

## АКТ

государственной историко-культурной экспертизы раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, включённых в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия:

«Раздел документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99), при проведении работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап».

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, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569.

1. Дата начала проведения экспертизы – 10.11.2023 г.
2. Дата окончания проведения экспертизы – 19.11.2023 г.
3. Место проведения экспертизы – г. Липецк, г. Курск.
4. Заказчик экспертизы – общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Оценка» (г. Курск).

### 5. Сведения об эксперте:

**Щеглов Александр Александрович**, образование – высшее, Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, специальность - инженер (диплом № 1380); повышение квалификации в 2007 и в 2014 году: реставрация, воссоздание и консервация памятников культурного наследия свидетельство от 23.11.2007 года № М-2687, экспертиза объектов культурного наследия от 31.10.2014 года № 147/2014, стаж работы – 19 лет, место работы и должность – инженер отдела по сохранению объектов культурного наследия областного бюджетного учреждения культуры «Государственная дирекция культурного наследия Липецкой области», государственный эксперт РФ по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 24.08.2023 года № 2483; объекты экспертизы - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включённого в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия).

**6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.**

Эксперт Щеглов А.А. признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального Закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и за достоверность сведений, изложенных в акте государственной историко-культурной экспертизы.

**7. Цель экспертизы – определение возможности (*положительное заключение*) или невозможности (*отрицательное заключение*) обеспечения сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99), при проведении работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап, на основании разработанной документации.**

**8. Объект экспертизы – раздел проектной документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включённого в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия: «Раздел документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99), при проведении работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап», разработанный обществом с ограниченной ответственностью «Эксперт-Оценка» (г. Курск) в 2023 году (далее – Раздел; проектная документация).**

**9. Перечень документов, представленных заявителем.**

Раздел (представленный в электронном виде) «Раздел документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов

культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99), при проведении работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап», в составе:

1. Введение.

2. Общие сведения об объектах культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99).

3. Анализ территории и разделов проекта.

4. Оценка воздействия проводимых работ на обеспечении сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99).

5. Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99), при проведении работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап.

6. Приложения

- Копия лицензии №МКРФ 00868 от 26 июня 2013 г.

- Копия письма комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 03.10.2022 №05.4-01.1-23/2166

- Копия письма комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 02.05.2023 № 05.3-01.1-23/1002.

- Копия Акта государственной историко-культурной экспертизы документации, за

исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ – «Технического отчета о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках) с проведением шурфовочных мероприятий с целью выявления наличия (отсутствия) объектов культурного наследия, расположенных в зоне проектирования по объекту: «О создании, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области». Этап 7 в г. Курск».

- Копия Акта государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ – «Технического отчета о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках) с проведением шурфовочных мероприятий с целью выявления наличия (отсутствия) объектов культурного наследия, расположенных в зоне проектирования по объекту: «О создании, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области». Этап 8 в г. Курск».

- Проектные материалы.

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

Обстоятельств, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеется.

Эксперт не имеет родственных связей с должностными лицами, работниками Заказчика, не состоит с Заказчиком в трудовых отношениях, не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед Заказчиком. Эксперт не заинтересован в результатах исследований либо решении, вытекающем из заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц. Заказчик, его должностные лица и работники не имеют долговых или имущественных обязательств перед экспертом.

#### **11. Сведения о проведённых исследованиях с указанием применённых методов, объёма и характера выполненных работ и их результатов.**

При проведении экспертизы государственным экспертом было выполнено:

- изучение предоставленной документации;
- изучение архивных и библиографических источников, правовой и нормативной базы;
- изучение текстовых и графических материалов представленного раздела проектной документации.

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ представленной заказчиком документации в части её соответствия требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

Результаты исследования, проведённого в соответствии с требованиями статей 28, 29, 30, 32, 36 Федерального Закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569, позволили эксперту сделать обоснованный вывод.

Результаты исследований, проведённых в рамках настоящей государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта государственной историко-культурной

экспертизы. Указанные исследования проведены в объёме, необходимом для принятия вывода государственной историко-культурной экспертизы.

При проведении экспертизы использованы следующие нормативно-правовые документы:

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

2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

3. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 55528–2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования».

## **12. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведённых исследований.**

Представленный раздел документации, содержащий и обосновывающий меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия **«Раздел документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99), при проведении работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап», разработан обществом с ограниченной ответственностью «Эксперт-Оценка» (г. Курск) в 2023 году.**

Разработка Раздела проведена в соответствии с п. 3 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», а именно: «строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия».

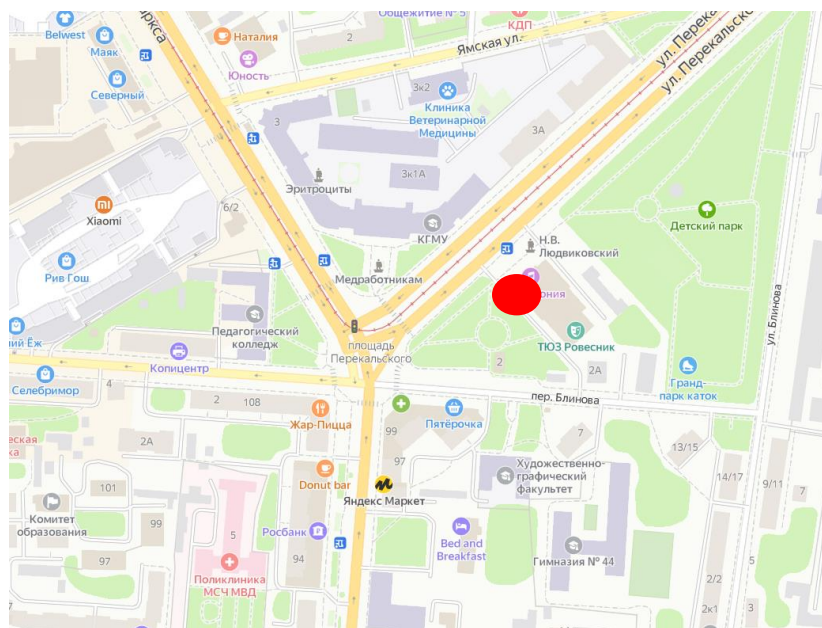
Также, необходимость разработки Раздела обусловлена Письмом комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 03.10.2022 № 05.4-01.1-23/2166.

В ходе разработки авторами Раздела были проведены историко-архивные, историко-градостроительные и натурные исследования; оценена современная градостроительная ситуация на участке проектирования и прилегающей местности; выполнен анализ действующей градостроительной документации и ограничений в области охраны объектов культурного наследия; произведена оценка воздействия проводимых работ на объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской

церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99), разработан необходимый перечень мероприятий, предотвращающих воздействие работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап, как на физическую сохранность объектов культурного наследия, так и на сохранение условий их визуального восприятия в историко-градостроительном и природном окружении.

### **13. Общие сведения об объектах культурного наследия.**

#### **13.1. Объект культурного наследия федерального значения «Дом жилой («Дом Ильича»», 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1.)**



Расположение объекта культурного наследия федерального значения «Дом жилой («Дом Ильича»», 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1.)  
Выкопировка из Яндекс карты.

**Объект:** Дом жилой («Дом Ильича»)

**Номер в реестре:** 461410054260006

**Адрес:** Курская область, г. Курск, пл. Перекальского, 1

**Категория историко-культурного значения:** федерального значения

**Вид объекта:** Памятник

**Дата создания:** 1925 г.

**Документы о постановке на охрану:** Указ Президента РФ «Об утверждении Перечня объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения»

**Номер документа:** № 176

**Дата:** 1995-02-20

**Предмет охраны:** утвержден приказом управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 14.03.2019 № 79-п

**Границы территории:** установлены приказом комитета по Культуре Курской области от 11.11.2014 г. № 01-09/243.

**Фотофиксация объекта культурного наследия федерального значения «Дом жилой («Дом Ильича»», 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1.**



*Общий вид здания.*

### **Техническое состояние ОКН**

Здание отличается выразительной объёмно-пространственной структурой, которое представлено в виде трехэтажного объема. Первый объем – объединяет входную группу и фойе; второй объем – зрительный зал и гримерные по обеим сторонам зала; третий объем меньшей ширины и высотой в три этажа – сцена с колосниками и вспомогательными помещениями по обеим сторонам.

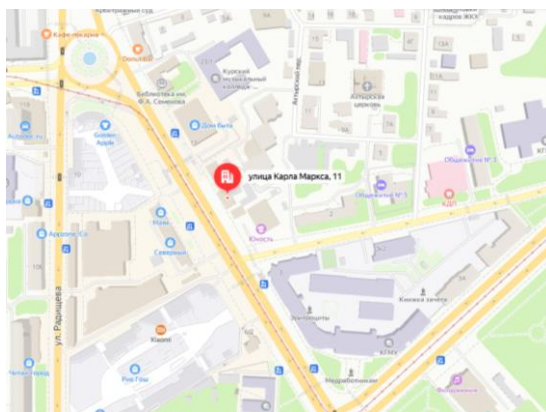
На улицу здание выходит узким (северо-западным) фасадом, а в глубину вытянут на большое расстояние, как бы состоящим из нескольких объемов, отличающихся по длине, ширине и высоте. Все объемы объединены общей направленностью декоративной отделки фасадов.

Все фасады здания имеют горизонтальные членения, которые образованы прямоугольными филенками, профилированными карнизами и поясками по периметру.

В настоящее время здание является объектом культурного наследия федерального значения «Дом жилой (Дом Ильича). Драматический театр работал в этом здании до 1983 г. С 1983 г. и по сей день в нем располагается Курская областная филармония и театр юного зрителя «Ровесник».

Техническое состояние – **работоспособное.**

**13.2 Объект культурного наследия регионального значения «Дом жилой» (Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 11)**



*Расположение объекта культурного наследия регионального значения «Дом жилой», 1892 г. (Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 11). Выкопировка из Яндекс карты.*

**Объект:** Дом жилой

**Номер в реестре:** 461711275980005

**Адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 11

**Категория историко-культурного значения:** Регионального значения

**Вид объекта:** Памятник

**Дата создания:** начало XX в.

**Документы о постановке на охрану:** Приказ управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 07.06.2017 г. № 01-19/074

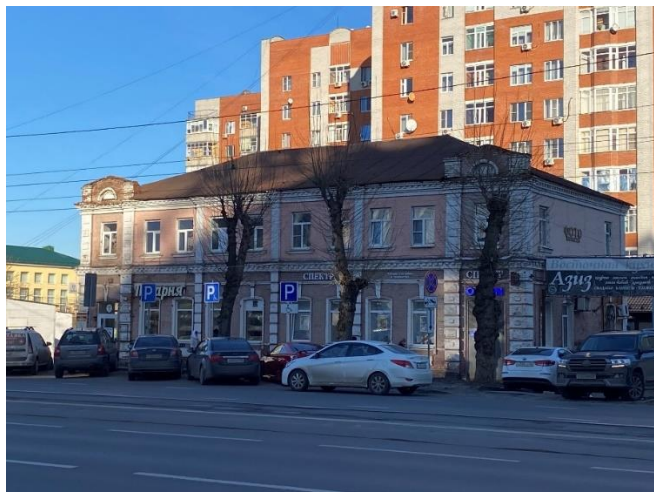
**Номер документа:** 01-09/074

**Дата:** 2017-06-07

**Предмет охраны:** утвержден приказом управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 07.06.2017 г. № 01-09/074

**Границы территории:** установлены приказом управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 07.06.2017 г. № 01-09/074.

**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения «Дом жилой» (Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 11).**



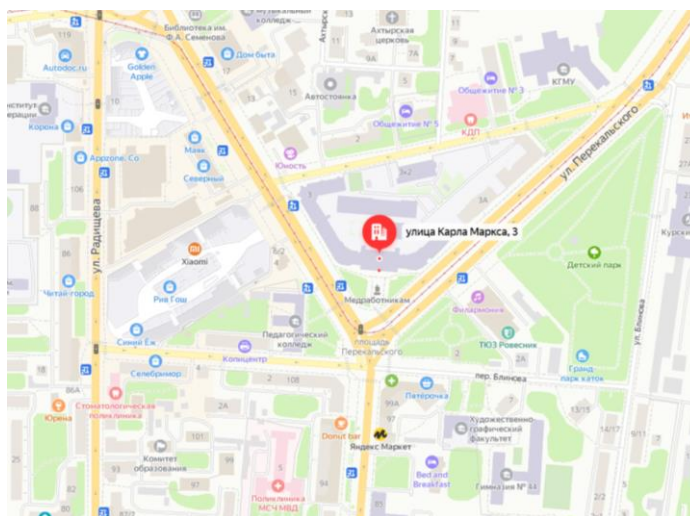
*Общий вид здания.*



### Техническое состояние ОКН

Двухэтажное кирпичное здание. Крыша вальмовая. Покрытие кровли стальные листы (фальцевая). Оконные проемы первого этажа прямоугольные с замковым камнем. Оконные проемы второго этажа прямоугольные с подоконными полочками без обрамлений. Горизонтальное членение фасада представлено межэтажным и венчающим карнизом. По фасадам наблюдается деструкция и выветривание раствора швов кирпичной кладки, частичное разрушение архитектурных элементов, трещины шириной раскрытия до 5 мм. Водосток не организован. Отмостка из асфальтобетона совмещена с тротуаром. Техническое состояние – ограниченно работоспособное.

### 13.3. Объект культурного наследия регионального значения «Здание мединститута» (Курская область, г. Курск, улица К. Маркса, 3).



*Расположение объекта культурного наследия регионального значения «Здание мединститута»  
(Курская область, г. Курск, улица К. Маркса, 3). Выкопировка из Яндекс карты.*

**Объект:** Здание мединститута

**Номер в реестре:** 461410055180005

**Адрес:** Курская область, г. Курск, улица К. Маркса, 3

**Категория историко-культурного значения:** Регионального значения

**Вид объекта:** Памятник

**Дата создания:** 1930-е гг.

**Документы о постановке на охрану:** Решение Исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов об отнесении памятников архитектуры и градостроительства г. Курска к категории памятников местного значения

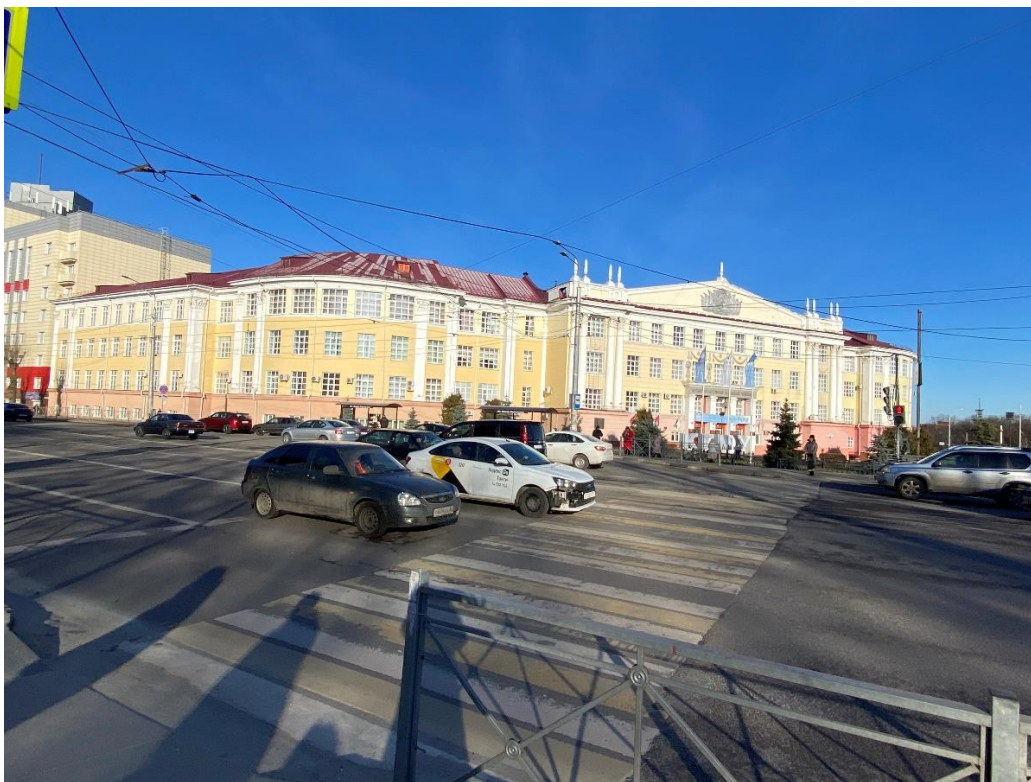
**Номер документа:** 49

**Дата:** 1989-02-16

**Предмет охраны:** утвержден приказом управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 25.07.2019 № 119-п

**Границы территории:** установлены приказом управления Администрации Курской области от 24.07.2018 г. №1-п.

**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения «Здание  
мединститута» (Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 3).**



*Общий вид здания.*

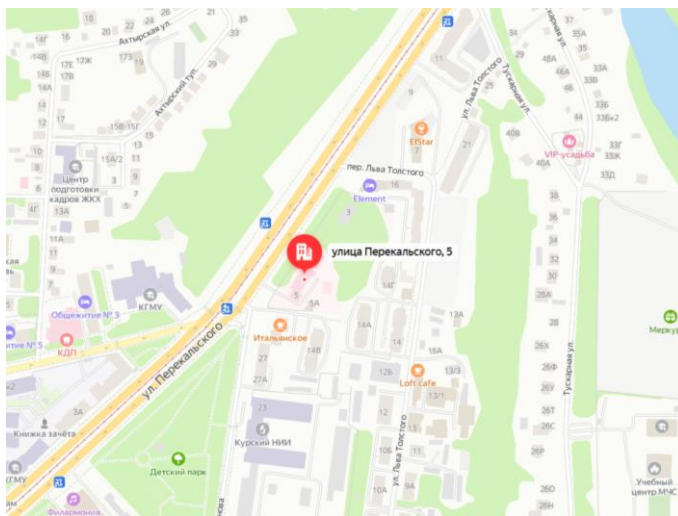
**Техническое состояние ОКН**

Здание-памятник расположено к северу от центра г. Курска, в торце центральной ул. Ленина, само здание располагается на пл. Перекальского, фактический адрес ул. Карла Маркса, 3. К ул. Карла Маркса здание обращено западным фасадом левого крыла, к площади Перекальского обращен главный фасад центральной части памятника. Восточным фасадом правого крыла объект обращен, к ул. Перекальского. Весь комплекс КГМУ занимает квартал, ограниченный улицами Карла Маркса, Ямской, Перекальского и пл. Перекальского.

Внутренний двор ограничен с юга основным зданием-памятником, с запада ограничен левым крылом памятника и новым корпусом КГМУ. С востока территория ограничена общежитиями в 5 и 4 этажа. С севера территория ограничена 5-этажным зданием на цокольном этаже «Научно-исследовательский центр с экспериментально-биологической клиникой» и хозяйстройкой.

Техническое состояние – **работоспособное.**

**13.4. Объект культурного наследия регионального значения «Городская больница Гладковой» ансамбль в составе: Аптека, Больница, Ограда, Приют Новосильцева, Хозяйственный дом, Часовня (Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5).**



*Расположение объекта культурного наследия регионального значения «Городская больница Гладковой» (Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5). Выкопировка из Яндекс карты.*

**Объект:** Городская больница Гладковой

**Номер в реестре:** 461420160450005

**Адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5

**Категория историко-культурного значения:** Регионального значения

**Вид объекта:** Ансамбль

**Дата создания:** 1904 г.

**Документы о постановке на охрану:** Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов

**Номер документа:** 49

**Дата:** 1989-02-16

**Предмет охраны:** утвержден приказом управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 22.01.2018 № 01-09/009

**Границы территории:** установлены приказом управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 19.12.2018 г. № 58-п

**13.4.1. Объект:** Аптека

**Номер в реестре:** 461410160450125

**Полный адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5

**Категория историко-культурного значения:** Регионального значения

**дата создания:** 1904 г.

**документы о постановке на охрану**

**наименование документа:** Приказ Министерства культуры

**номер документа:** 48099-р

**дата:** 2016-11-09

**наименование документа:** Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов «Об отнесении памятников архитектуры и градостроительства г.

Курска к категории памятников местного значения»

номер документа: 49

дата: 1989-02-16

**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения  
«Аптека» (Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5).**



*Общий вид здания.*

**Техническое состояние ОКН**

Здание объекта культурного наследия «Аптека» расположено в центральной части ансамбля, к северо-востоку от здания больницы, параллельно ул. Перекальского, на которую обращена своим северо-западным фасадом.

Здание одноэтажное, краснокирпичное, прямоугольное в плане, покрыто вальмовой крышей. На западном и северном фасадах имеются поздние частично разрушенные пристройки, не относящиеся к предмету охраны. На главном западном фасаде боковые части имеют декоративные повышения, оконные проёмы арочной формы, часть заложена. Фасады имеют декор аналогичный декору здания больницы. На фасадах здания наблюдается биопоражение, деструкция, выветривание раствора швов кирпичной кладки. Водосток в настоящее время разрушен. Отмостка отсутствует.

Техническое состояние – **ограниченно работоспособное.**

**13.4.2. Объект: Больница**

**Номер в реестре:** 461410160450105

**Полный адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5

**Категория историко-культурного значения:** Регионального значения

**дата создания:** 1904 г.

**документы о постановке на охрану**

**наименование документа:** Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов.

**номер документа:** 49

дата: 1989-02-16

**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения «Больница»  
(Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5).**



*Общий вид здания.*

**Техническое состояние ОКН**

Здание объекта культурного наследия «*Больница*» находится в юго-западной части ансамбля, расположено параллельно ул. Перекальского и обращено к ней своим северо-западным фасадом. Здание краснокирпичное, сложное в плане, состоящем из двух боковых ризалитов и центральной прямоугольной части. Объем составляют два этажа, а также цокольный этаж. Центральный объем перекрыт двускатной крышей, два боковых – вальмовой. Со стороны главного фасада к одному из ризалитов сделана поздняя пристройка – входная группа, не относящаяся к предмету охраны. На главном фасаде оконные проёмы второго этажа арочной формы, на первом и цокольном этаже, а также на всех этажах остальных фасадов – прямоугольные. Главный и дворовой фасады симметричны относительно центральной оси. Все фасады богато декорированы в технике рельефной кирпичной кладки, по горизонтали имеется несколько членений за счёт подоконных, межоконных, межэтажных и венчающих карнизов и поясков; по вертикали присутствуют акценты в виде рустованных лопаток и световых осей оконных проёмов. Над оконными проёмами располагаются архивольты, замковые камни; между проёмами проходит пояс в виде поребрика; под окнами находятся ниши. На фасадах здания наблюдается биопоражение кирпичной кладки. Водосток организован.

Техническое состояние – **работоспособное.**

**13.4.3. Объект: Ограда**

**Номер в реестре:** 461410160450095

**Полный адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5  
**дата создания:** 1904 г.

**Документы о постановке на охрану**  
**наименование документа**

Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов

номер документа: 49

дата: 1989-02-16

**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения «Ограда»  
(Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5).**



*Общий вид.*

**Техническое состояние ОКН**

Объект культурного наследия «*Ограда*» расположен по западной границе территории ансамбля, параллельно ул. Перекальского. Ограда выполнена из красного кирпича, заполнения между кирпичными столбиками в виде кованной фигурной решётки. Столбы имеют частично разрушенное двускатное завершение, декорированы в общем стиле ансамбля. Наблюдается смятие и переувлажнение, деструкция кирпичной кладки, и выветривание раствора кирпичной кладки ограды. Главные ворота расположены напротив здания больницы, вторые ворота напротив приюта на данный момент заложены.

Техническое состояние – **ограниченно работоспособное.**

**13.4.4. Объект: Приют Новосильцева**

**Номер в реестре:** 461410160450115

**Адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5

**Категория историко-культурного значения:** Регионального значения

**дата создания:** 1904 г.

**документы о постановке на охрану**

**наименование документа:** Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов

номер документа: **49**

дата: **1989-02-16**

**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения «Приют Новосильцева» (Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5).**



*Общий вид здания.*

**Техническое состояние ОКН**

Здание являлось домом для детского приюта при Александровском доме призрения бедных. Построено оно было на средства Г.А. Новосильцева в начале XX века (до 1905 года), вероятно, одновременно с больницей, в 1901-1904 гг, о чем свидетельствует единый композиционный строй как размещения, так самих зданий приюта и больницы Гладковой. Здание претерпело значительные изменения как в объемно-пространственной структуре, так и в пространственно-планировочной структуре. За долгие годы эксплуатации, было проведено множество перестроек и разрушений.

По принадлежности к стилевой архитектурной эпохе (определенному архитектурному стилю) здание приюта Новосильцева можно отнести к «кирпичному», построено по проекту архитектора Сергея Митрофановича Серебровского и отражает одно из направлений, характерных для городской застройки конца XIX - начала XX века. Прямоугольный в плане объём обращён парадным фасадом к улице Перекальского (бывшая Ямская гора).

Изначально, и в настоящий момент времени, здание приюта одноэтажное, имеет подвальный этаж, расположенный под частью здания.

На главном (северо-западном) фасаде композиционным акцентом является аттик.

За время эксплуатации здания с целью увеличения количества помещений было возведено две пристройки с торцевых фасадов. В настоящее время пристройки разрушены.

Внешние несущие стены здания выполнены из красного керамического кирпича.

Техническое состояние – **неудовлетворительное.**

**13.4.5. Объект: Хозяйственный дом**

**Номер в реестре:** 461410160450075

**Полный адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5

**Категория историко-культурного значения:** Регионального значения

**дата создания:** 1904 г.

**документы о постановке на охрану**

**наименование документа:** Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов

**номер документа:** 49

**дата:** 1989-02-16

**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения «Хозяйственный дом» (Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5).**



*Общий вид здания.*

#### **Техническое состояние ОКН**

Здание объекта культурного наследия «Хозяйственный дом» находится в юго-восточной части ансамбля, в глубине застройки, главным фасадом обращено на запад, в сторону двора за зданием Больницы.

Здание краснокирпичное, двухэтажное, прямоугольное в плане, покрыто вальмовой крышей. Композиция главного фасада симметрична относительно главной оси. На главном фасаде имеется поздняя пристройка – входная группа, оштукатурена и окрашена, наблюдается отшелушивание штукатурного слоя. Оконные проёмы прямоугольной формы, декор аналогичен зданию больницы. По фасадам наблюдается деструкция и биопоражение кирпичной кладки. Водосток организован с частичным разрушением. Техническое состояние – **ограниченно работоспособное**.

#### **13.4.6. Объект: Часовня**

**Номер в реестре:** 461410160450085

**Полный адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5

**дата создания:** 1904 г.

**документы о постановке на охрану**

**наименование документа:** Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов

**номер документа:** 49

**дата:** 1989-02-16



**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения «Часовня»  
(Курская область, г. Курск, ул. Перекальского, 5).**



*Общий вид здания.*

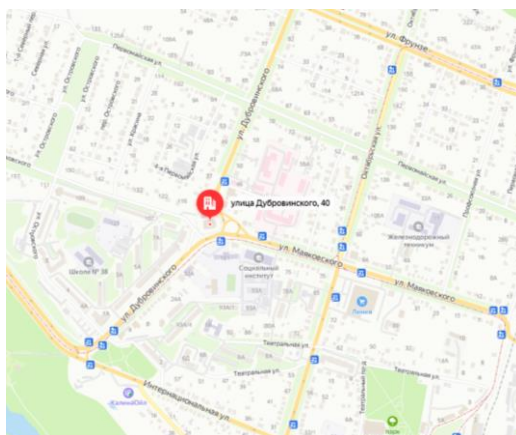
**Техническое состояние ОКН**

Здание объекта культурного наследия «Часовня» расположено в южной части ансамбля, поставлено при его южной границе, главным фасадом обращена на север.

Здание краснокирпичное, одноэтажное, сложное в плане, образовано тремя прямоугольными объёмами, соответствующими алтарю, притвору и основной части часовни. Северный объем покрыт шатровой крышей с куполом, два других объёма – двускатными крышами. На главном фасаде имеется дверной проем с поздним заполнением, композиция симметричная. Декор аналогичен остальным зданиям ансамбля.

Техническое состояние – **работоспособное.**

**13.5. Объект культурного наследия регионального значения «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: Введенская церковь, «Ограда с воротами» (Курская область, г. Курск, ул. Дубровинского, 40).**



*Расположение объекта культурного наследия регионального значения «Ансамбль Введенской*

*церкви» (Курская область, г. Курск, ул. Дубровинского, 40). Выкопировка из Яндекс карты.*

**Объект: Ансамбль Введенской церкви**

**Номер в реестре: 461620654150005**

**Адрес: Курская область, г. Курск, ул. Дубровинского, 40**

**Категория историко-культурного значения: Регионального значения**

**Вид объекта: Ансамбль**

**Дата создания: 1752 г.**

**Документы о постановке на охрану: Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов**

**Номер документа: 49**

**Дата: 1989-02-16**

**Предмет охраны: утвержден приказом Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 07.12.2020 № 264-п**

**Границы территории: установлены приказом комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 15.11.2021 г. № 01.1-08/542.**

### **13.5.1. Объект: Введенская церковь**

**Номер в реестре: 461610654150015**

**Полный адрес: Курская область, г. Курск, ул. Дубровинского, 40**

**Категория историко-культурного значения: Регионального значения**

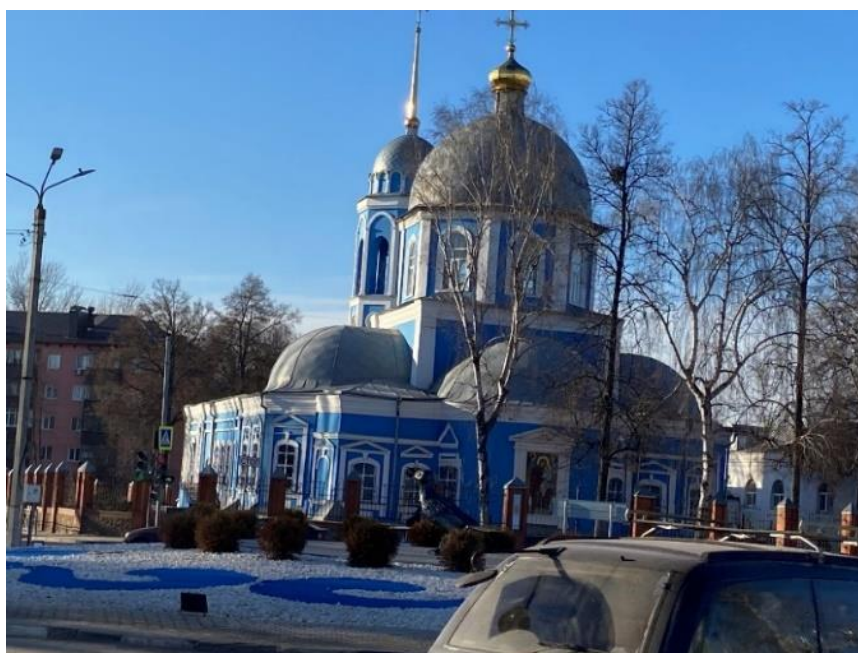
**документы о постановке на охрану**

**наименование документа: Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов**

**номер документа: 49**

**дата: 1989-02-16**

**Фотофиксация объекта культурного наследия регионального значения «Ансамбль Введенской церкви» (Курская область, г. Курск, ул. Дубровинского, 40).**



*Общий вид.*

## Техническое состояние ОКН

Каменная церковь одноглавая, с трёхъярусной колокольной, основной объём церкви представляет собой восьмерик на четверике под высоким купольным сводом, с тремя апсидами (двумя трёхгранными по сторонам и полукруглой в центре). На уровне кровли к четверику основного объёма примыкают три полукупола, один из них завершает полукруглую центральную апсиду. С запада к четверику примыкает трапезная, вытянутая по оси запад-восток

Храм имеет три престола: центральный — Введения во храм Пресвятой Богородицы; два боковых — во имя мучеников Флора и Лавра; трёх святителей — Василия Великого, Григория Богослова и Иоанна Златоуста.

Небольшая трапезная соединяет основной объём с высокой колокольной, точно так же увенчанной небольшим куполом и главкой-луковицей. Нижний ярус колокольни служит одновременно и входом в церковь.

В основном объёме церкви и ее деталях видны разновременные наслоения и утраты, поэтому говорить о конкретных стилевых особенностях сложно.

### Колокольня

Колокольня существовала до 1917 года. В период 1917-1928 гг. она была разрушена до отметки чердачного перекрытия. Колокольня была восстановлена по проекту, выполненному КГТУ Проектно-конструкторское Бюро кафедры ПГС в 2008 году.

Колокольня трёхъярусная. Нижний ярус колокольни служит одновременно и входом в церковь. Конструкцию колокольни завершает шпиль, выполненный из металлических конструкций. Шпиль увенчан крестом.

Вход на колокольню организован по внутрискладной лестнице северной стены, соединяющей храм с колокольной.

Ярус звона прорезан прямоугольными полуциркульного завершения проемами, которые обрамлены аркатурным поясом. Купол колокольни так же украшен аркатурным поясом. Углы граней декорированы пилястрами. Декор колокольни составляют пилястры, лопатки, разновеликие прямоугольные ступенчатые ниши, многоступенчатый карниз, круглые ступенчатые ниши и окна-резонаторы.

### Восьмерик на четверике.

Двухъярусный основной объём, «восьмерик на четверике», купольное завершение с крестом. Четверик фланкирован сдвоенными пилястрами.

Восьмигранный барабан равномерно прорезан восьмью прямоугольными полуциркульного завершения оконными проемами, имеющими простые обрамления. Углы восьмерика фланкированы сдвоенными пилястрами. Завершается фасад широким многоступенчатым венчающим карнизом с рядом сухариков.

Техническое состояние – **работоспособное.**

### **13.5.2. Объект:** Ограда с воротами

**Номер в реестре:** 461710654150025

**Полный адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Дубровинского, 40

**Категория историко-культурного значения:** Регионального значения

**дата создания:** 1752 г.

**документы о постановке на охрану**

**наименование документа:** Решение исполнительного комитета Курского областного

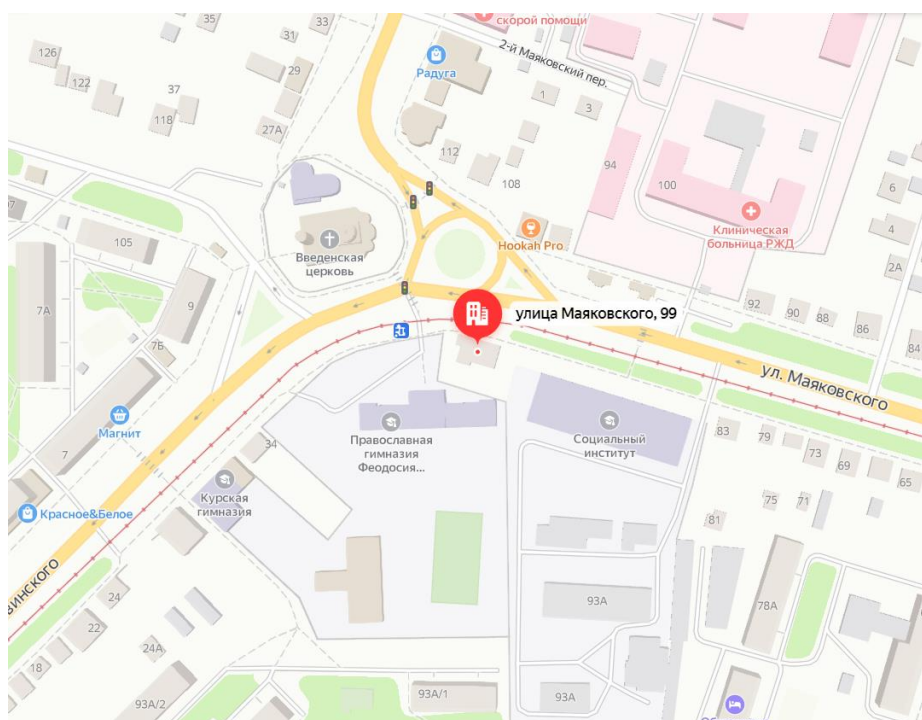
Совета народных депутатов  
номер документа: 49  
дата: 1989-02-16

### Техническое состояние ОКН

Ограда выполнена из красного кирпича, заполнения между кирпичными столбиками в виде кованной фигурной решётки. Столбы имеют четырехскатное металлическое завершение. Главные ворота металлические, в виде кованной фигурной решётки.

Техническое состояние – **ограниченно работоспособное.**

### 1.6. Выявленный объект культурного наследия «Дом жилой», кон. XIX -нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99).



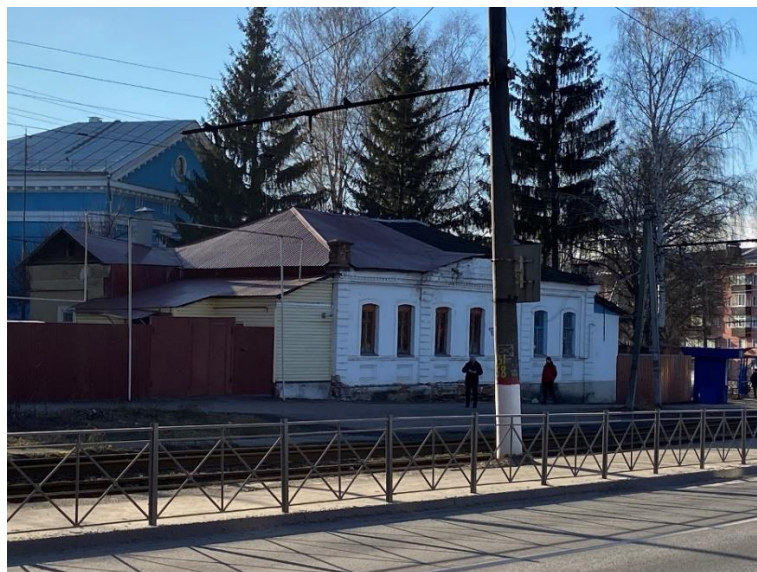
*Расположение объекта культурного наследия регионального значения «Дом жилой», кон. XIX -нач. XX вв.» (Курская область, г. Курск, ул. Маяковского, 99).  
Выкопировка из Яндекс карты.*

Установлено, что в Перечне выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Курской области (по состоянию на 31.07.2023), размещенном на официальном сайте Губернатора и Правительства Курской области, в разделах: «Жителям» - «Культура и туризм» - «Культурное наследие» - «Объекты культурного наследия» - «Перечень выявленных объектов культурного наследия» под учетным номером «214» числится выявленный объект культурного наследия «Дом жилой», кон. XIX -нач. XX вв. (Курская область, г. Курск, ул. Маяковского, 99

214.	Дом жилой, кон. XIX - нач. XX вв.	ул. Маяковского, 99
------	-----------------------------------	---------------------

*Фотоизображение из Перечня выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Курской области (по состоянию на 10.11.2023 г.)*

**Фотофиксация выявленного объекта культурного наследия «Дом жилой», кон. XIX -нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99.**



*Общий вид здания.*

**Техническое состояние ОКН**

Одноэтажное кирпичное здание. Главный фасад в семь оконных осей, оштукатурен и окрашен. Вертикальное членение главного фасада представлено лопатками. С восточной стороны выполнена поздняя пристройка. Крыша вальмовая. Цоколь выполнен из красного кирпича. Оштукатурен, окрашен. По главному фасаду наблюдается протяженное отслоение окрасочного слоя, а так же нарушения лицевой поверхности цоколя, сопровождаемые выветриванием кладочного раствора – последствия намокания и размораживания кладки, деструкцией кирпичной кладки.

Техническое состояние – ограниченно **работоспособное**.

**14. Археологические исследования земельного участка.**

По итогам технического отчета о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках) с проведением шурфовочных мероприятий с целью выявления наличия (отсутствия) объектов культурного наследия, расположенных в зоне проектирования по объекту: «О создании, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области». 7-8 этап в г. Курск», выполнены акты государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ – «Технического отчета о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках) с проведением шифровочных мероприятий с целью выявления наличия (отсутствия) объектов культурного наследия, расположенных в зоне проектирования по объекту: «О создании, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области». Этап 7

в г. Курск» и «Технического отчета о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках) с проведением шифровочных мероприятий с целью выявления наличия (отсутствия) объектов культурного наследия, расположенных в зоне проектирования по объекту: «О создании, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области». Этап 8 в г. Курск». Объекты археологического наследия отсутствуют.

### **15. Виды планируемых работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объектов культурного наследия.**

Согласно Этапу №7 по объекту: «О создании, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области», маршрут прохождения линейного объекта по трассе следующий: Участок торговый центр «Линия» до разворотного кольца трамвая «Хлебозавод» на Московской площади (ул. Октябрьская, ул. Дубровинского, ул. Перекальского, площадь Перекальского, ул. К. Маркса, разворотное кольцо трамвая «Хлебозавод на Московской площади»).

Общая протяженность реконструкции трамвайных путей – 6 930,6 пмоп.

Согласно Этапу №8, местоположение начального пункта линейного объекта: участок трамвайное депо (ул. 2-я Агрегатная 4а, торговый центр «Линия) (ул. 2-я Агрегатная, ул. 2-я Рабочая, ул. 8-е Марта, ул. Фрунзе, ул. Октябрьская, ТЦ Линия)

Местоположение конечного пункта: Участок ул. Октябрьская (от ул. Фрунзе (вкл.кривой) участок ул. Фрунзе – ул. Октябрьская) до узла ул. Маяковского – ул. Октябрьская

Протяженность трамвайных путей 8821,90 пмоп

Технико-экономические показатели линейного объекта, следующие:

- поперечный уклон продольного профиля трамвайных путей составляет – 7% в сторону обочины для отвода поверхностных вод;
- основание трамвайных путей – шпалы железобетонные;
- балластный слой трамвайных путей – щебеночный слой;
- дорожное покрытие – асфальтовое;
- тип опор контактной сети – ОГКСС высотой 9 м, окрашенные порошковой краской, RAL 7023 (серый бетон).

### **Описание проектных решений по реконструкции трамвайных путей**

В рамках проектно-сметной документации применяются следующие конструкции трамвайного пути:

#### **Конструкция №1**

ПК106+86.36 - ПК107+73.36

Протяженность на прямых – 174 пмоп

Трамвайный путь с рельсами Р65 (ГОСТ Р51685-2013) на железобетонных шпалах ШТ-02 с анкерным скреплением (ТУ 5864-002-09874445-2014), с эпюрой шпал 1680 штук на 1 кмоп на прямых участках пути, уложенных на щебеночном балласте Н-0,18 м в одном уровне с проезжей частью, из щебня фракции 25-60, категория II (ГОСТ 7392-2014), по подстилающему слою из строительного песка средней крупности Н-0,10 м (ГОСТ 8736- 2014) с устройством верхнего покрытия из крупноразмерных железобетонных плит длиной 3,0 м (ТУ 5846-001-09874445-2014 или ТУ 5846-001-29467306-2016).

#### **Конструкция №2.**

Протяженность – 1677,98 пмоп (на прямых – 1019,35 пмоп; на кривых – 480,18 пмоп; спецчасти – 178,45 пмоп).

ПК105+77.64- ПК106+86.36; ПК107+73.36 - ПК112+49.8926; ПК134+64.0233 - ПК134+72.0266; ПК135+76.6095 - ПК135+79.41;

ПК136+15.0840 - ПК136+24.0840; ПК137+34.1767 - ПК137+68.8161; ПК137+87.4529 -

ПК138+37.5989; ПК""0+00.00 - ПК""0+81.94;

ПК""0+00.00 - ПК""0+71.32.

Трамвайный путь с трамвайными рельсами РТ-62 (ГОСТ Р 55941-2014 или ТУ 14-2Р-320-96) на железобетонных шпалах ШРТ62Ф, Н-0,16 м (ТУ 23.61.12-004-29467306- 2019) с шурупно-дюбельным скреплением, с эпюрой шпал 1680 штук на 1 км на прямых участках пути и на кривых участках радиусом более 1200 м; эпюра шпал 1840 штук на 1 км на кривых участках радиусом менее 1200 м, уложенных на щебеночном балласте Н-0,18 м в одном уровне с проезжей частью, из щебня фракции 25-60, категория II (ГОСТ 7392-2014), по подстилающему слою из строительного песка средней крупности Н-0,10 м (ГОСТ 8736-2014), с устройством верхнего покрытия из асфальтобетона: верхний слой – мелкозернистый, тип В марки П Н-0,05 м (ГОСТ 9128- 2013), нижний слой – крупнозернистый плотный тип Б марки М П Н-0,07 м (ГОСТ 9128- 2013) по подстилающему слою из щебня мелкой фракции 5-20 мм Н-0,10 м (ГОСТ 8267- 93).

### **Конструкция №2а**

ПК130+54.5368 - ПК130+83.5343

Протяженность 58 пмоп

Трамвайный путь расположенный в одном уровне с проезжей частью, с трамвайными рельсами РТ62 (ГОСТ Р55941-2014 или ТУ 14-2Р-320-96 или ТУ 14-2Р- 320-96) ШРТ62Ф (ТУ

23.61.12-004-29467306-2019 ) с шурупно-дюбельным скреплением.

### **Конструкция № 2 В**

ПК116+11.3792 - ПК116+66.5314; ПК129+36.7123 - ПК129+81.2590; ПК130+30.5973 - ПК130+43.5324;

ПК131+13.5379 - ПК131+25.5379; ПК131+46.3759 - ПК131+55.3759; ПК132+60.7878 - ПК132+69.7878; ПК133+05.6241 - ПК133+11.6241;

Протяженность – 301,48 пмоп (на прямых – 72,00 пмоп; на кривых – 229,48 пмоп).  
Трамвайный путь, расположенный в одном уровне с проезжей частью, с трамвайными рельсами РТ62 (ГОСТ Р55941-2014 или ТУ 14-2Р-320-96 или ТУ 14-2Р- 320-96) ШРТ62Ф (ТУ 23.61.12-004-29467306-2019 ) с шурупно-дюбельным скреплением

### **Конструкция №3 открытый путь.**

ПК112+49.8926- ПК116+11.3792; ПК116+66.5314 - ПК122+80.8962; ПК124+63.3586 - ПК129+36.7123; ПК129+81.2590 - ПК130+30.5973;

ПК130+83.5343 - ПК131+13.5379;

ПК131+25.5379 - ПК131+46.3759; ПК131+55.3759 - ПК132+60.7878; ПК132+69.7878 - ПК133+05.6241;

ПК130+43.5324 - ПК130+54.5368; ПК133+11.6241 - ПК133+70.3088;

Протяженностью - 3515.84 пмоп (на прямых – 2521.34 пмоп; на кривых – 994.53 пмоп)

Трамвайный путь с рельсами РТ62 (ГОСТ Р 55941-2014 или ТУ 14-2Р-320-96) на железобетонных шпалах ШРТ62Ф, Н-0,16 м (ТУ 23.61.12-004-29467306-2019) с шурупно-дюбельным скреплением.

### **Конструкция №3А открытый путь**

ПК133+70.3088 - ПК134+64.0233; ПК134+72.0266 - ПК135+47.6078; ПК136+06.4107 - ПК136+15.0840; ПК136+24.0840 - ПК137+34.1767; ПК137+68.8161 - ПК137+87.4529.

Протяженность – 599,64 пмоп (на прямых – 260.93 пмоп; на кривых – 338.71 пмоп;

Трамвайный путь с рельсами РТ62 (ГОСТ Р 55941-2014 или ТУ 14-2Р-320-96) на железобетонных шпалах ШРТ62Ф, Н-0,16 м (ТУ 23.61.12-004-29467306-2019) с шурупно-дюбельным скреплением.

### **Конструкция №3Б открытый путь**

Протяженность – 112 пмоп (на прямых – 112 пмоп)

ПК135+47.6078 - ПК135+76.6095; ПК135+79.41 - ПК136+06.4107.

Трамвайный путь с рельсами РТ62 (ГОСТ Р 55941-2014 или ТУ 14-2Р-320-96) на железобетонных шпалах ШРТ62Ф, Н-0,16 м (ТУ 23.61.12-004-29467306-2019) с шурупно-дюбельным скреплением.

#### **Конструкция №4**

Протяженность – 364.76 пмоп (на прямых – 364.76 пмоп) ПК122+80.8962 - ПК124+63.3586.

На Кировском мосту укладывается монолитная бесшпальная конструкция с рельсами РТ62 (ГОСТ Р55941-2014) с укладкой рельса на двухкомпонентную полиуретановую мастику (ТУ 2257-002-90324918-2015), уложенную на бетонном балласте В35, F300, W6 ПЗ (ГОСТ 7473-

2010), Н=0.20 м армированным сеткой арматурной вязанной АШ Ø12 150x150мм (ГОСТ 10922-2012), с устройством верхнего покрытия из: нижний слой - фибробетон В35, F300, W6 ПЗ (ГОСТ 7473-2010), Н=0.145 м; верхний слой - асфальтобетон мелкозернистый марка II, тип В, Н-0.085 м (ГОСТ 9128- 2013).

#### **Описание конструкции покрытия из крупноразмерных железобетонных плит.**

Проектом предусмотрено устройство верхнего покрытия из железобетонных плит, длиной 3.0 м и высотой 0.17 м (ТУ 5846-001- 09874445-2014, ТУ 5846-001-29467306-2016).

На данном объекте укладываются железобетонные плиты:

- плита боковая - БТК 760/3000/170;
- плита междупутная - МТК 1706/3000/170;
- плита колеяная - КТК 1427/3000/170.

Плиты состыкованы между собой при помощи замка, который исключает возможность их смещения в стыках торцевых граней относительно друг друга в вертикальном направлении. Установленные в замках резиновые прокладки исключают проникновение воды в балластный слой и одновременно являются демпфирующим элементом между плитами.

Плиты, устанавливаемые в трамвайных путях, опираются на уложенные в пазухи рельса резиновые фиксаторы, изготовленные из специально разработанной резины в базовых типоразмерах (ТУ 22.19.20-005-02488336-2018), в зависимости от места установки. Резиновые фиксаторы соответствующего сечения выполняют в данном случае следующие функции:

- являются несущим элементом, принимающим нагрузки от проходящего автотранспорта и передающим их через рельс на шпалы и основание;
- фиксируют плиты относительно рельса, обеспечивая необходимое расстояние между рабочим кантом рельса и плитой для безопасного прохождения реборды трамвайного колеса;
- заполняют пространство между рельсами и боковыми гранями плит;
- гасят вибрацию и шум при прохождении подвижного состава.

Проектом предусмотрена укладка резиновых фиксаторов следующих типоразмеров:

- профиль наружный к рельсу Р65, Н плиты 0,17 м - Н;
- профиль внутренний к рельсу Р65, Н плиты 0,17 м – ПВ.

#### **Организация работ**

Работы по строительству трамвайных путей производятся в дневное время в две смены с обесточенной контактной сетью. В целях обеспечения движения городского транспорта одновременное выполнение работ на соседних захватках запрещено.

При строительстве одиночного пути (на трамвайных кольцах) и на перекрестках допускается перемещение рельсов внутри захватки к месту монтажа с применением ручных кранов и другой оснастки.

К моменту открытия движения автотранспорта работы, производимые на захватке, должны быть завершены в полном объеме и обеспечивать безопасное движение автомобильного транспорта. Возможность перекрытия улиц для проведения строительномонтажных работ должна быть согласована с администрацией города.



При организации строительства должны быть обеспечены:

- согласованная работа всех участников процесса на объекте скоординацией их деятельности генеральным подрядчиком, решения которого по вопросам, связанным с выполнением утвержденных планов и графиков работ, являются обязательными для всех участников независимо от ведомственной принадлежности;

- комплектная поставка материальных ресурсов;

- выполнение строительных работ с соблюдением технологической последовательности и технически обоснованного их совмещения;

- строгое соблюдение правил техники безопасности и пожарной безопасности;

- соблюдение требований по охране окружающей природной среды.

Общая организационно-техническая подготовка должна выполняться в соответствии с правилами о договорах подряда на строительные работы, включать в себя в том числе:

- формирование дополнительной производственной площадки;

- подготовку бытовых условий;

- утверждение генподрядной организации и информирование управленческой структуры строительного процесса;

Специальные строительные работы должны производиться организацией, имеющей допуск к производству таких работ на основании свидетельства СРО. К строительномонтажным работам разрешается приступать только при наличии проекта производства работ (ППР), в котором должны быть разработаны все мероприятия по обеспечению техники безопасности, а также производственной санитарии.

Выполняемые работы можно разделить на два периода производства работ: подготовительный, основной.

#### **Подготовительный период:**

1. Установка временного ограждения;

2. Установка на стройплощадке бытовок;

3. Обеспечение строительной площадки первичными средствами пожаротушения и связью;

4. Установка на стройплощадке мусорного контейнера и биотуалетов;

5. Установка импульсных стрелок для обозначения направления объезда на отгонах

6. Установка плакатов с основными правилами техники безопасности, с обозначением опасных зон, безопасных проходов и проездов;

7. Выполнение разбивки основных осей;

8. Размещение мобильной мойки колес;

9. Оборудование мест для складирования материалов, конструкций изделий и инвентаря.

#### **Основной период:**

1. Разборка существующего трамвайного пути;

2. Балластировка пути песком и щебнем;

3. Укладка новых трамвайных путей, устройство временного покрытия;

4. Демонтаж временного покрытия трамвайных путей, послеосадочный ремонт и устройство постоянного верхнего покрытия трамвайных путей;

5. Восстановление дорожных и газонных покрытий.

Состав работ при устройстве трамвайного пути:

*Укладка пути рельсами трамвайного профиля на железобетонных и композитных шпалах:*

- погрузка и разгрузка рельсов и шпал автокраном, креплений и прочих материалов вручную;

- перемещение рельсов шпал и креплений;

- раскладка шпал автокраном;

- укладка рельсов;

- установка шпал по меткам с перегонкой шпал;

- установка ширины колеи;

- пришивка шпал с установкой креплений;

- сборка и разборка временных стыков с отноской скреплений;
- приварка путевых и междупутных электросоединений;
- выправка и рихтовка пути.

*Укладка на трамвайных путях литых стрелочных переводов с пересечением, съездов и разветвлений:*

- погрузка и разгрузка материалов;
- разметка и сверление отверстий в шейке рельсов;
- предварительная сборка стыков и спецчастей перевода с последующей разборкой;
- разбивка и фиксация проектных отметок;
- укладка в путь стрелочного перевода с пришивкой к шпальным решеткам и установкой

тяг.

*Укладка отдельных элементов кривых участков пути:*

- погрузка и разгрузка рельсов, шпал краном, а скреплений и прочих материалов – вручную;

- перемещение рельсов, шпал и скреплений;
- раскладка шпал;
- установка шпал по меткам с перегонкой шпал;
- установка ширины колеи;
- пришивка (прикрепление) рельсов к шпалам шурупным креплением;
- сборка и разборка временных стыков с отноской скреплений;
- выправка и рихтовка пути.

*Сварка стыков ванным дуговым способом:*

- погрузка и разгрузка материалов;
- подготовка стыков к сварке;
- сварка стыков;
- зачистка стыков.

*Алюмотермитная сварка рельсовых стыков:*

- установка защитных экранов;
- снятие стыковых болтов, накладок, упругих прокладок на двух шпалах в обе стороны от стыков, ослабление скреплений на трёх шпалах каждой нити;
- вырезка щебёночного балласта из шпальных ящиков в подрельсовой зоне стыков, развёртывание комплекта сварочного оборудования, подготовка и проверка агрегатов;
- формирование сварочного зазора путём обрезки торцов рельсов, очистка концов рельсов, выравнивание концов рельсов;
- подготовка тигля, форм и термитных порций, установка на стыках универсального зажима и сборка форм на сварочном зазоре;
- уплотнение форм на стыках огнеупорной смесью. Установка и регулировка положения тигля на стыках, газовой горелки на стыках;
- предварительных подогрев стыков, перестановка газовой горелки на следующий стык;
- размещение тигля над формой на стыках, поджиг термитной смеси;
- термитная реакция, заливка стали в форму стыков, снятие тигля, выдержка стали в форме стыка;
- разборка оснастки и верха форм на стыках, установка на стыках гратоснимателя, снятие грата с последующей черновой шлифовкой стыков;
- удаление клиньев и установка под рельс упругих прокладок, закрепление рельсовых скреплений;
- чистовая шлифовка стыков с последующей их маркировкой;
- уборка отходов с места сварки, сворачивание оборудования и перенос его к следующей паре стыков.

*Состав работ послеосадочного ремонта трамвайных путей:*

- разборка временного покрытия;
- перешивка пути;
- сплошная подбивка шпал электрошпалоподбойкой;

- затяжка болтов в сборных стыках (если не произведена сварка стыков);
- рихтовка пути;
- заполнение шпальных ящиков дополнительным балластом.

Демонтаж покрытий проезжих частей выполнять отбойными молотками с погрузкой продуктов в автомобили-самосвалы. По границе разбираемых асфальто-бетонных покрытий выполняется нарезка швов.

Балластировку пути щебнем выполнять механизированным способом с применением погрузчика и автотранспорта. Уплотнение щебеночного балласта и выравнивающего слоя из песка вести самоходными катками до значений, указанных в проектной документации. В местах примыкания к существующим путям работы выполнять вручную с трамбовкой пневматическими трамбовками.

Временное покрытие трамвайных путей устраивается из крупноразмерных бетонных плит. В связи с высокими требованиями к качеству устраиваемого временного покрытия, связанных с движением автотранспорта по ним, принять оборачиваемость применяемых конструкций равную 4.

По окончании производства основным строительными работами выполняются остальные работы:

1. Уборка мест для складирования материалов, конструкций изделий и инвентаря, а также места для установки строительной техники.
2. Вывоз плакатов с основными правилами техники безопасности, с обозначением опасных зон, безопасных проходов и проездов;
3. Вывоз импульсных стрелок для обозначения направления объезда на отгонах;
4. Вывоз со стройплощадки мусорных контейнеров и биотуалетов.

**16. Вывод о воздействии работ в ходе работ на обеспечении сохранности объекта культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 1, объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11; «Здание мединститута», 1930-е гг., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 5;- «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40. Выявленного объекта культурного наследия: «Дом жилой», кон. XIX-нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99.**

В ходе оценки воздействия на объект культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 1. Объекты культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11; «Здание мединститута», 1930-е гг., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 5;-«Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40. Выявленный объект культурного наследия: «Дом жилой», кон. XIX-нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99, выполнено комплексное исследование. По итогу исследований дана оценка воздействия предполагаемых строительных и земляных работ на сохранность объектов культурного наследия.

Все основные работы при реконструкции трамвайных путей, предусмотренные проектными решениями, не имеют неосвоенной технологии и выполняются согласно действующим нормам и правилам по существующим технологическим картам.

Проводимые работы по проекту не оказывают влияние на сложившийся ландшафт и не нарушающих целостности его территории, сохраняется визуальное восприятие ОКН в сохранившейся исторической среде;

Предусмотренные проектом мероприятия не противоречат требованиям действующего законодательства Российской Федерации.

Таким образом, реализация проектного решения не создает прямые угрозы в отношении сохранности объектов культурного наследия.

#### **17. Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., г. Курск, ул.**

**Перекальского, д. 1, объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11; «Здание мединститута», 1930-е гг., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 5; «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40. Выявленного объекта культурного наследия: «Дом жилой», кон. XIX-нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99, при реконструкции трамвайных путей 7-8 этапы.**

Реализация проектного решения возможна при выполнении мероприятий, обязательное соблюдение которых является условием сохранности объекта культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 1. Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11; «Здание мединститута», 1930-е гг., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 5; «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40. Выявленного объекта культурного наследия: «Дом жилой», кон. XIX-нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99, а именно:

- Обозначение ОКН на местности. Земельный участок, занимаемый ОКН, должен быть обозначен на местности сигнальной лентой;
- Обеспечение штатного мониторинга технического состояния ОКН, в течение всего периода реконструкции трамвайных путей (ГОСТ Р 56198-2014);
- Ограждение мест производства работ;
- Осуществление контроля проведения работ в точном соответствии с проектом;
- Соблюдение правил технической эксплуатации и использования автомобильного транспорта, дорожно-строительной техники и технологического оборудования;
- Исключить использование тяжелой строительной техники в непосредственной близости от объекта культурного наследия.
- Соблюдение технологического процесса реконструкции трамвайных путей,
  - Запрет проведения складирования грунта, строительных и иных материалов в непосредственной близости от объектов культурного наследия;
  - Запрет организации стоянки техники и иных мероприятий, в непосредственной близости от объектов культурного наследия
  - Запрещается складирование строительных материалов (конструкций), и мусора, грунта, складирование твердых бытовых отходов, заправка техники размещение строительного городка, в непосредственной близости от объектов культурного наследия
  - Предусмотреть строительство защитных сооружений (экраны, ограждения) уменьшающие распространения загрязнений).
  - Применение специальных инженерных мероприятий по защите ОКН и сооружений от действия вибрации в период реконструкции трамвайных путей;
  - Параметры применяемых машин, оборудования, транспортных средств, в части шума, вибрации и других воздействий на ОКН, должны соответствовать установленным стандартам и техническим условиям предприятия-изготовителя и быть согласованными с санитарными

органами;

- Машины и механизмы строительной техники должны быть оснащены виброзащитными и противощумными устройствами (экраны, глушители, тщательная регулировка двигателей и выхлопных систем.

- Для звукоизоляции двигателей строительных машин необходимо применять защитные кожухи и капоты с многослойными покрытиями (за счет применения изоляционных покрытий шум можно снизить на 5 дБА);

- Принятие организационных мер по обеспечению сохранности ОКН в части нормативной гидрогеологической обстановки, пожарной безопасности, чистоты воздушного бассейна и недопущения динамических воздействий.

- При производстве работ необходимо осуществлять регулярный инструктаж строительного персонала с разъяснением культурно-исторической ценности объектов культурного наследия с указанием запрета повреждения и необходимости соблюдения всех мер по обеспечению сохранности;

Контроль за исполнением указанных мероприятий обеспечения сохранности целесообразно возложить на организацию-подрядчика строительных работ с назначением ответственного лица приказом по организации.

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

Представленная на экспертизу документация даёт достаточное представление о намечаемых работах и их обосновании. В связи с этим, необходимости в сборе дополнительных документов и материалов по рассматриваемому объекту не было.

#### **19. Обоснования вывода экспертизы.**

Представленный на государственную историко-культурную экспертизу «Раздел документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99)., при проведении работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап», разработанный обществом с ограниченной ответственностью «Эксперт-Оценка» (г. Курск) в 2023 году, содержит необходимые материалы и документы, достаточные для обоснования принятых проектных решений, направленных на решение задач по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 1. Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11; «Здание мединститута», 1930-е гг., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 5; «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40. Выявленного объекта культурного наследия: «Дом жилой», кон. XIX-нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99.

Полученные в результате проведённых историко-архитектурных, историко-

градостроительных и архивных исследований данные позволили определить характер, исторические этапы и параметры планировочной структуры на исследуемом участке.

Исходя из сложившейся историко-градостроительной ситуации, нормативно-правовой документации в сфере сохранения объектов культурного наследия Российской Федерации можно сделать следующий вывод:

- реализация проекта **работ при реконструкции трамвайных путей 7-8 этап**, не окажет негативного влияния на расположенные непосредственной близости **объект культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 1. Объекты культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11; «Здание мединститута», 1930-е гг., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 5; «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40. Выявленного объекта культурного наследия: «Дом жилой», кон. XIX-нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99, и на элементы исторической планировочной структуры.**

Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, указанные в Разделе, достаточны для обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия.

Соблюдение предусмотренных экспертируемым Разделом мероприятий, позволит избежать возникновения факторов, оказывающих негативное влияние на состояние **объекта культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 1. Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11; «Здание мединститута», 1930-е гг., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 5; «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40. Выявленного объекта культурного наследия: «Дом жилой», кон. XIX-нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99, и их территорию.**

## **20. Вывод экспертизы.**

Раздел проектной документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включённого в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия: **«Раздел документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)», 1925 г., (Курская область, город Курск, ул. Перекальского, д. 1). Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11); «Здание мединститута», 1930-е гг., (г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3); «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., (г. Курск, ул. Перекальского, д. 5); «Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», (г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40). Выявленного объекта культурного наследия: «дом жилой», кон. XX - нач. XX вв., (г. Курск, ул. Маяковского, 99), при проведении работ по созданию, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области, 7-8 этап», разработанный обществом с ограниченной ответственностью**

«Эксперт-Оценка» (г. Курск) в 2023 году, обеспечивает возможность (положительное заключение) сохранности объекта культурного наследия федерального значения: «Дом жилой («Дом Ильича»)), 1925 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 1. Объектов культурного наследия регионального значения: «Дом жилой», г. Курск, ул. К. Маркса, д. 11; «Здание мединститута», 1930-е гг., г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; «Городская больница Гладковой», 1904 г., ансамбль в составе: «Больница», 1904 г., «Хозяйственный дом», 1904 г., «Приют Новосильцева», 1904 г., «Часовня», 1904 г., «Ограда», 1904 г., «Аптека», 1904 г., г. Курск, ул. Перекальского, д. 5;-«Ансамбль Введенской церкви» ансамбль в составе: «Введенская церковь», «Ограда с воротами», г. Курск, ул. Дубровинского, д. 40. Выявленного объекта культурного наследия: «Дом жилой», кон. XIX-нач. XX вв., г. Курск, ул. Маяковского, 99, при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ и соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

**21. Дата оформления заключения экспертизы – 19.11.2023 г.**

*Акт государственной историко-культурной экспертизы подписан усиленной квалифицированной электронной подписью эксперта*

Эксперт

А.А. Щеглов