

АКТ

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми
определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта
культурного наследия на территории земельного участка с кадастровым номером
43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по
адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а»

г. Уфа

«30» декабря 2025 г.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в электронном виде в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) и Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530, Акт утвержден усиленной электронной подписью.

Дата начала проведения экспертизы

29.12.2025 г.

Дата окончания проведения экспертизы

30.12.2025 г.

Место проведения экспертизы

г. Уфа, Республика Башкортостан

Заказчик экспертизыООО «Центр историко-археологических исследований Кировской области» (г. Киров)**Сведения об эксперте:****Русланов Евгений Владимирович****Фамилия, имя и отчество**

Высшее, Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы

Образование

Учитель права и истории, диплом ВСГ №5485452

Специальность

Кандидат исторических наук, диплом КАН №012453

Учёная степень (звание)

14 лет

Стаж работы

Ордена Знак Почета Институт истории, языка и литературы Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (г. Уфа), научный сотрудник отдела археологических исследований

Место работы, должность

Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 10.06.2025 г. № 1033

Реквизиты аттестации эксперта**Объекты экспертизы, на которые
аттестован эксперт (профиль деятельности)**

-выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

-документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

-документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия, границ территории объекта культурного наследия;

-земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с подпунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"

-документация, за исключением научных отчетов, о выполненных археологических полевых работах, содержащая 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;

-разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр объектов, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных

объектов либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов.

В соответствии с п. 8 «Положения о государственной историко-культурной экспертизе» от 25 апреля 2024 г. №530 экспертиза проводится одним экспертом.

Информация об ответственности:

Я, Русланов Евгений Владимирович, автор настоящего экспертного заключения, несу полную ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении, предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в акте экспертизы в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. №530, п. 18-б.

Отношение к Заказчику:

- не имею родственных связей с Заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состою в трудовых отношениях с Заказчиком;
- не имею долговых или иных имущественных обязательств перед Заказчиком;
- не владею ценностями бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах)

Заказчика;

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

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы:

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

- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 г. №530 (далее – Положение);

- Письмо Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области от 10.07.2025 № 760-55-01-14, указывающее на необходимость проведения государственной историко-культурной экспертизы;

- Договор на подготовку государственной историко-культурной экспертизы, заключенный между ООО «Центр историко-археологических исследований Кировской области» и государственным экспертом Руслановым Е.В. № 74-02-11/2025 от 29 декабря 2025 г.

Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы:

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

- Федеральный закон №163-ФЗ от 27.06.2011 «О ратификации Европейской конвенции об охране археологического наследия (пересмотренной)»;

- Федеральный закон №245-ФЗ от 23.07.2013 г. «О внесении изменений в отдельные

законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.09.2015 г. №972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;

-Постановление Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 г. № 1893 «Об утверждении правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

-Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. №530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;

- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденное Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук №15 от 12 апреля 2023 г.;

- Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (№12-01-39/05-АБ от 27.01.2012 г.);

- Письмо Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области от 10.07.2025 № 760-55-01-14, указывающее на необходимость проведения государственной историко-культурной экспертизы;

- Приказ об утверждении Административного регламента предоставления Министерством культуры Российской Федерации государственной услуги по выдаче разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия от 10.05.2016 г. №1009;

- Публичная кадастровая карта. <http://pkk5.rosreestr.ru/>;

-Закон Кировской области от 4 мая 2007 года № 105-ЗО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Кировской области»;

-Перечень объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации федерального значения, расположенных на территории Кировской области: [Электронный ресурс]: <https://okn.kirovreg.ru/cultural-heritage/lists-of-objects/>;

-Перечень выявленных объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, расположенных на территории Кировской области: [Электронный ресурс]: <https://okn.kirovreg.ru/cultural-heritage/list-of-identified-cultural-heritage-objects/>;

-Памятники археологии Кировской области. Материалы историко-архивных и библиографических исследований: [справочник]. Департамент культуры Кировской обл., ОГАУК «Науч.-произ. центр по охране объектов культурного наследия Кировской обл.»; [А.Л.

Кряжевских (сост., отв. ред.) и др.]. Вып. 2. Киров, 2010. 224 с.

Цель экспертизы:

Определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а».

Объект экспертизы:

Документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а».

Перечень документов, представленных на экспертизу:

- Егоров А.В. Отчет по итогам проведенной археологической разведки на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а». Киров, 2025. Состоит из 1 тома на 44 л.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:

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

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

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме Документация, предоставленная Заказчиком.

В процессе проведения экспертизы выполнен анализ:

- действующего законодательства в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия;
- представленной Заказчиком Документации в части его соответствия действующему законодательству в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия;
- представленного Заказчиком картографического материала (обзорные карты и ситуационные схемы в различных масштабах) и фотографий.

Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Экспертом проведена оценка обоснованности выводов, представленных в заключении Документации.

Результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной

экспертизы, оформлены в виде Акта.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:

В представленной на экспертизу Документации изложены результаты археологического обследования (разведка) на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а».

В документации отражена история предшествующих исследований на обследуемой территории, изложено краткое физико-географическое описание района работ, представлено описание обследуемых участков под проектируемый объект, шурfov, а также картографические материалы и фотоматериалы. Обследование проводилось в декабре 2025 г. Финансирование археологических работ осуществлялось за счет средств заказчика договора № 24-01-25 от 03.12.2025 г., заключенным между ООО «ЦИАИКО» и ООО Специализированный застройщик «ГРАНДКОМФОРТ».

Основание для проведения работ - Открытый лист № Р018-00103-00/03946085 от 10.12.2025 г., выданный Министерством культуры Российской Федерации на имя Егорова Андрея Владимировича.

Цель работы – проведение археологического обследования зоны хозяйственного освоения на предмет наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а». В ходе проведения археологической разведки был обследован земельный участок площадью 5252 кв. м. При этом заложено 3 шурфа размером 1×1 м, общая площадь земляных работ – 3 кв. м.

В задачи исследований входило:

- сбор максимально возможной информации (анализ отчетных материалов исследований предыдущих лет, анализ литературы и источников), указывающей на наличие объектов культурного наследия;
- проверка полученной информации при натурном (разведочном) обследовании.
- подготовка отчетной документации по проведенным исследованиям.

Археологическая разведка на испрашиваемой территории проводилась методом сплошного пешего обследования площадного объекта, указанного в проектной документации, предоставленной Заказчиком работ.

Изучение архивных и библиографических материалов, анализ научных полевых отчетов по результатам предшествующих археологических исследований позволили выявить следующие сведения, имеющие отношение к историко-археологическому изучению территории, лежащей в административных границах г. Киров Кировской области.

Город Вятка был основан новгородцами в 1374 г. на мысу, образованном крутым берегом р. Вятки и Засорным оврагом. С западной стороны это место защищал отвершек оврага, и только с северной стороны пришлось выкопать ров для круговой обороны города. По данным "Повести о стране Вятской", кольцо укреплений образовали поставленные вплотную друг к другу срубы жилищ. Эти сведения были подтверждены Л. Д. Макаровым в 1983 г. во время археологических наблюдений за ходом земляных работ. К концу XIV в. город занимал южную часть территории, ограниченной с севера Раздеришинским оврагом, с востока – крутым берегом р. Вятки, с юга – Засорным оврагом; на западе располагалось болото. На территорию интересующего нас района застройка распространилась к XV-XVI вв. К началу XVII в. хлыновский кремль был окружен валом, поверх которого шла стена, срубленная в два ряда и закрытая сверху тесовой крышей. Внутри вала тем же Макаровым прослежены клети, забутованные глиной. Кроме того, кремль имел 8 башен, из которых 4 были проезжими. Общая длина стены достигала 420 саженей (907 м.). Западная граница посада к этому времени проходила примерно там, где пересекаются современные улицы Свободы и Московская. Для его защиты по дуге, начинающейся у истока Раздеришинского оврага и кончающейся берегом Засоры, был поставлен сплошной ряд вкопанных в землю заостренных бревен – острог. В настоящее время следов древнейшей линии острога не сохранилось. С момента основания и до конца XVIII в. застройка Хлынова-Вятки происходила без плана. Его планировочную схему определяли в основном рельеф и транспортные магистрали, по которым шло сообщение с соседними землями. Глубокие овраги ограничивали развитие города вдоль течения р. Вятки, ориентируя направление дорог и улиц только в одном направлении – на запад. Этими обстоятельствами и был определен лучевой или веерный характер планировки города. Сеть радиальных, направленных от центра улиц напоминала не полностью раскрытый веер. Особенность "хлыновского веера" состояла в том, что он имел два центра – кремль и торг, и раскрывался всего на 120 градусов. Планировка Хлынова была устойчивой, что обусловливалось наличием мостовых, выявленных в результате археологических исследований. Жилища и хозяйственные сооружения строились преимущественно на одном и том же месте на протяжении длительного времени. Развитию города в южном направлении препятствовал глубокий Засорный овраг, через который до начала XIX в. не было мостовых переходов. Поэтому расширение территории вплоть до конца XVIII в. наиболее интенсивно происходило в западном и северо-западном направлении. В 1580 г. на южном берегу Засорного оврага монах Трифон построил деревянную Благовещенскую церковь и основал мужской монастырь. При основании к нему были приписаны земельные угодья и деревеньки, лежащие к югу от границ города. Обоселенное и в то же время близкое, у самых границ города, положение монастыря с приписанными к нему угодьями ограничило на некоторое время развитие городского посада в южном направлении. В XVII в. произошли большие изменения в оборонительной системе города. В 1663 г. произошла полная перестройка кремлевских оборонительных сооружений. Это было вызвано рядом народных выступлений

конца 40 – начала 60-х гг. XVII в., после чего было принято решение об укреплении городов и усилении их оборонительных систем. Вот как говорится об этих работах в местном «Летописце»: "7122 (1663) года месяца сентября в 17 день начали строить земляной город, а строили стольник и воевода князь Григорий Афанасьевич Козловский, а делали оба города 3 года". Под обоими городами в данном случае подразумеваются укрепления кремля и укрепления посада. В ходе этой перестройки вместо деревянных кремлевских стен были насыпаны земляные валы высотой около 5 м. Вал был менее подвержен разрушению артиллерийским огнем, чем деревянные стены, что было важно вследствие усиления мощности пушек в XVII в. Попадая в вал, ядра зарывались в нем, теряли свою пробивную силу и застревали. Основу конструкции вала, его "скелет" составляли "тарасы" – две параллельные бревенчатые стенки, соединяющиеся между собой поперечными бревенчатыми же перегородками. Эти стенки образовывали изолированные ячейки, заполненные землей. С внешней стороны тарас был насыпан и одернован крутой откос. Со стороны р. Вятки вал от оплывания защищали срубы из пяти рядов толстых бревен. По верху вала были набиты зубцы из заостренных вверху бревен, за которыми находились наполненные землей туры – плетеные ивовые корзины диаметром и высотой по одному аршину (72 см), поставленные друг от друга на расстоянии аршина, как и зубцы на стене. В начале 1680-х гг. туры были заменены заборолами – двухметровой бревенчатой стенкой с узкими бойницами для стрельбы. Тогда же всю боевую площадку закрыли сверху двускатной кровлей. С запада и севера кремлевский вал был окружен рвом, который на протяжении почти 150 сажен (324 м), от Богоявленской до Спасской башни, был заполнен водой. Ров пролегал примерно по линии современной улицы Динамовский проезд. От проезжих башен через него были перекинуты мосты с перилами, которые, очевидно, можно было быстро развести в случае опасности. Две другие стороны кремля защищала крутизна коренного берега р. Вятки и Засорного оврага. В линию вала были встроены деревянные башни. Их количество в разное время варьировалось от 5 до 6. В отличие от укреплений кремля, которые претерпели только качественные изменения и остались в прежних границах, оборонительная система посада в 60-е гг. XVII в. фактически была выстроена заново. До этого времени посад был защищен лишь острогом. Он представлял собой сплошной ряд вкопанных в землю заостренных бревен, перед которым был выкопан небольшой ров. За бревнами располагалась неширокая площадка из бревен на столбах, на которой могли располагаться обороняющиеся. Острог несколько раз передвигался вследствие расширения территории посада, и к началу XVII в. он проходил по дуге, начинающейся у истока Раздерихинского оврага и кончающейся берегом Засорного оврага. Его западная граница проходила примерно там, где пересекаются современные улицы Свободы и Московская. К середине XVII в. острог со рвом оказался в тылу посада и, никому не нужный, дегнивал. Со временем на его месте образовалась ломаная улица, кольцом охватившая старый посад – улица Седининская. В результате процесса расширения посада в западном направлении он оказался фактически ничем не защищен вплоть до воеводства князя Козловского. Как и в случае с

кремлем, основными составляющими укреплений посада были вал и ров. Ров глубиной 2 и шириной 4 сажени (4,3 и 8,6 м соответственно) полукольцом охватывал посад с запада. За рвом был насыпан земляной вал высотой до 4 саженей (8,6 м), укрепленный острогом из заостренных вверху бревен. С южной стороны города вал смыкался с укреплениями малого города и проходил по берегу Засорного оврага, а с севера и востока - по южному берегу Раздерихинского оврага и берегу Вятки до Богоявленской башни кремля. Если принять современную планировку г. Кирова, то направление посадского вала в западной его части от Засоры до Раздерихинского оврага можно провести в основном по ул. Володарского, Степана Халтурина и Труда. Посадские укрепления отличались от кремлевских наличием так называемых городней - срубов, поставленных по линии обороны вплотную друг к другу и образующих крепостную стену переменной высоты. Эти городни перекрывали вытекающие из города ключи и сухие овражки, которые пересекал вал. Часть срубов была засыпана землей, другие предназначались для обороныящихся. В них устраивали отверстия для стрельбы в двух уровнях, два боя - верхний и "подошвенной". На городнях сверху были сделаны бревенчатые стенки с прорезями-бойницами - "обламы" высотой в одну сажень (2,16 м). Все это деревянное сооружение было закрыто сверху двускатной крышей. На протяжении Засорного оврага было устроено семь таких городней; восьмой перекрывал кремлевский ров в северо-восточном углу кремля, где кончалась стена посада. На всем протяжении укреплений посада было поставлено 7 деревянных башен и 9 выводов. Вывод представлял собой выступающий за линию крепостной стены деревянный сруб, в котором находилась пищаль для огня вдоль крепостной стены по подступившему вплотную неприятелю. В течение XVII в. город интенсивно застраивался в направлении Никитской улицы (в юго-западном направлении), несколько медленнее в северо-западном направлении (по Ильинской и Воскресенской улицам) и совсем медленно - в западном направлении, по Московской и Морозовской улицам. Вместе с тем значение посада в городской жизни значительно возросло. Увеличилась плотность его застройки, что было связано с возведением посадских укреплений, ограничивших расширение города на запад и северо-запад. Жилая застройка стала продвигаться на юг и на восток, на склоны и устье Засорного оврага и на берег р. Вятки, где еще в начале XVII в. возникли целые улицы. Развивались и слободки, возникшие за крепостной стеной. План 1784 г. предусматривал переход от прежней радиальной планировки к регулярной, при которой прямыми, перпендикулярными друг к другу улицами город делился на систему геометрически правильных прямоугольных кварталов. Регламентировалось также, какими домами должны были застраиваться кварталы: каменными или деревянными, на каменных фундаментах или без них. Старый вал предполагалось срыть и взамен него возвести новый, также со рвом. Однако вследствие активного расширения территории города в конце XVIII в. новый вал так и не был возведен.

Ближайший к обследуемому участку памятник археологии – Богословское кладбище г. Хлынова-Вятки, XVIII-XX вв. (1,3 км к восток-северо-востоку от места проведения работ).

Застройка на обследуемый участок распространилась во второй половине XX в. В 500 м к югу от него располагался ансамбль Вятской духовной семинарии, существовавшей с конца XVIII в. Вятская духовная семинария была создана в 1758 г. на базе славяно-латинской школы при епископе Варфоломее Любарском. С момента создания и до 80-х годов XVIII в. семинария оставалась единственным учебным заведением на Вятке. Первоначально она размещалась в кельях Успенского Трифонова монастыря, которые по мере развития семинарии становились для неё всё более тесными. Преемник Варфоломея Любарского, епископ Лаврентий II Баранович, распорядился о построении для семинарии специальных зданий и определил место строительства - за городом, за речкой Люльченкой, на территории Филимоновской архиерейской дачи. В 1795 г., на период переезда на новое место, в семинарии обучалось свыше 700 человек. Ансамбль Вятской духовной семинарии на землях загородной Филимоновской дачи складывался в конце XVIII - нач. XIX вв. Проект ансамбля Вятской духовной семинарии Ф.М. Росляков составил в 1789 г. К 1831 г. строительство ансамбля, включавшего семь каменных одно- и двухэтажных зданий жилого и общественного назначения, один водный канал и пруд, было закончено.

Территория, на которой проводились археологические работы, располагается в северо-западной части г. Кирова и окружена жилой застройкой (рис. 1-4,8-13). Строения, ранее расположенные на территории обследуемого участка (жилые дома № 21 и 21А по ул. Р. Ердякова, а также хозяйственный постройки), на момент проведения работ были снесены. Через территорию участка проходят многочисленные инженерные коммуникации. С востока он граничит с проезжей частью ул. Р. Ердякова, с юга – с территорией детского сада № 109 «Капитошка», с запада – с территорией дома № 23 корп. 5 по ул. Р. Ердякова, с севера – с территорией спортивного комплекса «Олимпийский».

На территории участка было заложено 3 шурфа на свободных от коммуникаций и снесенных построек местах.

Шурф № 1 размером 1×1 м был заложен в северо-западной части обследуемого участка в 30 м к юг-юго-востоку от здания спортивного комплекса «Олимпийский» и в 45 м к восток-северо-востоку от дома № 23 корп. 5 по ул. Р. Ердякова. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 1 не обнаружены. Координаты шурфа № 1 – 58°36.767997' с. ш. 49°38.157996' в. д.

Шурф № 2 размером 1×1 м был заложен в северо-восточной части обследуемого участка в 40 м к юго-востоку от здания спортивного комплекса «Олимпийский», в 15 м к западу от проезжей части ул. Р. Ердякова и в 35 м к восток-северо-востоку от шурфа № 1. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 2 не обнаружены. Координаты шурфа № 2 – 58°36.772943' с. ш. 49°38.194714' в. д.

Шурф № 3 размером 1x1 м был заложен в юго-западной части обследуемого участка в 40 м к восток-юго-востоку от дома № 23 корп. 5 по ул. Р. Ердякова, в 50 м к восток-северо-востоку от дома № 23 корп. 6 и в 40 м к север-северо-востоку от шурфа № 1. Археологические предметы и

признаки культурного слоя в шурфе № 3 не обнаружены. Координаты шурфа № 3 – 58°36.746806' с. ш. 49°38.143563' в. д.

Таким образом, в ходе проведения археологического обследования на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а» было заложено 3 (три) шурфа размером 1×1 м, археологический материал, а также отложения культурного слоя объектов археологического наследия (далее – ОАН) не обнаружены. Визуально фиксируемые признаки курганных насыпей не выявлены.

Ближайшие к объекту памятники археологии, известные по архивным данным, расположены на удалении от зоны хозяйственного освоения.

Обоснование выводов экспертизы:

Экспертное заключение подготовлено по результатам изучения и анализа, представленных на экспертизу документов, проведенного натурного обследования и основано на положениях Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и общепринятой археологической методики исследований на землеотводах.

Предварительно проведено изучение сведений об объектах археологического наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, расположенных на обследуемых земельных участках, не имеется.

Археологические полевые работы проведены в соответствии со статьей 45.1 Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на основании Открытого листа № Р018-00103-00/03946085 от 10.12.2025 г., выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Егорова Андрея Владимировича. Этапность и методика проведенных археологических полевых работ соответствуют «Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составлению научной отчётной документации», утвержденному Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук №15 от 12 апреля 2023 г. и требованиям Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». В ходе проведения археологического обследования на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а» было заложено 3 (три) шурфа размером 1×1 м, в результате признаков культурного слоя и археологических артефактов не обнаружено. Разработка раздела об обеспечении сохранности объекта культурного наследия не требуется. Объекты историко-культурного (археологического) наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия на обследованной территории отсутствуют. Известные на сегодняшний

день на территории г. Киров Кировской области объекты археологии расположены на удалении от участка проектирования и не попадают в зону хозяйственного освоения.

ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТИЗЫ:

На основании предоставленной и собранной в процессе выполнения историко-культурной экспертизы документации о выполнении археологических работ (разведок) с целью определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а», подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия, **ОТСУТСТВУЮТ.**

При обследовании территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а», объекты археологического наследия, объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия, в соответствии со статьей 3 Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», **НЕ ОБНАРУЖЕНЫ**, хозяйственное освоение земельных участков **ВОЗМОЖНО (ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ).**

К настоящему акту прилагаются следующие документы:

- Егоров А.В. Отчет по итогам проведенной археологической разведки на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а». Киров, 2025. Состоит из 1 тома на 44 л.

- Письмо Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области от 10.07.2025 № 760-55-01-14, указывающее на необходимость проведения государственной историко-культурной экспертизы.

**Дата оформления Акта государственной
историко-культурной экспертизы**

30 декабря 2025 г.

Эксперт по проведению государственной
историко-культурной экспертизы,
кандидат исторических наук

Русланов Е.В.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ЦЕНТР ИСТОРИКО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

**ОТЧЕТ
по итогам проведенной археологической разведки на
территории земельного участка с кадастровым номером
43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта
«Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров,
ул. Романа Ердякова, 19а»**

Основание: договор № 24-01-25 от 03.12.2025 г.

Заказчик: ООО Специализированный застройщик «ГРАНДКОМФОРТ»

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

А. Р. Кряжевских



Г. КИРОВ
2025 г.

Оглавление

Введение	3
Геоморфология г. Кирова.....	4
Историческая справка	6
Результаты проведения археологических работ	13
Заключение.....	18
Альбом иллюстраций	20

Введение

Археологические работы на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а», велись в соответствии с договором № 24-01-25 от 03.12.2025 г., заключенным между ООО «ЦИАИКО» и ООО Специализированный застройщик «ГРАНДКОМФОРТ».

Работы проводились в декабре 2025 г. на основании открытого листа № Р018-00103-00/03946085 от 10.12.2025 г., выданного А. В. Егорову Министерством культуры РФ на право производства археологических разведок. В ходе проведения археологической разведки был обследован земельный участок площадью 5252 кв. м. При этом заложено 3 шурфа размером 1x1 м, общая площадь земляных работ – 3 кв. м.

Геоморфология территории г. Кирова Кировской области

Г. Киров со своими окрестностями входит в пояс полесий и ополий – это пояс низин, пересекающий область с северо-востока на юго-запад. Он начинается Камско-Вятской ложбиной стока ледниковых вод. Их поток начался на Каме и был направлен на юго-запад, в долину р. Вятки. В районе гг. Слободского и Кирова пояс полесий пересекается с размытой северной частью Вятского Увала. От Увала сохранилось множество останцевых возвышенностей, пригодных для обитания древнего человека. Они сохраняют общее север-северо-восточное направление Увала, но всюду разобщены широкими низинами – путями стока ледниковых вод.

Г. Киров располагается в центральной части Кировской области в среднем течении р. Вятки. В геологическом плане для данной территории характерны отложения пустынь и лагун татарского яруса Пермской системы (возраст горных пород – 250-300 млн. лет). В пойме р. Вятки наблюдаются отложения рек и талых ледниковых вод Четвертичной системы (начало – 2,6 млн. лет назад, продолжается до сих пор). Глубина поверхности кристаллического фундамента колеблется от 2000 до более 2500 м.

Общий характер рельефа окрестностей г. Кирова увалистый, на востоке располагается центральная часть Вятского Увала с абсолютными высотами 250-280 м. Долина р. Вятки широка и асимметрична. Русло Вятки часто прижимается к правому берегу, обусловливая его обрывистость и «гористость», пойма и террасы расположены на левом берегу. Лишь в районе г. Кирова пойма располагается на правом берегу р. Вятки. Поверхность поймы р. Вятки слабоволнистая: характерно чередование грив, межгривных понижений, наличие стариц. Гривы высотой 1-3 м расположены параллельно или под углом к современному руслу. Поверхность пойм поднимается над межевым уровнем на 3-7 м.

Для территории г. Кирова характерны дерново-подзолистый и болотно-подзолистый типы почв. Верхний плодородный горизонт этих почв составляет слой толщиной всего в 10-20 см, а за ним следует подзолистый горизонт, бедный питательными веществами.

Территория административного центра Кировской области входит в состав подзоны южной тайги. Леса, объединяемые в группу ельников-зеленомошников, составляют здесь зональный тип растительности. Ельники-зеленомошники – леса с одноярусным древостоем из ели и пихты, с примесью березы, осины. Однако естественная растительность в границах г. Кирова почти не сохранилась, на свободной от застройки территории преобладают сельскохозяйственные земли.

Историческая справка

Город Вятка был основан новгородцами в 1374 г. на мысу, образованном крутым берегом р. Вятки и Засорным оврагом. С западной стороны это место защищал отвершек оврага, и только с северной стороны пришлось выкопать ров для круговой обороны города. По данным "Повести о стране Вятской", кольцо укреплений образовали поставленные вплотную друг к другу срубы жилищ. Эти сведения были подтверждены Л. Д. Макаровым в 1983 г. во время археологических наблюдений за ходом земляных работ¹.

К концу XIV в. город занимал южную часть территории, ограниченной с севера Раздерихинским оврагом, с востока – крутым берегом р. Вятки, с юга – Засорным оврагом; на западе располагалось болото. На территорию интересующего нас района застройка распространилась к XV-XVI вв. К началу XVII в. хлыновский кремль был окружен валом, поверх которого шла стена, срубленная в два ряда и закрытая сверху тесовой крышей. Внутри вала тем же Макаровым прослежены клети, забутованные глиной². Кроме того, кремль имел 8 башен, из которых 4 были проезжими. Общая длина стены достигала 420 саженей (907 м.).³ Западная граница посада к этому времени проходила примерно там, где пересекаются современные улицы Свободы и Московская. Для его защиты по дуге, начинающейся у истока Раздерихинского оврага и кончающейся берегом Засоры, был поставлен сплошной ряд вкопанных в землю заостренных бревен – острог⁴. В настоящее время следов древнейшей линии острога не сохранилось.

С момента основания и до конца XVIII в. застройка Хлынова-Вятки происходила без плана. Его планировочную схему определяли в основном рельеф и транспортные магистрали, по которым шло сообщение с соседними землями. Глубокие овраги ограничивали развитие города вдоль течения

¹ Макаров Л. Д. Русские поселенцы на берегах Вятки // ЭЗВ. Т.4. История. Киров, 1995. С. 87-88.

² Макаров Л. Д. Древнерусское население Прикамья в X – XV вв. Ижевск, 2001. С. 16.

³ Эммаусский А. В. Культура Вятского края XVII вв. // ЭЗВ. Т.4. История. Киров, 1995. С. 70-71.

⁴ Тинский А. Г. Планировка и застройка города Вятки в XVII-XIX вв. Киров, 1976. С. 13.

р. Вятки, ориентируя направление дорог и улиц только в одном направлении – на запад. Этими обстоятельствами и был определен лучевой или веерный характер планировки города. Сеть радиальных, направленных от центра улиц напоминала не полностью раскрытый веер. Особенность "хлыновского веера" состояла в том, что он имел два центра - кремль и торг, и раскрывался всего на 120 градусов⁵. Планировка Хлынова была устойчивой, что обусловливалось наличием мостовых, выявленных в результате археологических исследований. Жилища и хозяйственные сооружения строились преимущественно на одном и том же месте на протяжении длительного времени⁶.

Развитию города в южном направлении препятствовал глубокий Засорный овраг, через который до начала XIX в. не было мостовых переходов. Поэтому расширение территории вплоть до конца XVIII в. наиболее интенсивно происходило в западном и северо-западном направлении.

В 1580 г. на южном берегу Засорного оврага монах Трифон построил деревянную Благовещенскую церковь и основал мужской монастырь. При основании к нему были приписаны земельные угодья и деревеньки, лежащие к югу от границ города. Обособленное и в то же время близкое, у самых границ города, положение монастыря с приписанными к нему угодьями ограничило на некоторое время развитие городского посада в южном направлении⁷.

В XVII в. произошли большие изменения в оборонительной системе города. В 1663 г. произошла полная перестройка кремлевских оборонительных сооружений. Это было вызвано рядом народных выступлений конца 40 – начала 60-х гг. XVII в., после чего было принято решение об укреплении городов и усилении их оборонительных систем. Вот как говорится об этих работах в местном «Летописце»: "7122 (1663) года

⁵ Тинский А. Г. Планировка, застройка и архитектура города // ЭЗВ. Т. 1. Города. Киров, 1994. С. 38.

⁶ Макаров Л. Д. Древнерусское население Прикамья в X – XV вв. Ижевск, 2001. С. 16-17.

⁷ Тинский А. Г. Планировка и застройка города Вятки в XVII-XIX вв. Киров, 1976. С. 14-15.

месяца сентября в 17 день начали строить земляной город, а строили стольник и воевода князь Григорий Афанасьевич Козловский, а делали оба города 3 года"⁸. Под обоими городами в данном случае подразумеваются укрепления кремля и укрепления посада. В ходе этой перестройки вместо деревянных кремлевских стен были насыпаны земляные валы высотой около 5 м. Вал был менее подвержен разрушению артиллерийским огнем, чем деревянные стены, что было важно вследствие усиления мощности пушек в XVII в. Попадая в вал, ядра зарывались в нем, теряли свою пробивную силу и застревали. Основу конструкции вала, его "скелет" составляли "тарасы" - две параллельные бревенчатые стенки, соединяющиеся между собой поперечными бревенчатыми же перегородками. Эти стенки образовывали изолированные ячейки, заполненные землей. С внешней стороны тарасы были насыпаны и одернованы крутой откос. Со стороны р. Вятки вал от оплывания защищали срубы из пяти рядов толстых бревен. По верху вала были набиты зубцы из заостренных вверху бревен, за которыми находились заполненные землей туры - плетеные ивовые корзины диаметром и высотой по одному аршину (72 см), поставленные друг от друга на расстоянии аршина, как и зубцы на стене.

В начале 1680-х гг. туры были заменены заборолами - двухметровой бревенчатой стенкой с узкими бойницами для стрельбы. Тогда же всю боевую площадку закрыли сверху двускатной кровлей⁹. С запада и севера кремлевский вал был окружен рвом, который на протяжении почти 150 сажен (324 м), от Богоявленской до Спасской башни, был заполнен водой. Ров пролегал примерно по линии современной улицы Динамовский проезд. От проезжих башен через него были перекинуты мосты с перилами, которые, очевидно, можно было быстро развести в случае опасности. Две другие стороны кремля защищала крутизна коренного берега р. Вятки и Засорного оврага. В линию вала были встроены деревянные башни. Их количество в

⁸ Летописец старых лет, что учинилось в московском государстве и во всей Русской земле в нынешняя и последняя времена // ТВУАК. 1905. Вып. IV. Разд. II. С. 19.

⁹ Тинский А. Г. Крепостная архитектура Хлынова XVII в. // ЭЗВ. Т.5. Архитектура. Киров, 1996. С. 28-30.

разное время варьировалось от 5 до 6.

В отличие от укреплений кремля, которые претерпели только качественные изменения и остались в прежних границах, оборонительная система посада в 60-е гг. XVII в. фактически была выстроена заново. До этого времени посад был защищен лишь острогом. Он представлял собой сплошной ряд вкопанных в землю заостренных бревен, перед которым был выкопан небольшой ров. За бревнами располагалась неширокая площадка из бревен на столбах, на которой могли располагаться обороняющиеся. Острог несколько раз передвигался вследствие расширения территории посада, и к началу XVII в. он проходил по дуге, начинающейся у истока Раздерихинского оврага и кончающейся берегом Засорного оврага. Его западная граница проходила примерно там, где пересекаются современные улицы Свободы и Московская. К середине XVII в. острог со рвом оказался в тылу посада и, никому не нужный, дегнивал. Со временем на его месте образовалась ломаная улица, кольцом охватившая старый посад - улица Седининская. В результате процесса расширения посада в западном направлении он оказался фактически ничем не защищен вплоть до воеводства князя Козловского.

Как и в случае с кремлем, основными составляющими укреплений посада были вал и ров. Ров глубиной 2 и шириной 4 сажени (4,3 и 8,6 м соответственно) полукольцом охватывал посад с запада. Начинаясь у Засорного оврага, он шел на северо-запад до современной улицы Московской и дальше примерно до перекрестка улиц Свободы и Труда и здесь поворачивал сначала на восток, а потом на юго-восток до верховьев Раздерихинского оврага¹⁰. За рвом был насыпан земляной вал высотой до 4 саженей (8,6 м), укрепленный острогом из заостренных вверху бревен. С южной стороны города вал смыкался с укреплениями малого города и проходил по берегу Засорного оврага, а с севера и востока - по южному берегу Раздерихинского оврага и берегу Вятки до Богоявленской башни

¹⁰ Тинский А. Г. Планировка и застройка г. Вятки в XVII – XIX вв. Киров, 1976. С. 13-33.

кремля. Если принять современную планировку г. Кирова, то направление посадского вала в западной его части от Засоры до Раздерихинского оврага можно провести в основном по ул. Володарского, Степана Халтурина и Труда¹¹.

Посадские укрепления отличались от кремлевских наличием так называемых городней - срубов, поставленных по линии обороны вплотную друг к другу и образующих крепостную стену переменной высоты. Эти городни перекрывали вытекающие из города ключи и сухие овражки, которые пересекал вал. Часть срубов была засыпана землей, другие предназначались для обороныящихся. В них устраивали отверстия для стрельбы в двух уровнях, два боя - верхний и "подошевной". На городнях сверху были сделаны бревенчатые стенки с прорезями-бойницами - "обламы" высотой в одну сажень (2,16 м). Все это деревянное сооружение было закрыто сверху двускатной крышей. На протяжении Засорного оврага было устроено семь таких городней; восьмой перекрывал кремлевский ров в северо-восточном углу кремля, где кончалась стена посада.

На всем протяжении укреплений посада было поставлено 7 деревянных башен и 9 выводов. Вывод представлял собой выступающий за линию крепостной стены деревянный сруб, в котором находилась пищаль для огня вдоль крепостной стены по подступившему вплотную неприятелю.

В течение XVII в. город интенсивно застраивался в направлении Никитской улицы (в юго-западном направлении), несколько медленнее в северо-западном направлении (по Ильинской и Воскресенской улицам) и совсем медленно - в западном направлении, по Московской и Морозовской улицам. Никитская улица в пределах посада была застроена практически на всем своем протяжении, что было связано с оживленностью Казанской дороги, в которую она превращалась за посадской стеной. При этом в ходе расширения территории посада сохранялась изначальная веерная планировка города, а линии улиц изменились незначительно, в основном в сторону их

¹¹ Эммаусский А. В. Культура Вятского края XVII в. // ЭЗВ. Т. 4. История. Киров, 1995. С. 71.

спрямления. В ходе развития города произошло перераспределение функций его отдельных частей. Кремль потерял свое прежнее значение административного центра Вятской земли и вообще центра городской жизни Хлынова, превратившись лишь в резиденцию архиереев и органов управления епархией. Вместе с тем значение посада в городской жизни значительно возросло. Увеличилась плотность его застройки, что было связано с возведением посадских укреплений, ограничивших расширение города на запад и северо-запад. Жилая застройка стала продвигаться на юг и на восток, на склоны и устье Засорного оврага и на берег р. Вятки, где еще в начале XVII в. возникли целые улицы. Развивались и слободки, возникшие за крепостной стеной.

План 1784 г. предусматривал переход от прежней радиальной планировки к регулярной, при которой прямыми, перпендикулярными друг к другу улицами город делился на систему геометрически правильных прямоугольных кварталов. Регламентировалось также, какими домами должны были застраиваться кварталы: каменными или деревянными, на каменных фундаментах или без них. Старый вал предполагалось срыть и взамен него возвести новый, также со рвом. Однако вследствие активного расширения территории города в конце XVIII в. новый вал так и не был возведен¹².

Ближайший к обследуемому участку памятник археологии – Богословское кладбище г. Хлынова-Вятки, XVIII-XX вв. (1,3 км к восток-северо-востоку от места проведения работ) (рис. 4).

Застойка на обследуемый участок распространилась во второй половине XX в. В 500 м к югу от него располагался ансамбль Вятской духовной семинарии, существовавшей с конца XVIII в.

Вятская духовная семинария была создана в 1758 г. на базе славяно-латинской школы при епископе Варфоломее Любарском. С момента

¹² Столетие Вятской губернии. Т. I. Вятка, 1880. С. 129.

создания и до 80-х годов XVIII в. семинария оставалась единственным учебным заведением на Вятке. Первоначально она размещалась в кельях Успенского Трифонова монастыря, которые по мере развития семинарии становились для неё всё более тесными. Преемник Варфоломея Любарского, епископ Лаврентий II Баранович, распорядился о построении для семинарии специальных зданий и определил место строительства - за городом, за речкой Люльченкой, на территории Филимоновской архиерейской дачи. В 1795 г., на период переезда на новое место, в семинарии обучалось свыше 700 человек.

Ансамбль Вятской духовной семинарии на землях загородной Филимоновской дачи складывался в конце XVIII - нач. XIX вв. Проект ансамбля Вятской духовной семинарии Ф.М. Росляков составил в 1789 г. К 1831 г. строительство ансамбля, включавшего семь каменных одно- и двухэтажных зданий жилого и общественного назначения, один водный канал и пруд, было закончено.

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ

Методика полевого обследования

Археологические работы на территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а», велись в соответствии с Федеральным Законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ и «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» (М., Институт археологии РАН, 2023). В ходе проведения археологической разведки был обследован земельный участок площадью 5252 кв. м.

В ходе производства работ был произведен детальный визуальный осмотр территории на предмет наличия археологических находок, а также проведено исследование почвы для выявления культурного слоя и археологического материала. На исследуемом маршруте заложено 3 шурфа размером 1x1 м (общая площадь земляных работ – 3 кв. м). На заранее определенные места для шурfov, указанные археологами, сотрудниками заказчика до наступления постоянных отрицательных температур и выпадения снега был высыпан слой опилок для предотвращения промерзания грунта. Вследствие этого грунт не промерз и сохранил свои обычные свойства. Первоначально производилась расчистка участков от снега и опилок под размещение шурfov. Затем устанавливалась палатка для защиты от ветра и осадков, внутри которой достигалась положительная температура в результате использования тепловой пушки, подключенной к бензиновому электрогенератору БГ-2200. После этого грунт прокапывался вручную с помощью лопат (штыковой, плоской, саперной). Вскрытие грунта велось по слоям или условными горизонтами мощностью до 0,20 м. Глубина шурfov включала всю толщу почвенного горизонта, дополнительно проводилась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя,

подстилающего почвенный горизонт (материка) на глубину 0,2 м. Грунт из шурфов просматривался на предмет наличия артефактов. Все рекогносцировочные шурфы задокументированы (нанесены на планы, зафиксированы фотографически). Отдельно фотографировались места размещения шурфов с установленной палаткой и электрогенератором, а также рабочие моменты выборки шурфов внутри палатки. Вид выкопанных шурфов в антураже местности фиксировался вначале внутри палатки, а затем – в случае отсутствия осадков – после перемещения палатки в сторону от шурфа. Фотофиксация зачистки на уровне поверхности выбранных шурфов, стенок и видов шурфов после засыпки или рекультивации производилась в зависимости от погодных условий в палатке или на открытом пространстве без палатки. Графически и фотографически фиксировалась одна или несколько стенок шурфа, отражающие характерную для него стратиграфию. После окончания разведочных работ все шурфы были засыпаны или рекультивированы. Определение географических координат мест расположения шурфов осуществлялось GPS приемником Garmin GPSmap 62s в системе WGS-84.

Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба при фотографировании использовалась телескопическая рейка с сантиметровыми делениями.

Итогом полевых изысканий и последующей камеральной обработки материалов является настоящий Отчет.

Описание произведенных мероприятий в районе обследования

Территория, на которой проводились археологические работы, располагается в северо-западной части г. Кирова и окружена жилой застройкой (рис. 1-4,8-13). Строения, ранее расположенные на территории обследуемого участка (жилые дома № 21 и 21А по ул. Р. Ердякова, а также хозяйственный постройки), на момент проведения работ были снесены. Через территорию участка проходят многочисленные инженерные коммуникации. С востока он граничит с проездной частью ул. Р. Ердякова, с юга – с территорией детского сада № 109 «Капитошка», с запада – с территорией дома № 23 корп. 5 по ул. Р. Ердякова, с севера – с территорией спортивного комплекса «Олимпийский».

На территории участка было заложено 3 шурфа на свободных от коммуникаций и снесенных построек местах.

Шурф № 1 (рис. 6-7, 14-21) размером 1x1 м был заложен в северо-западной части обследуемого участка в 30 м к юг-юго-востоку от здания спортивного комплекса «Олимпийский» и в 45 м к восток-северо-востоку от дома № 23 корп. 5 по ул. Р. Ердякова.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
темно-коричневый перемешанный суглинок с включениями коричневой глины	0,35-0,4
красно-коричневая глина с включениями природной извести (материк)	ниже

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 1 не обнаружены. Слой темно-коричневого перемешанного суглинка с включениями коричневой глины представляет собой огородно-пахотный слой, переработанный в ходе прокладки коммуникаций и сноса строений на участке во второй половине XX - начале XXI в.

Координаты шурфа № 1 – 58°36.767997' с. ш. 49°38.157996' в. д.

Шурф № 2 (рис. 6-7, 22-30) размером 1x1 м был заложен в северо-восточной части обследуемого участка в 40 м к юго-востоку от здания спортивного комплекса «Олимпийский», в 15 м к западу от проезжей части ул. Р. Ердякова и в 35 м к восток-северо-востоку от шурфа № 1.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
темно-коричневый суглинок с включениями бытового мусора	0,25-0,35
переотложенная красно-коричневая глина	0,25-0,4
красно-коричневая глина (материк)	ниже

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 2 не обнаружены. Слои темно-коричневого суглинка с включениями бытового мусора и переотложенной красно-коричневой глины сформировались в результате прокладки коммуникаций вблизи участка проведения работ.

Координаты шурфа № 2 – 58°36.772943' с. ш. 49°38.194714' в. д.

Шурф № 3 (рис. 6-7, 31-39) размером 1x1 м был заложен в юго-западной части обследуемого участка в 40 м к восток-юго-востоку от дома № 23 корп. 5 по ул. Р. Ердякова, в 50 м к восток-северо-востоку от дома № 23 корп. 6 и в 40 м к север-северо-востоку от шурфа № 1.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
коричневый суглинок с включениями строительного мусора	0,2-0,25
рыхлая темно-серая супесь с включениями бытового мусора	0,1-0,2
переотложенная коричневая глина	0,2-0,3
пойменные напластования	0,25-0,4
влажная красно-коричневая глина	ниже

с включениями природной извести (материк)	
--	--

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 3 не обнаружены. Слой коричневого суглинка с включениями строительного мусора сформировался в результате разбора строений на сопредельной территории в начале XXI в. Рыхлая темно-серая супесь с включениями бытового мусора представляет собой почвенный слой, переработанный в результате функционирования хозпостроек вблизи участка во второй половине XX в.

Координаты шурфа № 3 – 58°36.746806' с. ш. 49°38.143563' в. д.

Заключение

В результате исследования территории земельного участка с кадастровым номером 43:40:000122:667, выделенного под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а», объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не выявлено. Кроме того, определено, что указанный участок в силу пространственной удаленности не входит в территории, сопряженные с известными объектами археологического наследия, а именно, в их охранные зоны, зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности; зоны охраняемого природного ландшафта. Вследствие всего этого земляные работы на территории участка могут быть рекомендованы к согласованию без ограничений.

При этом в ходе проведения земляных работ также необходимо учитывать, что некоторые виды археологических памятников не могут быть выявлены существующими на настоящий момент методами исследования, что не исключает вероятность их обнаружения при проведении земляных работ. В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия в управление государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области (610019, г. Киров, ул. Защитников Отечества, 69, т. 27-27-

41 доб. 4107). Предприятиям и организациям, производящим работы на территории обследованных участков, необходимо в обязательном порядке проинформировать своих сотрудников о вероятности обнаружения ими объектов культурного наследия.

АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

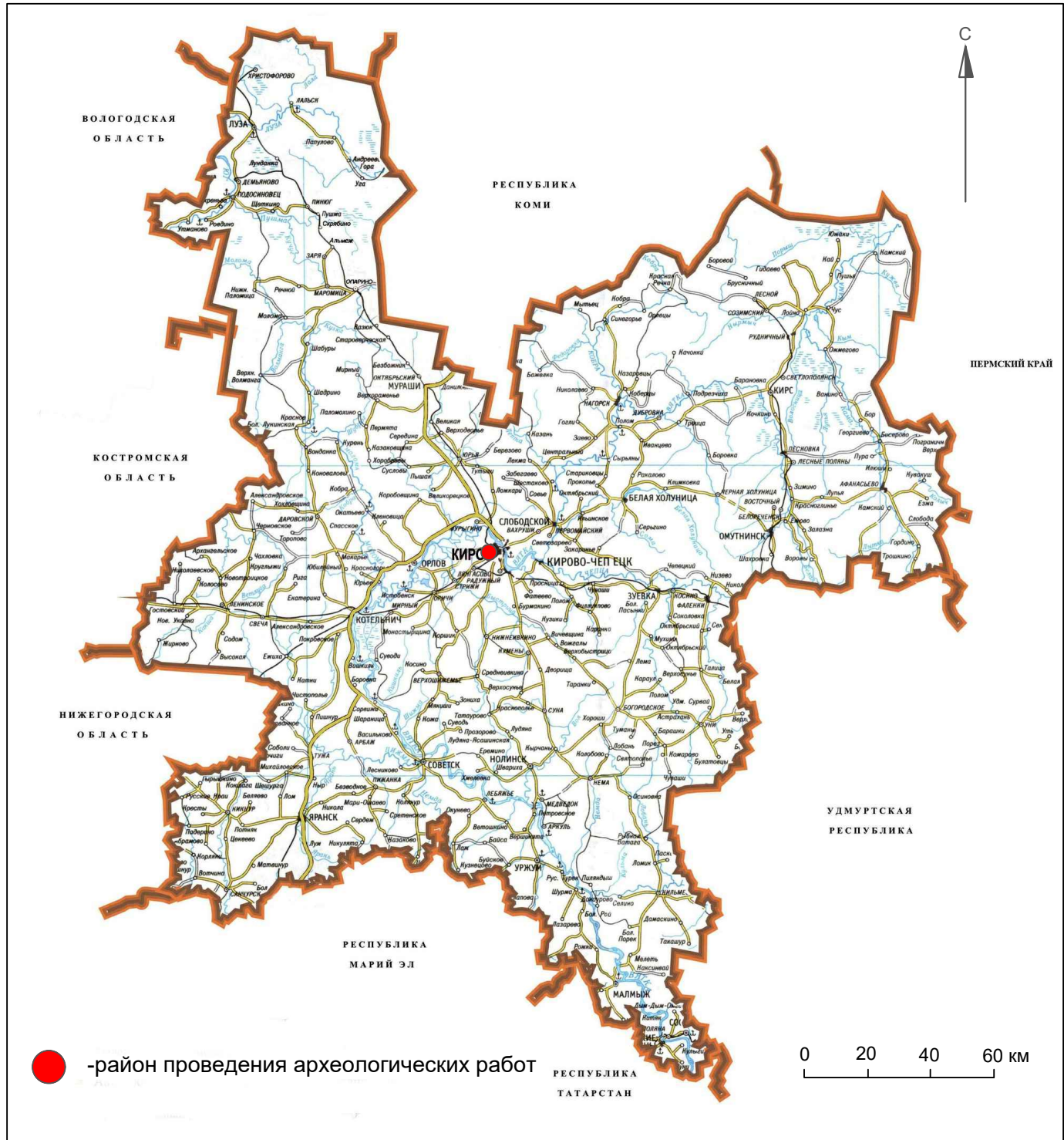
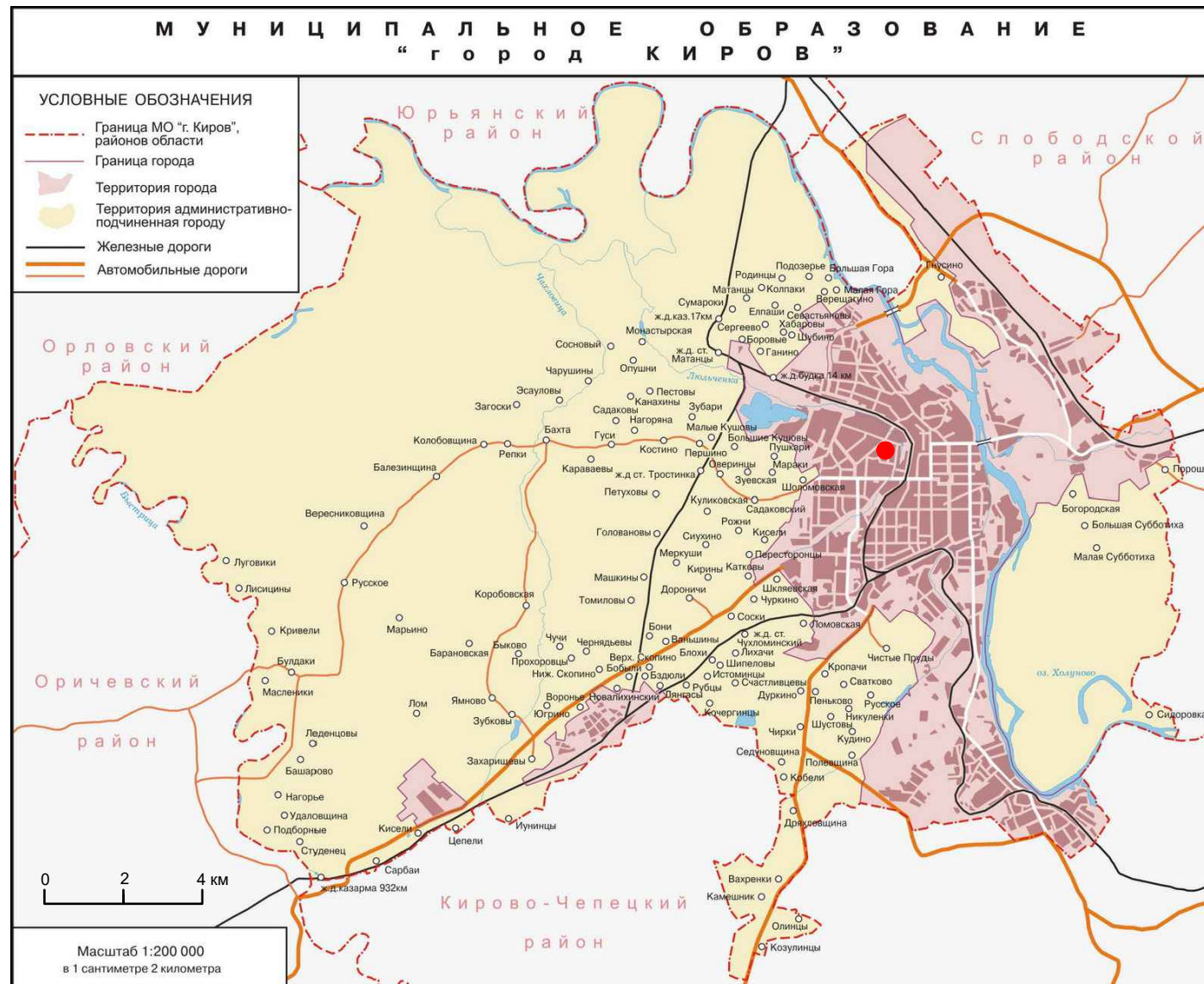
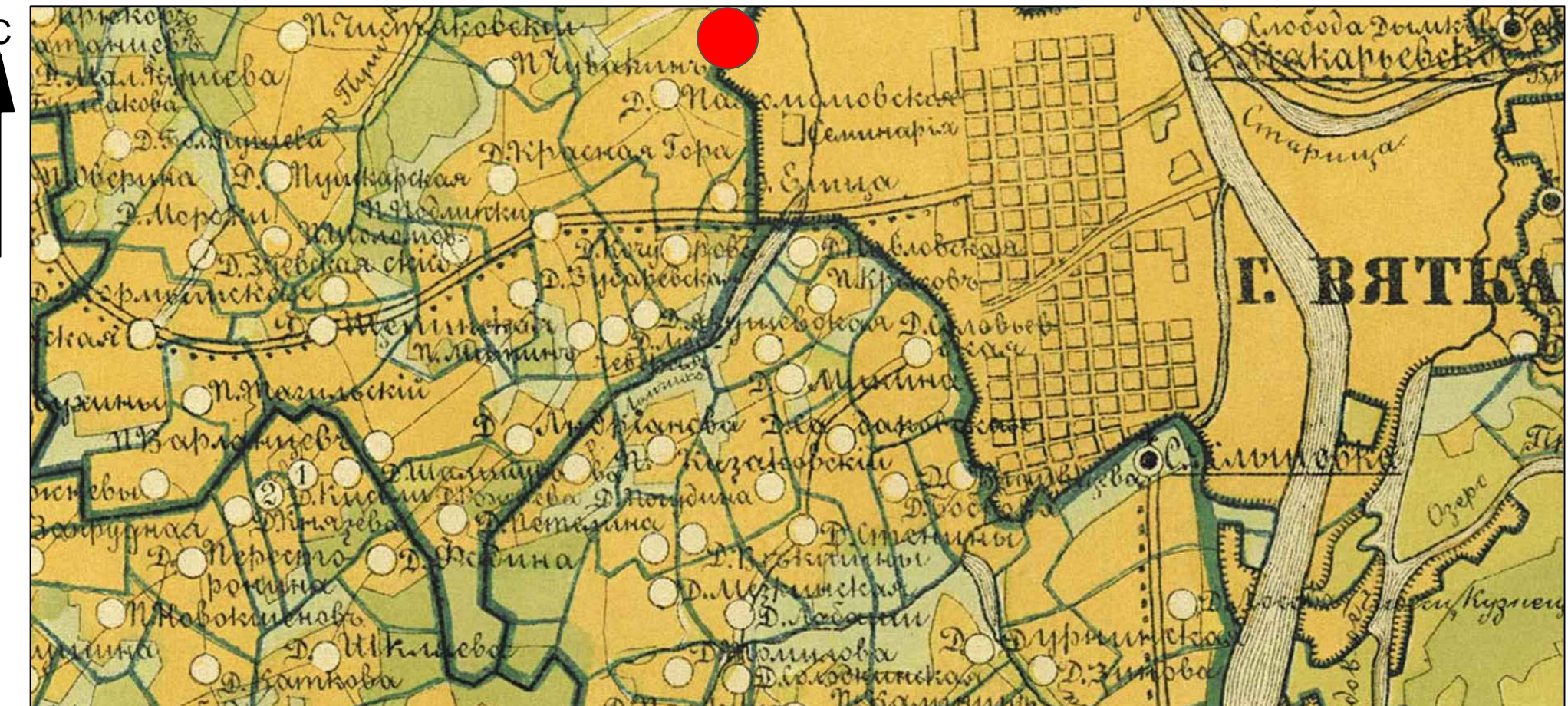


Рис. 1. Карта-схема Кировской области с указанием района проведения археологических работ в г. Кирове по ул. Р. Ердякова, 19а в 2025 г.



● - участок проведения археологических работ

Рис. 2. Карта муниципального образования "Город Киров" с указанием участка проведения археологических работ в г. Кирове по ул. Р. Ердякова, 19а в 2025 г.



● - участок проведения археологических работ

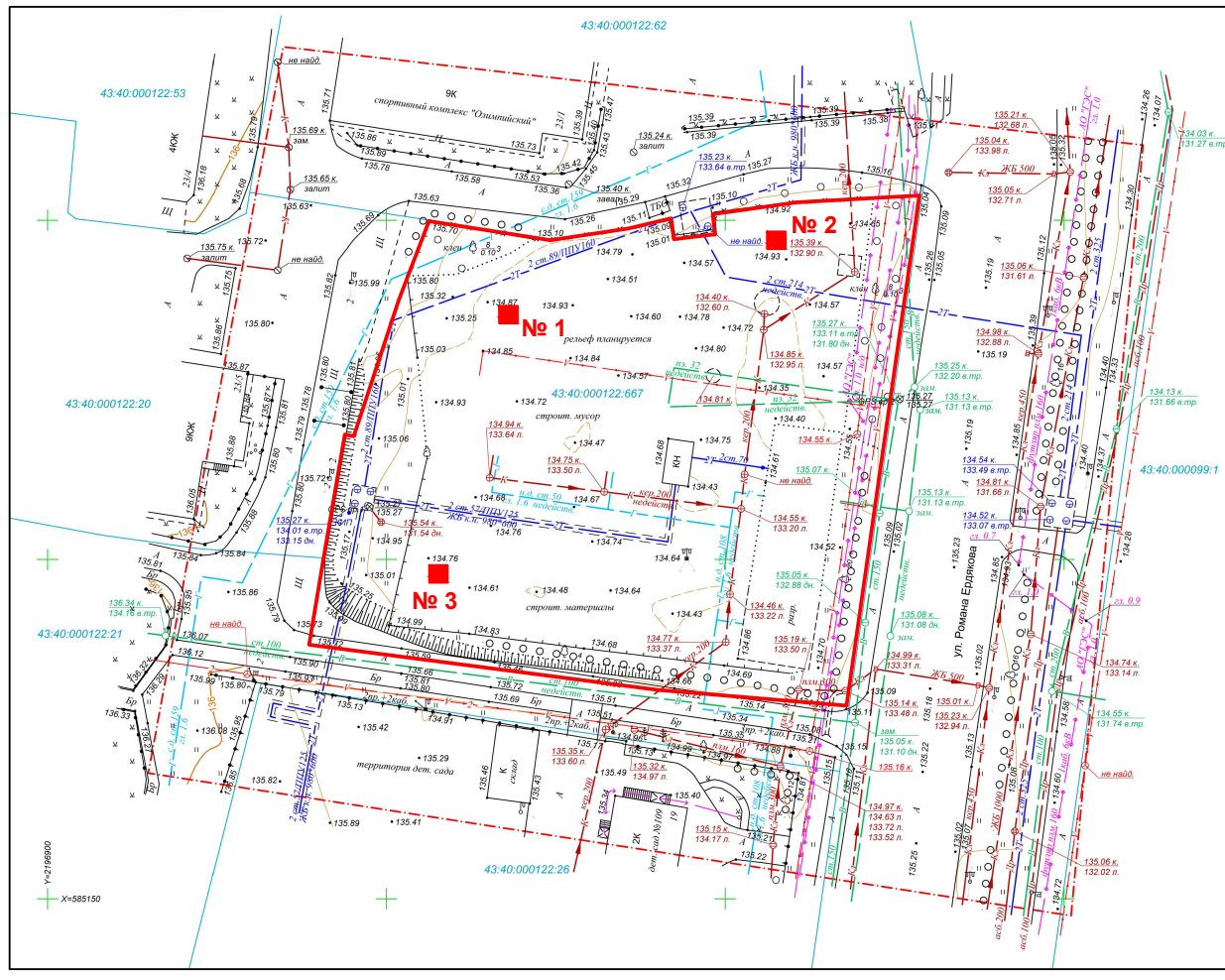
Рис. 5. Карта части Вятского уезда 1886 г. с указанием участка проведения археологических работ по ул. Р. Ердякова, 19а в 2025 г.



■ - шурф

— граница обследованного участка

Рис. 6. Спутниковая карта части г. Кирова с указанием участка проведения археологических работ по ул. Р. Ердякова, 19а и мест закладки шурфов в 2025 г. Ресурс: Bing - спутник. Дата космоснимка: 25.06.2024 г.



■ - шурф

— граница обследованного участка

0 25 M

Рис. 7. Топографический план участка проведения археологических работ в г. Кирове по ул. Р. Ердякова, 19а с указанием мест закладки шурфов в 2025 г.



Рис. 8. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Общий вид на центральную часть участка обследования. Вид с запада.



Рис. 9. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Общий вид на центральную часть участка обследования. Вид с юга.



Рис. 10. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Общий вид на центральную часть участка обследования. Вид с востока.



Рис. 11. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Общий вид на центральную часть участка обследования. Вид с севера.



Рис. 12. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Общий вид на восточную часть участка обследования. Вид с юга.



Рис. 13. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Общий вид на восточную часть участка обследования. Вид с севера.



Рис. 14. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 1. Вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 15. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 1. Вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 16. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 1. Общий вид установленной палатки над шурфом и бензогенератора, используемого как источник электроэнергии для поддержания положительной температуры внутри палатки. Вид с северо-востока.



Рис. 17. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 1. Рабочий момент выборки шурфа. Вид с северо-запада.



Рис. 18. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 1. Вид на выбранный шурф в антураже местности внутри палатки. Вид с юга.



Рис. 19. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 1. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с юга.



Рис. 20. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.
Шурф № 1. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 21. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.
Шурф № 1 после засыпки. Вид с юга.

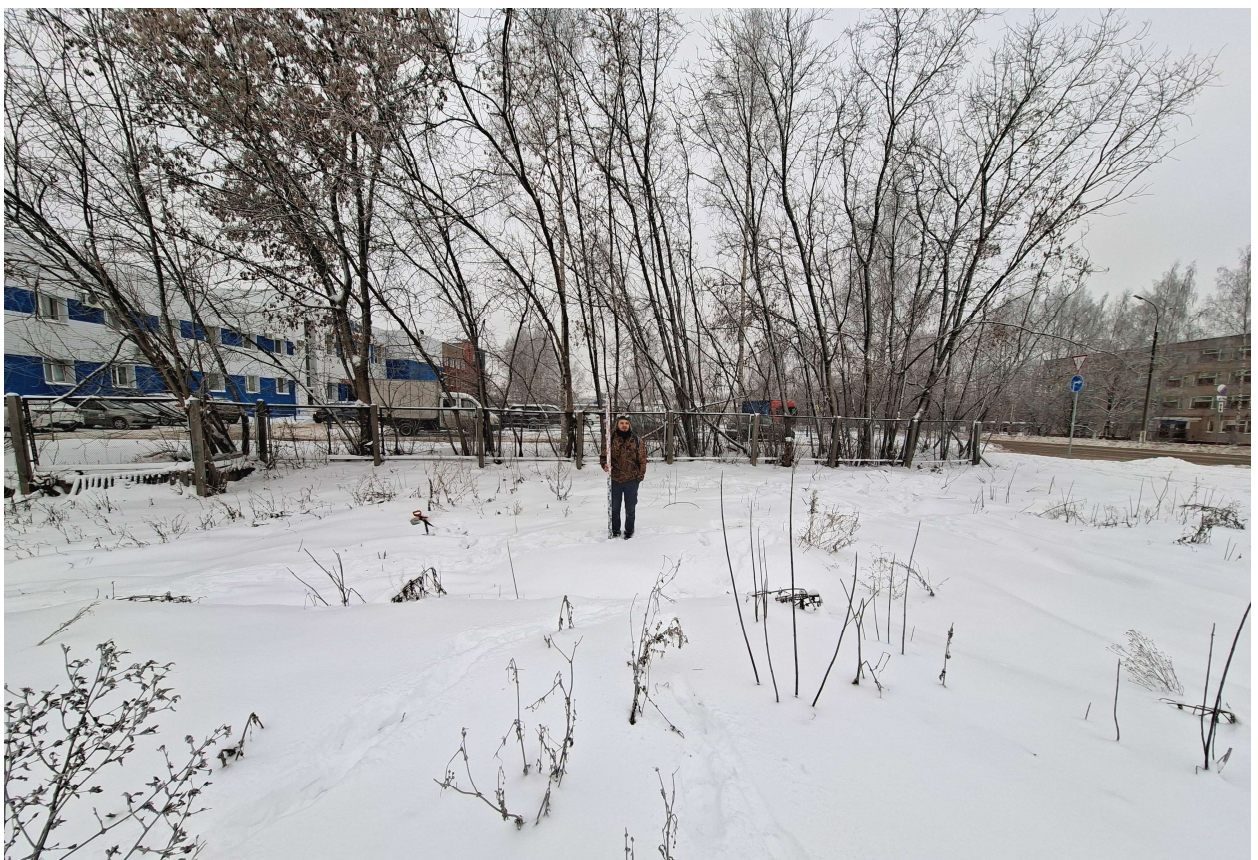


Рис. 22. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2. Вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 23. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2. Вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 24. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2. Общий вид установленной палатки над шурфом и бензогенератора, используемого как источник электроэнергии для поддержания положительной температуры внутри палатки. Вид с северо-востока.



Рис. 25. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2. Рабочий момент выборки шурфа. Вид с северо-запада.



Рис. 26. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2. Вид на выбранный шурф в антураже местности внутри палатки. Вид с юга.



Рис. 27. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2. Вид на выбранный шурф в антураже местности с убранной палаткой. Вид с юга.



Рис. 28. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с юга.



Рис. 29. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 30. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 2 после засыпки. Вид с юга.



Рис. 31. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3. Вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 32. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3. Вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 33. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3. Общий вид установленной палатки над шурфом и бензогенератора, используемого как источник электроэнергии для поддержания положительной температуры внутри палатки. Вид с северо-востока.



Рис. 34. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3. Рабочий момент выборки шурфа. Вид с юго-востока.



Рис. 35. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3. Вид на выбранный шурф в антураже местности внутри палатки. Вид с юга.



Рис. 36. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3. Вид на выбранный шурф в антураже местности с убранной палаткой. Вид с юга.



Рис. 37. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с юга.



Рис. 38. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 39. Археологическая разведка по ул. Р. Ердякова, 19а в г. Кирове Кировской области в 2025 г.

Шурф № 3 после засыпки. Вид с юга.



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ Р018-00103-00/03946085

Настоящий открытый лист выдан:

Егорову Андрею Владимировичу

паспорт № 3315 № 375815

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ

на земельном участке с кадастровым номером 43:40:000122:667 под размещение объекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, д. 19А» в г. Кирове Кировской области.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Егоров Андрей Владимирович

(Ф.И.О.)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:

археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

Передоверие права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 10 декабря 2025 г. по 16 февраля 2026 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 10 декабря 2025 г.

Заместитель Министра

(должность)

Дата 10 декабря 2025 г.

(подпись)

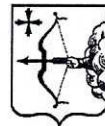
А.В.Малышев

(Ф.И.О.)

М.П.



046465



УПРАВЛЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Защитников Отечества, д. 69
г. Киров обл., 610000
тел. (8332) 27-27-41
kirovokn43@mail.ru

10.04.2016 № 460-55-01-14

На № б/н от 18.06.2025

Заключение о наличии или
об отсутствии объектов культурного
наследия, или объектов, обладающих
признаками такого объекта

Руководителю ОСП г. Пермь
ООО «Лаборатория 100»

Синькову Э.Г.

Воровского ул., д. 71,
ТЦ «Росинка-Башня» 4 этаж,
г. Киров, 610027

На участке реализации проекта «Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Киров, ул. Романа Ердякова, 19а» (далее – Участок реализации проекта), отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия.

Участок реализации проекта расположен вне зон охраны объектов культурного наследия и защитных зон объектов культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на Участке реализации проекта объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, управление государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области не располагает, поэтому в соответствии с абзацем 3 статьи 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) Участок реализации проекта является объектом государственной историко-культурной экспертизы.

В связи с вышеизложенным в целях соблюдения требований пункта 1 статьи 36 Федерального закона № 73-ФЗ, предусматривающего в качестве обязательного условия проведения земляных, строительных и иных работ

отсутствие на данной территории, в частности, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, заказчику работ предлагается представить в управление государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области заключение государственной историко-культурной экспертизы Участка реализации проекта, проведенной путем археологической разведки в соответствии со статьей 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ.

Информируем, что заявление о предоставлении государственной услуги по выдаче заключения о наличии или отсутствии на земельном участке объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, может быть подано в электронной форме посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг с использованием Платформы государственных услуг и сервисов. Инструкция по подаче данного заявления размещена в разделе «новости» официального сайта управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области (<https://okn.kirovreg.ru>). Также существует возможность оценить качество предоставления государственной услуги путем заполнения анкеты обратной связи в электронной форме по адресу <https://forms.yandex.ru/cloud/666814dac417f32b950baf67/>.

И.о. начальника управления



И.С. Бережных

Брызгалов Юрий Павлович
(8332) 27-27-41 доп. 4108



10.07.2025