русско-японская война.

Лишь в июне 1906 года была образована строительная комиссия, постановившая «с осени фактически приступить к осуществлению проектируемых работ». С целью удешевления строительства в апреле 1907 года комиссия одобрила частичные изменения, внесенные в проект архитектором А.К. Никитиным, выполнявшим обязанности «производителя работ». Отказались от балкона при актовом зале, а площадку астрономической обсерватории «несколько отодвинули» от края здания, переместив ее «на стены», решили «в парадном входе в 1-й этаж уничтожить стены... и трехчетвертные колонны; покрыть все пространство сводом; ступени сделать во всю ширину входа». Парадная лестница заменялась «обыкновенной открытой», согласились не делать «по возможности» лепных украшений. Вскоре приняли предложения А.К. Никитина по удешевлению «водопроводных и канализационных сооружений».

Официальная закладка здания во главе с новым директором К.Ф. Гордеевым состоялась 25 мая 1907 г. Строительно-отделочные работы длились почти два года. Наконец, 21 февраля 1909 г. состоялось торжественное открытие нового корпуса, который включал 16 учебных классов (по 40 человек каждый), рисовальный класс, актовый зал, врачебный кабинет, кабинеты инспектора и канцелярии, бытовые помещения, вестибюль, светлые и широкие рекреации. Из технических устройств,

следует отметить устройство железобетонных перекрытий подвала без употребления металлических балок и устройство водяного центрального отопления и вентиляции.

За годы своего существования Нижегородская мужская гимназия сформировала значительную часть нижегородской интеллигенции, выпустила из своих стен многих видных деятелей русской науки и культуры, общественных деятелей и педагогов. Среди них - писатель П.И. Мельников-Печерский, академик живописи П.А. Веденецкий, химик А.В. Фаворский, композиторы М.А. Балакирев и С.М. Ляпунов, китаевед В.П. Васильев, математик А.М. Ляпунов, геофизик Е.К. Фёдоров, биогеограф А.Н. Формозов, создатель Высших женских (Бестужевских) курсов К.Н. Бестужев-Рюмин, белорусский поэт М.А. Богданович, романист П.Д. Боборыкин, философ "серебряного века" В.В. Розанов и многие другие.

С 1863 года по сентябрь 1869 года в мужской гимназии работал преподавателем физики и математики Илья Николаевич Ульянов (1831-1886) - отец Владимира Ильича Ульянова - Ленина. Здесь, в его служебной квартире родились старшие дети Анна и Александр. По фамилии Ильи Николаевича названа начинающаяся отсюда улица - улица Ульянова, которая ранее называлась Тихоновской.

В здании мужской гимназии в 1888 году был создан первый в России кружок любителей физики и астрономии, который поддерживал связи не только с отечественными научными центрами, но и с обсерваториями за пределами страны. Одним из главных организаторов этого общества был Сергей Васильевич Щербаков.

В 1918 г. гимназия была ликвидирована. Последним директором гимназии (1909—1917 г.г.) был действительный статский советник Илья Семёнович Баранов. 13 ноября 1918 г. распоряжением губернского отдела народного образования на базе «Первой мужской гимназии» были созданы 40-я и 15-я Нижегородские советские школы. Здание гимназии сначала заняли Курсы всеобуча красных командиров, а с 1919 года — Опытно-показательная школа при Институте народного образования. В 1921 году здание было передано Институту народного образования, преобразованному в Педагогический институт. Для его нужд в 1935 г. объём здания со стороны площади был реконструирован.

Автором проекта реконструкции был архитектор Александр Александрович Яковлев. Проект предусматривал расширение института за счет надстройки на нем двух новых этажей, внутреннюю перепланировку помещений и архитектурное оформление всего здания. Реконструкцией занималось руководство института, которое часто сменялось, и было подвергнуто политическим репрессиям 1930-х годов. В связи с этим реализация проекта А.А. Яковлева затянулась на долгие годы. Реконструкция педагогического института велась без авторского надзора, что привело к отступлению от проекта, не были установлены барельефные скульптуры на главном фасаде, тяги карнизов упрощены, терразитовая штукатурка была выполнена участками разных оттенков, декоративное убранство интерьеров не выполнено. Общий облик строения полностью изменился. Здание было оформлено в стиле постконструктивизма.

В настоящее время в здании размещается государственное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный

педагогический университет им. Козьмы Минина». Здание является элементом исторической застройки и является градообразующим элементом площади Минина и Пожарского, улиц Ульянова и Варварской.

Описание существующего облика объекта

Кирпичное здание переменной этажности с подвальным этажом имеет многоугольную конфигурацию в плане, состоит из двух учебных корпусов, построенных в разные периоды: корпус «литер А, А1» был построен в 1836-40-е годы архитектором А.Л. Леером и реконструирован по проекту А.А. Яковлева 1935 года; корпус «литер Б» построен по проекту 1902 года архитектора Е.А. Татарина. Главный вход в здание расположен на северо-западном фасаде, выходящем на пл. Минина и Пожарского.

Крыша объекта культурного наследия скатная, сложной формы, несущая система состоит из наклонных стропильных ног, вертикальных стоек и подкосов. Покрытие крыши оцинкованная сталь листового типа. Водоотвод наружный организованный.

Четырехэтажный корпус, выходящий на пл. Минина, выполнен в постконструктивизме с выделением центральной части портиком с пилястрами. Фасады отделаны серой терразитовой штукатуркой с рустовкой, придающей монументальный вид. Дворовый фасад корпуса оштукатурен, декора не имеет.

Трехэтажный корпус, выходящий на ул. Ульянова выполнен в стиле модерн с характерным декором и двухчастной композицией из различных оконных проемов. Цоколь имеет глубокий линейный руст, уходящий на торец здания. Дворовые фасады оштукатурены, имеют декоративные карнизы.

Здание строилось в несколько этапов и неоднократно реконструировалось, поэтому стены выполнены из различных материалов: из керамического кирпича на известковом растворе, из силикатного кирпича на цементно-песчаном растворе. Перемычки над оконными и дверными проемами кирпичные клинчатые и арочные, металлические из прокатных профилей и сборные железобетонные брускового типа.

Внутренняя чистовая отделка стен разнообразна по применяемым материалам подготовки поверхности и по времени проведения ремонтных работ. Коридоры и лестничные клетки окрашены, встречаются участки коридоров с отделкой МДФ-панелями, керамической плиткой.

Перекрытия выполнены различных типов и материалов: кирпичные своды, деревянные утепленные, железобетонные.

Чистовая отделка потолков и полов различная в зависимости от назначения помещения.

Межэтажные лестницы в здании представлены разными видами.

Входная группа с улицы Ульянова

Двухмаршевая с парадным средним маршем лестница совмещена со спуском в подвал, имеет выход непосредственно наружу с 1 этажа. Ступени бетонные, частично окрашены. Ограждения - окрашенные металлические из прокатного профиля с деревянными перилами. Площадки отделаны керамической плиткой.

Стены оштукатурены и окрашены, декорированы имитацией рустовки и филенками. Потолок оштукатурен и окрашен, декорирован по периметру тянутым профилем.

Центральная лестничная клетка левого крыла

Двухмаршевая с парадным средним маршем лестница с 1-го до 4-го этажа с непосредственным выходом наружу на пл.Минина и Пожарского.

Центральная лестничная клетка правого крыла

Двухмаршевая с парадным средним маршем лестница вписана в полукруглый эркер, с 1 этажа до 3 этажа. Ступени бетонные, частично окрашены. Ограждения - окрашенные металлические из прокатного профиля с деревянными перилами, заполнение ограждения - сложный декоративный узор. Площадки отделаны керамической плиткой. Стены оштукатурены и окрашены, колонны и стены в уровне первого этажа декорированы элементами в стиле модерн, дублирующие декоративное убранство главного фасада здания со стороны улицы Ульянова. Потолки оштукатурены и окрашены, декорированы имитацией кессона, шинками и поясом из филенок под галтелью по периметру перекрытия лестничной клетки.

Восточная лестничная клетка

Двухмаршевая лестница расположена по центру восточной стены левого крыла здания, имеет непосредственный выход наружу с 1 этажа до помещения обсерватории в уровне 4 этажа, совмещена со спуском в подвал. Ширина марша выше 3 этажа сужается до 500мм. Ступени бетонные, частично окрашены. Ограждения окрашенные, металлические из прокатного профиля с деревянными перилами, со 2го до 3го этажа сохранилось историческое ограждение из ажурных чугунных балясин, местами утрачены. Площадки отделаны керамической плиткой. Лестничные марши выполнены по металлическим косоурам, лестничные площадки по сводам. Стены оштукатурены и окрашены. Потолки окрашены по оштукатуренной поверхности, перекрытие лестничной клетки - плоские своды по металлическим балкам.

Западная лестничная клетка

Четырехмаршевая лестница расположена в правом крыле здания, имеет непосредственный выход наружу с 1 этажа до выхода на чердак выше уровня 4 этажа, совмещена со спуском в подвал. Ступени бетонные, частично окрашены. Ограждения окрашенные металлические из прокатного профиля с деревянными перилами, со 1го до 2го этажа сохранилось историческое ограждение из ажурных чугунных балясин, местами утрачен ритм. Отсутствуют ограждения у оконных проемов. Площадки отделаны керамической плиткой. Лестничные марши выполнены по металлическим косоурам, лестничные площадки плоские. Стены оштукатурены и окрашены. Потолки окрашены по оштукатуренной поверхности, перекрытие лестничной клетки - плоское перекрытие, декорированное по периметру тянутым профилем.

Кроме этого, в здании присутствуют одномаршевые лестницы в уровне первого этажа.

В части здания, входящей в границы проектирования, все оконные проемы в коридорах и лестничных клетках выполнены из ПВХ профиля с двойным стеклопакетом. Оконные проёмы прямоугольные с заполнением из ПВХ-профиля со стеклопакетом, в центральной лестничной клетке левого крыла - с полуциркульным завершением. Заполнения дверных проёмов прямоугольные, обрамлённые профилем, деревянные, филёнчатые, двустворчатые и одностворчатые, с фурнитурой. Часть внутренних дверей металлические и из профиля ПВХ, по которым особых дефектов не отмечено.

Современный вид здания значительно отличается от исторического облика конца XVIII века в связи с пристройкой к нему в 1907 – 1909 годах трехэтажного корпуса «литер Б» в стиле модерн по красной линии улицы Тихоновской, а также в связи с реконструкцией в 1935 году корпуса «литер А, А1» по проекту архитектора Александра Александровича Яковлева: надстроено два этажа, все элементы прежнего архитектурного убранства фасадов сбиты.

Функциональное наполнение здания неоднократно менялось за время существования.

Внутренняя планировочная структура здания преимущественно коридорного типа с большим количеством помещений в пределах исторических несущих кирпичных стен.

Здание оснащено следующими инженерными системами:

Отопление: центральное водяное от городской котельной.

Электроснабжение: от городских электрических сетей.

Водоснабжение: центральное от городских водопроводных сетей.

Канализация: фекальные стоки отводятся в городскую канализацию.

Слаботочные устройства: телефон, охранная и пожарная сигнализация.

Газоснабжение: здание не газифицировано.

Вентиляция помещений: естественная вентиляция помещений осуществляется через вентканалы и оконные проемы. Из некоторых помещений предусмотрена приточно-вытяжная вентиляция с помощью механических установок.

Сведения о техническом состоянии объекта культурного наследия

Фасады здания:

В соответствии с инженерными исследованиями ограждающих конструкций объекта основной проблемой в современном состоянии здания являются:

- локальные участки переувлажнения отделочного слоя в уровне цоколя;
- местное шелушение отделочного слоя фасада;
- общее загрязнение фасада.

Внутренние помещения:

В соответствии с инженерными исследованиями внутренних конструкций объекта выявлено, что в целом внутренние помещения находятся в удовлетворительном состоянии.

В результате обследования внутренних стен были выявлены следующие дефекты и повреждения:

1. Утраты, отслоение и вспучивание окрасочного слоя.
2. Трещины и сколы в окрасочном и штукатурном слоях.

3. Следы замачивания, локальные биопоражения в помещениях левого крыла первого этажа вследствие протечек прошлых лет. В настоящее время протечки в данных помещениях отсутствуют, поверхность стен сухая.

4. Геометрия декоративных элементов стен местами искажена.

Инженерное оборудование

Обследуемое здание оборудовано следующими инженерными системами:

-система вентиляции естественная, из некоторых помещений предусмотрена приточно-вытяжная вентиляция с помощью механических установок;

-система кондиционирования- местная локальная;

-система отопления централизованная;

-система горячего водоснабжения- централизованная;

-система холодного водоснабжения- централизованная;

-система водоотведения -централизованная;

-система электроснабжения- централизованная;

-слаботочные сети связи.

Характеристика принципиальных архитектурных и конструктивных, инженерных и технологических решений для реставрации объекта

Архитектурные решения

В помещении парадного входа с лестницей левого крыла (корпус «литер Б») предусмотрена замена дверного заполнения на деревянное с сохранением исторической расстекловки (существующее дверное заполнение было устроено предположительно в 70-е гг. XX в. и находится в неудовлетворительном состоянии), воссоздание утраченного исторического ограждения лестницы, реставрация декоративных штукатурных тяг стен и потолков.

В части приспособления для современного использования в данном помещении проектом предусмотрено устройство контрольно-пропускного пункта, который включает в себя установку турникетов и устройство стеклянного ограждения для размещения поста охраны.

В связи с тем, что историческое покрытие полов и ступеней в помещениях Объекта не сохранилось, проектом предусмотрено устройство покрытия ступеней из известняковых плит, устройство покрытия пола из крупногабаритных керамогранитных плит.

Плоскость стен планируется использовать для размещения выставочной экспозиции, для этого на стенах предусмотрено устройство точечных светильников для подсветки.

В помещении холла первого этажа левого крыла (корпус «литер Б») предусмотрена реставрация декоративных элементов потолков и стен.

В части приспособления для современного использования в данном помещении проектом предусмотрена установка стеклянных дверей в проемах, устройство покрытия пола из крупногабаритных керамогранитных плит, так как историческое покрытие пола не сохранилось. Применение единого для двух помещений (холл первого этажа левого крыла и помещения парадного входа с лестницей левого крыла) напольного покрытия позволит их функционально объединить.

В помещении холла второго этажа левого крыла (корпус «литер Б») из-за необходимости поднятия уровня потолка в связи захождением существующего на входные проемы, предусмотрено устройство навесной системы «Грильято» и гипсокартонного короба по периметру помещения.

Существующее покрытие пола из линолеума заменяется на покрытие из паркета с рисунком как в помещении ректората, для функционального объединения этих помещений.

В помещениях парадной лестницы левого крыла (корпус «литер Б») предусмотрена реставрация декоративных элементов стен и потолков, существующего исторического ограждения лестницы.

В связи с тем, что историческое покрытие полов и ступеней в помещениях Объекта не сохранилось, проектом предусмотрено устройство покрытия ступеней из известняковых плит, устройство покрытия пола из керамогранитных многоцветных плит.

Плоскость стен планируется использовать для размещения выставочной экспозиции, для этого на стенах предусмотрено устройство точечных светильников для подсветки.

В помещении коридора перед холлом первого этажа левого крыла (корпус «литер Б») проектом предусмотрена замена существующего напольного покрытия из линолеума на паркет «елочкой», устройство покрытия ступеней из известняковых плит, устройство места для отдыха и общения студентов. Для функционального разграничения помещений холла первого этажа и коридора перед холлом первого этажа в этих помещениях предусмотрено использование разных покрытий полов и систем освещения потолков.

В помещении коридора первого этажа правого крыла (корпус «литер А, А1»), в котором не сохранилась историческая отделка, предусмотрено устройство:

- подвесного потолка «Грильято»;
- напольного покрытия из паркета «елочкой»;
- декоративной штукатурки стен с окраской;
- стеклянных дверей в проемах.

Плоскость стен предусмотрено использовать для размещения выставочной экспозиции.

В помещении западной лестничной клетки правого крыла (корпус «литер А, А1») и восточной лестничной клетки левого крыла (корпус «литер Б») проектом предусмотрены реставрация и воссоздание исторического ограждения и перил лестниц, устройство покрытия ступеней из известняковых плит, устройство покрытия пола из керамогранитных многоцветных плит, устройство декоративной штукатурки стен с окраской.

Конструктивные решения

Проектом предусмотрено обустройство входных групп левого крыла (корпус «литер Б»):

На юго-восточном фасаде здания в осях 1-3/Г-Д уровень пола существующего дверного проема не совпадает с уровнем отмостки, также над входом отсутствует козырек. Поэтому проектом предусмотрено разместить над входной группой

стеклянный козырек на вантах и профильном каркасе, который исторически там располагался согласно эскизному проекту нового корпуса Нижегородской губернской гимназии (см. Раздел 2. Комплексные научные исследования. Книга 1. Историко-архивные и библиографические изыскания), а также устроить приямок для выхода на планировочную отметку отмостки в лестничной клетке ЛК1.

Также проектом предусмотрено устройство площадки с уклоном для выхода на планировочную отметку тротуара в лестничной клетке ЛК2 в осях 8-9/А-В.

Обоснование проектных решений. Характеристика архитектурных, конструктивных, инженерных и технологических решений для реставрации объекта.

Обоснование вывода государственной историко-культурной экспертизы

1. Соответствие экспертируемой работы нормативным правовым актам в сфере сохранения объектов культурного наследия.

Экспертируемая научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1. (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений) в соответствии с требованиями статьи 45 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее — Федеральный закон) выполнялась организацией ООО «Интерпроф», имеющей лицензию на осуществление деятельности по реставрации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), на основании задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, выданного в установленном порядке соответствующим органом охраны объектов культурного наследия.

Представленной на экспертизу научно-проектной документацией на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия предусматриваются работы по реставрации и приспособлению для современного использования указанного объекта.

Согласно статье 40 Федерального закона под сохранением объекта культурного наследия понимаются меры, направленные на обеспечение физической сохранности и сохранение историко-культурной ценности объекта культурного наследия, предусматривающие консервацию, ремонт, реставрацию, приспособление объекта культурного наследия для современного использования и включающие в себя научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, научное руководство проведением работ по сохранению объекта культурного наследия, технический и авторский надзор за проведением этих работ.

Согласно статье 43 Федерального закона, ремонт памятника - научно-

исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, проводимые в целях поддержания в эксплуатационном состоянии памятника без изменения его особенностей, составляющих предмет охраны.

Согласно статье 43 Федерального закона, реставрация памятника - научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, проводимые в целях выявления и сохранности историко-культурной ценности объекта культурного наследия.

Статья 44 Федерального закона определяет приспособление объекта культурного наследия для современного использования как работы, проводимые в целях создания условий для современного использования объекта культурного наследия, включая реставрацию представляющих собой историко-культурную ценность элементов.

Проект реставрации и приспособления объекта культурного наследия отвечает требованиям Федерального закона и выполнен в соответствии с ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия».

Экспертная комиссия установила, что в целом направленность и содержание представленной на экспертизу проектной документации находятся в соответствии с нормами Федерального закона.

2. Характеристика представленной на экспертизу проектной документации

На историко-культурную экспертизу представлена научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1. (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений).

В состав проекта входят:

Раздел 1. Предварительные работы.

Раздел 2. Комплексные научные исследования.

Раздел 3. Проект реставрации и приспособления

Раздел 3.1 Эскизный проект

Раздел 3.2 Проект

Каждый раздел представлен полным комплексом документов и разработок, необходимых для характеристики каждого из них.

В рамках разработки научно-проектной документации и проведенных исследованиях проведены:

историко-архивные и библиографические исследования;

историко-архитектурные натурные исследования;

инженерно-технические исследования, проведено обследование технического состояния объекта культурного наследия;

Проектом предусматривается:

- реставрация штукатурного и окрасочного слоёв стен и потолков помещений коридоров и лестничных клеток;
- ремонт отделки пола и лестниц;
- замена и реставрация дверных заполнений;
- ремонт инженерных систем: электроснабжения; водоснабжения и водоотведения; отопления; вентиляции; сетей связи.

Проектные решения принимались с учётом современных требований пожарной безопасности, санитарных норм и других нормативов с обязательным условием соблюдения приоритета реставрационных норм.

Полный объём реставрационных работ (комплексная научная реставрация) предусмотрен в помещениях парадного входа с лестницей, холла 1-го этажа, парадной лестница и восточной лестничной клетки левого крыла (корпус «литер Б»).

В отделке этих помещений недопустимо какое-либо искажение первоначального облика, либо принятие технических решений, приводящих к разрушению и утрате частей архитектурных деталей и объёмно-пространственного решения. Все проектируемые инженерные и технологические коммуникации должны быть скрытыми. Технологическое оборудование, размещаемое в этих помещениях, необходимое для функционирования, должно быть минимальных размеров, нейтрального цвета и не должно монтироваться непосредственно на участки стен и потолков интерьеров.

В остальных помещениях здания предусмотрена частичная реставрация. Сохранившиеся декоративные элементы реставрируются. Внутренняя отделка помещений предусмотрена из современных материалов согласно решениям дизайн-проекта.

Функциональное назначение здания в результате проведённых работ не изменится.

После проведения работ по ремонту инженерных сетей и приспособлению части внутренних помещений объекта культурного наследия конструкции будут соответствовать современным архитектурно-строительным и эксплуатационным требованиям.

Проект не предполагает каких-либо перестроек здания. Авторы проекта предлагают проектные решения, направленные на сохранение планировочной структуры здания.

Принятые в проекте решения экспертная комиссия считает допустимыми. Анализ научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний

Новгород, ул. Ульянова, д.1. (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений) показал следующее:

- состав документации соответствует заданию на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия;
- по составу и содержанию представленная документация соответствует действующим нормативным правовым документам;
- предпроектные работы выполнены в необходимом объеме;
- полученная в ходе комплексных исследований информация явилась основанием для принятия проектных решений;

Рассматриваемой проектной документацией предусмотрено сохранение внешнего облика и несущих элементов конструкций памятника без изменений его архитектурных особенностей.

Представленная на экспертизу проектная документация содержит необходимые материалы и документы, достаточные для обоснования принятых проектных решений по реставрации и приспособлению объекта, направленных на решение задач по сохранению здания, как объекта культурного наследия.

Проектная документация не противоречит требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», не противоречит сложившимся методикам ведения реставрационных работ, соответствует действующим стандартам в области сохранения объектов культурного наследия и рекомендуется к согласованию в установленном порядке.

Все решения и мероприятия, предусмотренные проектной документацией, обеспечивают долговременную и безопасную эксплуатацию объекта.

Проектная документация разработана на основе принципов научной обоснованности, достоверности, полноты информации и объективности, содержит необходимые, обоснованные, достаточные материалы и сведения, направленные на сохранение (приспособление для современного использования) объекта культурного наследия.

Экспертная комиссия отмечает полноту представленного материала, отличающегося подробными и кропотливыми натурными исследованиями. В целом, состав и объем научно-проектной документации достаточен для вывода экспертизы в отношении соответствия документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия – реставрации и приспособлению для современного использования – требованиям законодательства РФ в области государственной охраны объектов культурного наследия.

Вывод экспертизы:

Рассмотрев представленную на экспертизу научно-проектную документацию на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где

преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1. (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений), экспертная комиссия признала документацию соответствующей требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**).

Дата оформления заключения экспертизы (Акта государственной историко-культурной экспертизы) - 11.06.2021 г.

К настоящему заключению экспертизы прилагаются:
копии протоколов заседаний экспертной комиссии.

Подписи экспертов:

**Председатель и ответственный секретарь
экспертной комиссии**

И.Б.Видманов

Член экспертной комиссии

Г.В.Смирнова

Член экспертной комиссии

С.В.Зеленова

Документ подписан:
усиленными квалифицированными (электронными) подписями экспертов (физических лиц);

ПРОТОКОЛ №1 (организационный)

заседания экспертной комиссии

по проведению государственной историко-культурной экспертизы

научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1. (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б).

(Приспособление для современного использования части помещений).

г. Нижний Новгород

20.05.2021

Присутствовали:

- Видманов И.Б. аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 26.04.2021 № 557)
- Смирнова Г.В. аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 17.07.2019 № 997)
- Зеленова С.В. аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 26.04.2021 № 557)

Повестка дня:

1. Об утверждении состава членов экспертной комиссии.
2. О выборе председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии.
3. Об определении порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.
4. О предмете и целях экспертизы
5. Об определении перечня документов, запрашиваемых у заказчика для проведения экспертизы
6. Об определении основных направлений работы экспертов.
7. Об утверждении календарного плана работы экспертной комиссии.

Слушали:

1. Об утверждении состава членов экспертной комиссии.

Решили:

Утвердить состав членов экспертной комиссии:

Видманов Игорь Борисович;
Зеленова Светлана Валерьевна;
Смирнова Галина Владимировна

Слушали:

2. О выборе председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии.
- Вопрос о выборе председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии был поставлен на голосование.
Решение принято единогласно.

Решили:

Избрать председателем и ответственным секретарем Видманова Игоря Борисовича.

Слушали:

3. Об определении порядка работы и принятия решений экспертной комиссии

Решили:

Определить следующий порядок работы и принятия решений экспертной комиссии:

- 1) В своей работе экспертная комиссия руководствуется Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.
- 2) Работа экспертной комиссии осуществляется в форме консультаций и обсуждений, в том числе дистанционных;
- 3) Решение экспертной комиссии принимается большинством голосов;
- 4) Экспертная комиссия ведет следующие протоколы:
 - протокол организационного заседания;
 - протокол итогового заседания.

Протоколы заседаний подписываются членами экспертной комиссии.

Слушали:

4. О предмете и целях экспертизы.

Видманов И.Б. сообщил членам комиссии, что объектом экспертизы является научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1 (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений).

Целью экспертизы является определение соответствия научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия требованиям государственной охраны объектов культурного наследия и определение возможности проведения работ по сохранению объекта культурного наследия в соответствии с предъявленной на экспертизу документацией.

Разработчик научно-проектной документации – ООО «Интерпроф».

Заказчик научно-проектной документации - ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина».

Видманов И.Б. уведомил членов комиссии о том, что от заказчика получен комплект материалов научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия.

Перечень материалов, представленных на экспертизу:

	Раздел 1. Предварительные работы
Книга 1.	Исходно-разрешительная документация
	Раздел 2. Комплексные научные исследования
Книга 1.	Историко-архивные и библиографические изыскания
Книга 2.	Фотофиксационные материалы
Книга 3.	Архитектурные обмерные чертежи
Книга 4.	Инженерные исследования

Раздел 3. Проект реставрации и приспособления

Раздел 3.1 Эскизный проект

- Книга 1. Пояснительная записка с обоснованием проектных решений
 Книга 2. Архитектурные решения
 Книга 3. Конструктивные решения

Раздел 3.2 Проект

- Книга 4. Система электроснабжения
 Книга 5. Система водоснабжения и водоотведения буфета
 Книга 6. Система отопления.
 Книга 7. Система кондиционирования библиотеки
 Книга 8. Сети связи
 Книга 9. Сметы

Решили:

Информацию принять к сведению.

Слушали:

5. Об определении основных направлений работы экспертов

Решили:

Определить следующие направления работы экспертов:

Видманов И.Б. разрабатывает методику проведения экспертизы, проводит комплексный анализ проекта и докладывает членам комиссии предварительные результаты рассмотрения.

Смирнова Г.В. рассматривает разделы документации, связанные с конструктивными решениями, дает замечания и предложения.

Видманов И.Б., Зеленова С.В. рассматривают разделы документации, связанные с архитектурно-реставрационными решениями, дают замечания и предложения.

Слушали:

7. Об утверждении календарного плана работы экспертной комиссии.

Решили:

Утвердить календарный план работы экспертной комиссии:

Дата	Наименование мероприятия, повестка дня заседания	Ответственный исполнитель
20.05.2021	заседание экспертной комиссии №1 (организационное)	Видманов И.Б.
11.06.2021	заседание экспертной комиссии №2 (итоговое)	Видманов И.Б.
11.06.2021	Передача заказчику заключения (акта) экспертизы и протоколов	Видманов И.Б.

Председатель и ответственный секретарь экспертной комиссии

И.Б.Видманов

Член экспертной комиссии

Г.В.Смирнова

Член экспертной комиссии

С.В.Зеленова

ПРОТОКОЛ № 2 (итоговый)
заседания экспертной комиссии

по проведению государственной историко-культурной экспертизы

научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1 (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений).

г. Нижний Новгород

11 июня 2021 года

Присутствовали:

- Видманов И.Б. аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 26.04.20121 № 557)
- Смирнова Г.В. аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 17.07.2019 № 997)
- Зеленова С.В. аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 26.04.2021 № 557)

Повестка дня:

1. Итоговое рассмотрение научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1 (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений) - согласование заключительных выводов.
2. Подписание экспертного заключения.
3. Принятие решения о передаче акта государственной историко-культурной экспертизы заказчику.

1. Слушали:

Итоговое рассмотрение научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1 (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений) - согласование заключительных выводов.

Решили:

Признать научно-проектную документацию на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1 (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений), соответствующей требованиям государственной охраны объектов культурного наследия (положительное заключение). Считать возможным проведение работ по сохранению объекта в соответствии с данной документацией. Рекомендовать данную документацию к согласованию государственным органом охраны объектов культурного наследия.

2. Подписание экспертного заключения

Видманов И.Б. представил акт государственной историко-культурной экспертизы (экспертное заключение) научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения: «Здание губернской мужской гимназии, открытой в 1808 году, где преподавали и учились многие известные деятели науки и культуры», расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д.1 (полный адрес в соответствии со сведениями ЕГРОКН: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, на пересечении ул. Ульянова, пл. Минина и Пожарского, ул. Варварской, 1/3-2 (литеры А, А1, Б). (Приспособление для современного использования части помещений).

Члены экспертной комиссии произвели подписание акта в порядке, установленном Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 года № 569.

О передаче акта государственной историко-культурной экспертизы заказчику.

Решили:

Передать заказчику экспертное заключение с протоколами – файл в формате pdf, заверенный электронными подписями.

**Председатель и ответственный секретарь
экспертной комиссии**

И.Б.Видманов

Член экспертной комиссии

Г.В.Смирнова

Член экспертной комиссии

С.В.Зеленова