

АКТ
государственной историко-культурной экспертизы
Документации

о проведении археологического обследования территории, отведенной
под объект: "Реконструкция пешеходной части ул. Ленина от
Знаменского собора до площади Перекальского в г. Курске"

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - 73-ФЗ), Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530.

1.Дата начала проведения экспертизы – 11.12.2025.

2.Дата окончания проведения экспертизы – 11.12.2025.

3.Место проведения экспертизы – г. Липецк.

4.Заказчик экспертизы – СПОК «Елецкий стан».

5.Сведения об эксперте:

– фамилия, имя, отчество – Ерохин Александр Валерьевич;

– образование – высшее, специальность – история;

– стаж работы – 17 лет;

– место работы и должность – Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственный центр «Черноземье» (ООО НПЦ «Черноземье»), директор, Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Черноземье» (ООО НПО «Черноземье»), генеральный директор;

– реквизиты аттестации – приказ Министерства культуры Российской Федерации от 29.10.2025 № 1952 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»;

– объекты экспертизы:

– выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в единый государственный Реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр);

– документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

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

– разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов 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;

– 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 от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ;

– документация, обосновывающая уточнение сведений об объекте культурного наследия, включенном в реестр, о выявленном объекте культурного наследия.

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

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее в тексте – Федеральный закон); за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы, и обязуется выполнять требования п. 18 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530.

7.Цель экспертизы.

Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 Федерального закона.

8.Объект экспертизы.

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 и (или) 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 – Документация о проведении археологического обследования территории, отведенной под объект: "Реконструкция пешеходной части ул. Ленина от Знаменского собора до площади Перекальского в г. Курске".

9.Перечень документов, представленных заявителем.

Документация о проведении археологического обследования территории, отведенной под объект: "Реконструкция пешеходной части ул. Ленина от Знаменского собора до площади Перекальского в г. Курске" (далее – Документация). с. Аргамач-Пальна Елецкого района Липецкой области. 2023.

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

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

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

При подготовке настоящего акта изучена и проанализирована в полном объеме документация, представленная заказчиком на соответствие действующему законодательству в сфере охраны объектов культурного наследия. Для экспертизы привлечены необходимые данные и источники, дополняющие информацию о земельных участках с точки зрения обнаружения объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Особое внимание уделялось картографическим материалам, данным дистанционного зондирования земной поверхности землеотвода, материалам полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, в том числе на территориях, близких по физико-географическим характеристикам. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Результаты исследований, проведенных в рамках настоящей экспертизы, оформлены в виде Акта.

12.Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.

Представленная документация является результатом историко-культурного исследования территории, предназначенной для хозяйственного освоения.

В 2023 г. экспедицией СПОК «Елецкий стан» проведено археологическое обследование на территории, отведенной под объект: «Реконструкция пешеходной части ул. Ленина от Знаменского собора до площади Перекальского в г. Курске» (рис. 3-12).

Заказчиком работ является ООО «ТрансИнжПроект» в лице заместителя генерального директора Попкова Владимира Сергеевича.

Научно-исследовательские археологические работы проводились на основании Открытого листа №0635-2023 (срок действия Открытого листа с 24 апреля 2023 г. по 14 апреля 2024 г.), выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Александра Олеговича Голышкина, письма из Комитета по охране объектов культурного наследия Курской области №5.4-01.1.33/2495 от 08.11.2022 г., и договора №24-23СП между ООО «ТрансИнжПроект» и СПОК «Елецкий стан».

Целью исследования было получение информации о наличии, либо отсутствии объектов культурного (археологического) наследия в границах земельного участка.

История археологического изучения района проведения работ

Улица Ленина — центральная улица Курска, одна из старейших в городе. Проходит с юга на север: от Красной площади до площади Перекальского. Первоначально называлась «Московской дорогой», затем «Большой Московской». Согласно утверждённому в 1782 г. градостроительному плану, являлась центральной улицей города.

Археологических исследований непосредственно на ул. Ленина не производилось.

В 1988-1994 гг. благодаря работам В.В. Енукова, О.Н. Енуковой, М.В. Фролова, на трех участках в центральной части современного города зафиксирован культурный слой древнерусского Курска.

В 1988 г. В.В. Енуковым были открыты первые объекты древнерусского времени на Курском детинце. В 1988 и 1994 гг. им же были проведены раскопки на клумбе к северу от корпусов завода «Электроаппарат». В двух раскопах были исследованы въезд на городище, постройка роменского времени (конец X в.), ров двухметровой глубины и следы оборонительных сооружений, которые состояли из толстых, наклонно вкопанных бревен, располагавшихся с внутренней стороны рва. Были выявлены остатки семи деревянных настилов мостовой, функционировавшей во второй половине XI—XIII вв. На глубине 2,14-2,23 м исследовано погребение с беспорядочно перемещенными костями. В культурном слое и постройке обнаружены стеклянные бусы и браслеты, бронзовые бубенчики, поясная пряжка, крест-энклопион, глиняные, шиферные и мергелевые пряслица, костяные пуговицы, накладка от гребня, железные наконечники стрел, ножи, обломки плитфы.

В 1994-1995 гг. шурфовка силами Посемьской экспедиции под руководством В.В. Енукова выявила наличие культурных напластований в районе Красной площади и Сада им. 1-го Мая. При этом на территории Сада им. 1-го Мая в ходе раскопок были обнаружены остатки Верхнего посада древнерусского Курска. Было вскрыто 160 м², что позволило установить наличие древнерусского культурного слоя, мощность которого достигала 0,7 – 1 м. Слой был перекрыт напластованиями XVIII – XX вв. мощностью до 1,5 м, поврежден перекопами.

В 2004 г. в ходе раскопок Н.А. Тихомиров была установлена западная граница Курской крепости, а также зафиксировали остатки фортификационных сооружений. В 2005 г А.В. Зорин исследовал часть площадки детинца древнего Курска в его северной части. На сохранившихся участках слоя были выявлены вал и ров, являющийся остатками оборонительных сооружений Курска в древнерусское время (середина XII – первая половина XIII вв.). Были прослежены конструктивные особенности вала и этапы его сооружения. Выявлены детали сооружения оборонительного рва. Кроме того, были зафиксированы оборонительные сооружения, относящиеся к позднесредневековому периоду существования Курской крепости (конец XVI – XVIII вв.) (Зорин А.В., 2005. С. 41).

В 2007 г. А.В. Зориним в ходе разведочных исследований по ул. Гайдара, в шурфе № 2 были изучены остатки сгоревшей древнерусской постройки, относящиеся к северо-восточной части посада летописного Курска. В результате этих работ

были обнаружены материалы роменской культуры, древнерусского времени и позднего средневековья. В 2008 г. в 40 м к С 3 от участка планируемого строительства проведены археологические раскопки.

Двумя раскопами была исследована площадь 904 кв. м, изучены многочисленные жилые и хозяйственные сооружения конца X – начала XVIII вв. В 2014 г. Посемьской археологической экспедицией НИИ археологии юго-востока Руси Курского госуниверситета были проведены охранно-спасательные исследования на участке строительства жилого дома с подземной автостоянкой по улицам С. Перовской – Гайдара на площади 960 кв. м (открытый лист Н.А. Тихомирова), в ходе которых удалось исследовать две крупных жилых постройки X – XI вв. В 2015 г. В.Е. Родиной проводилась шурфовка по улице Белинского 23, что позволило существенно расширить границы Нижнего посада к югу. В 2017 г. Посемьской археологической экспедицией НИИ археологии юго-востока Руси Курского госуниверситета, под руководством Р.С. Веретюшкина и Д.Н. Горбунова были проведены охранно-спасательные исследования на участке строительства жилого дома с подземной автостоянкой по улицам С. Перовской – Гайдара. В результате удалось открыть детали городской застройки периферии Нижнего посада. В 2018 г. Посемьской археологической экспедицией НИИ археологии юго-востока Руси Курского госуниверситета, под руководством В.В. Енукова были проведены охранно-спасательные исследования на участке строительства административного корпуса Православного прихода Троицкого храма, а также на участке реконструкции западной стены Троицкого храма по адресу: г. Курск, ул. Гайдара, д. 3010. В ходе проведенных работ на участках обследования были также, на участке проектируемого строительства, в 2014 году, под руководством Н.А. Тихомирова, на площади 452 кв. м были проведены охранно-спасательные исследования. Исследования проводились двумя раскопами, наиболее археологически насыщенным из которых оказался раскоп 2 (ЮЗ участок). При исследовании раскопа 2 было зафиксировано 45 хозяйственных ям и три котлована жилищ с отопительными сооружениями. Материал, выявленный в ходе исследований, датируется достаточно широко (X - XIX вв.).

В.В. Енуков в 2007 г. проводил шурфовку вдоль ул. Сонины неподалеку от края склона правого берега р. Тускарь, Г.Ю. Стародубцев и А.В. Зорин заложили траншею на южном склоне детинца, в 2009 г. А.В. Зубков заложил шурф к северо-западу от места впадения р. Кур в р. Тускарь на высокой пойме левого берега Кур, а в 2015 г. Д.Н. Горбунов проводил разведки на сниженном южном участке стрелки мыса. В результате исследований Н.А. Тихомирова в 2010 г. и, особенно, А.Н. Апалькова в 2011 г. было установлено, что северная граница Верхнего посада предмонгольского времени первоначально проходила, вероятно, по ул. Урицкого (перпендикулярно ул. Ленина и Красной площади). Культурные отложения здесь относятся к периоду не ранее середины XII в. После продолжительного запустения эта территория была заселена повторно уже в XVII в.

В 2009 г. в ходе охранных раскопок А.В. Зубковым были исследованы культурные напластования, сохранившиеся на левом берегу р. Кур близ точки впадения её в р. Тускарь. В пределах раскопа были выявлены остатки железнодорожной насыпи второй половины XIX – первой пол. XX вв., а также следы более ранних дерево-

земляных сооружений, возможно связанных с укреплениями Курска начала XVIII в.

В 2015 г. на территории детинца проводились работы под руководством В.Е. Родинковой и Р.С. Веретюшкина. В ходе раскопок было изучено в общей сложности около 70 кв. м. возле северо-западной стены и западного входа в храм Воскресения Христова. Были исследованы несколько объектов застройки детинца X – XIII вв., XVI – XVII вв., XVII – XVIII вв., а также открыты погребения грунтового могильника XVII в. В ходе работ зафиксирована высокая насыщенность культурного слоя древнерусскими свинцовыми товарными пломбами и их заготовками. В результате раскопок на детинце получены первые достоверные доказательства существования на Курском городище культурного слоя X в.

В июне 2019 г. разведочным отрядом АНО «Центр археологических исследований» под руководством Е.В. Провоторова была проведена разведка на ул. Димитрова (параллельно ул. Ленина), выявившая материалы XVII–XX вв. Тогда же на участке между ул. Димитрова и Семёновской были проведены раскопки В.В. Енуковым в 2019 г. Главным итогом работ стало открытие, наряду с поселенческой и производственной застройкой Нового времени, грунтового могильника древнерусского Курска. Всего в пределы исследованной площади попало более 30 могил. В том же году Посемьской археологической экспедицией НИИ археологии юго-востока Руси Курского университета под руководством С.И. Жаворонкова были осуществлены раскопки участков по ул. Золотой и Димитрова, выявившие материалы XVII–XX вв.

В 2020 г. участок в районе ул. Дзержинского и ул. Луначарского исследовал Н.А. Тихомиров в рамках работ по определению юго-западных границ ОАН «Курск Детинец». В северной части участка было заложено 4 шурфа площадью 4 м² каждый. В результате работ был зафиксирован край левого берега оврага, исследованы слои засыпки оврага на глубину до 3,5 м.

В апреле 2021 г. АНО «Центром археологических исследований» под руководством А.В. Симоненкова в ходе полевых работ на территории проектируемого строительства по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Овечкина, д. 32, был выявлен культурный слой «Курск Исторический культурный слой XVIII – начала XX вв.».

Летом 2021 г. сотрудниками НИИ археологии юго-востока Руси Курского государственного университета под руководством М.В. Балашовой были проведены спасательные археологические полевые исследования выявленного объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Курска XI–XIII вв., XVII – нач. XX в.», расположенного по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Димитрова, д. 18.

В 2021 г. проведено археологическое обследование земельных участков в границах проектирования по проекту: «Реконструкция нежилого здания Лит. Б по ул. Ленина, 12 в г. Курск». В результате исследования во внутреннем дворе дома 12 по ул. Ленина было заложено 2 шурфа 1х1 м, на глубине 1 м в обоих шурфах был встречен кирпично-цементный фундамент, после чего работы были прекращены.

В июне 2022 г. под руководством Д.О. Кабанова проводились работы по обеспечению сохранности объекта выявленного археологического наследия «Исторический культурный слой г. Курска XVII – нач. XX в.» в ходе проектирования объ-

екта: «Оздоровительный медико-диагностический центр для детей и взрослых по ул. Димитрова, 16-16а, в г. Курске (реконструкция)», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Димитрова, д. 16-16А.

Осенью 2022 г. под руководством Д.О. Кабанова были проведены работы по выявлению и сохранению ОАН «Исторический культурный слой г. Курска XVII – нач. XX в.», в ходе проектируемого строительства объекта: «Многоэтажный многоквартирный жилой дом по ул. Щепкина в городе Курске», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Щепкина, д. 29, 31.

Таким образом, археологические исследования, проводившиеся в непосредственной близости от ул. Ленина, неизменно выявляли культурные напластования, датировка которых колеблется от XI-XII вв. до начала XX в.

Описание работ

В административном отношении участок производства работ расположен в Центральном округе г. Курска Курской области. Территория участка обследования занята многоэтажной застройкой, автомобильной дорогой, пешеходными тротуарами, скверами. (рис. 20-36). На участке изысканий преобладают антропогенные формы рельефа, от природной поверхности мало что сохранилось. Топографически участок находится на правом берегу р. Тускарь (правый приток р. Сейм, бассейн р. Днепр). Высота участка обследования от уровня уреза воды р. Тускарь составляет от 48 до 120 м с общим понижением в сторону реки, в юго-восточном и восточном направлениях (рис. 13-19).

Общая протяженность участка обследования составила **1,85 км** (рис. 10-12).

Анализ архивных источников и исторической картографии показывает, что исследуемая территория до последней четверти XVIII в. находилась на окраине поселенческой застройки. По принятому в 1782 г. первому генеральному плану Курска начала активно осваиваться, на что указывают сохранившиеся исторические планы города (рис. 4–9) и располагавшиеся здесь объекты культурного наследия XVIII – нач. XX вв. Отметим, что разбивка на кварталы центральной части города сохранилась до настоящего времени практически без изменений. Исторические объекты (курганы, валы и т. д.) в пределах обследуемого участка на доступных историко-картографических материалах не обозначены.

Рельеф по всему участку изысканий техногенного происхождения, многократно разрушен и переотложен. На участке расположены жилая и нежилая застройки, проезды с асфальтовым и с твердым покрытием, подземные коммуникации (рис. 20-36).

Полевой этап работ начинался с осмотра местности на предмет читаемых в рельефе объектов археологического наследия – курганов, валов, рвов, площадок и т.п. Осмотр сопровождался ее фотофиксацией (рис. 20-36).

Осуществлялась привязка точек фотофиксации, шурфов в системе глобального позиционирования с помощью портативного прибора GPS (Garmin GPSmap 60CSx, система координат WGS-84).

Для аргументированного заключения о наличии или отсутствии ОАН на участке обследования было заложено 2 шурфа размерами 2×1 м (общая площадь заложённых шурфов – 4 кв. м). Шурфы закладывались в пределах испрашиваемого землеотвода.

Шурфы ориентировались по сторонам света. Вскрытие велось горизонтальными зачистками по пластам в 20 см. При снятии, почвенные горизонты просматривались на предмет наличия археологического материала, велся полевой дневник, куда заносились наблюдения. Осуществлялась привязка шурфов в системе глобального позиционирования с помощью портативного прибора GPS (Garmin GPSmap 60CSx, система координат WGS-84). Шурфы были нанесены на топографический план (рис. 13-19).

Обнаруженные в ходе работ индивидуальные находки и керамика маркировались и заносились в полевую опись. В стационарных условиях они мылись и шифровались. После камеральной обработки составлялась коллекционная опись находок, согласно которой полученные материалы будут переданы в государственный музейный фонд ОБУК «Курский областной краеведческий музей».

Шурф 1 (N51°44'49.0807", E36°11'42.5259") (рис. 37-52) размерами 2x1 м длинной стороной ориентирован по линии запад – восток. Он расположен на территории сквера у детской школы искусств имени Г. В. Свиридова, расположенной по адресу г. Курск, ул. Ленина, 85 в 37 метрах к северо-востоку от северо-западного ее угла, и в 120 м к юго-востоку от северо-восточного угла дома №94 по ул. Ленина. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 1,5 м.

Напластования снимались вручную пластами 0,2 м с зачисткой основания каждого из них. Все замеры велись от нулевой отметки, в качестве которой был использован юго-западный угол шурфа.

Дневная поверхность имела небольшой уклон в восточном направлении. После снятия 1 пласта планиграфически фиксировался перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора. Основу 2 пласта составлял перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора. В северо-восточном углу зафиксировано железное изделие советского периода, уходящее в северный борт. Основу 3 пласта составлял перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора. Основу 4 пласта составлял слой темно-серого гумусированного суглинка. Основу 5 пласта составлял слой темно-коричневого гумусированного суглинка. При вскрытии 6 пласта вышли на материк – светло-коричневый суглинок.

При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

Северный борт

0-0,5 – дерн;

0,05-0,7 – перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора;

0,7-1 м – темно-серый гумусированный суглинок;

1-1,2 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 1,2 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Западный борт

0-0,5 м – дерн;

0,05-0,7 м – перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора;

0,7-1,1 м – темно-серый гумусированный суглинок;

1,1-1,2 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 1,2 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Южный борт

0-0,05 м – дерн;

0,05-0,7 м – перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора;

0,7-1 м – темно-серый гумусированный суглинок;

1-1,15 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 1,15 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Восточный борт

0-0,5 м – дерн;

0,05-0,8 м – перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора;

0,8-1 м – темно-серый гумусированный суглинок;

1-1,2 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 1,2 м – светло-коричневый суглинок (материк).

В заполнении шурфа 1 пласта 2 была обнаружена индивидуальная находка №1 – изразца полихромного фрагмент (рис. 52, 1). Также было найдено 2 кованых гвоздя (рис. 52, 2, 3) и три фрагмента стенок от разных круговых сосудов нового времени. Два фрагмента отнесены к красноглиняной гладкой керамике (рис. 52, 4), третий – к мореной (рис. 52, 5). Данные фрагменты посуды датируются XVIII-XIX вв.

Шурф засыпан.

Шурф 2 (N51°44'20.6700", E36°11'40.5100") (рис. 53-68) размерами 2x1 м, длинной стороной ориентирован по линии запад – восток. Он расположен на территории сквера имени Екатерины Зеленко, в 23 метрах к востоку от памятника Екатерины Зеленко и в 95 м к юг-юго-востоку от юго-западного угла здания Курской областной научной библиотеки, расположенной по адресу г. Курск, ул. Ленина, 49. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 1,4 м.

Напластования снимались вручную пластами 0,2 м с зачисткой основания каждого из них. Все замеры велись от нулевой отметки, в качестве которой был использован юго-западный угол шурфа.

Дневная поверхность имела небольшой уклон в восточном направлении. После снятия 1 пласта планиграфически фиксировался перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора. Вдоль всей площади шурфа с запада на восток проходила водопроводная труба. Основу 2 пласта составлял перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора. Основу 3 пласта составлял перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора.

ра. Основу 4 пласта составлял слой темно-серого гумусированного суглинка. Основу 5 пласта составлял слой темно-серого гумусированного суглинка. При вскрытии 6 пласта вышли на материк – светло-коричневый суглинок.

При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

Северный борт

0-0,1 м – дерн;

0,1-0,5 м – перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора;

0,5-0,9 м – темно-серый гумусированный суглинок;

0,9-1 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 1 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Восточный борт

0-0,1 м – дерн;

0,1-0,8 м – перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора;

0,8-1 м – темно-серый гумусированный суглинок;

1-1,1 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 1,1 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Южный борт

0-0,05 м – дерн;

0,05-0,5 м – перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора;

0,5-0,9 м – темно-серый гумусированный суглинок;

0,9-1 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

С 1 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Западный борт

0-0,15 м – дерн;

0,15-0,6 м – перемешанный слой темно-серого гумусированного суглинка, битого красного кирпича, щебня и прочего строительного мусора;

0,6-1 м – темно-серый гумусированный суглинок;

1-1,1 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 1,1 м – светло-коричневый суглинок (материк).

В заполнении шурфа 2 пласта 3 была обнаружена индивидуальная находка №2 – подкова обувная (рис. 68, 1). Данная подкова датируется XIX в.

В заполнении шурфа 2 пласта 4 было найдено 6 фрагментов стенок от разных круговых сосудов нового времени. Три фрагмента определены к красноглиняной гладкой керамике (рис. 68, 3–5), по 1 фрагменту отнесено к белоглиняной (рис. 68, 2), мореной (рис. 68, 6) и поливной (рис. 68, 7) посуде соответственно. Фрагмент поливного сосуда украшен линейной росписью красным ангобом. Фрагменты данной посуды датируются XVIII-XIX вв.

Шурф засыпан.

В результате проведения археологического обследования на земельном участке, отведенном под объект: «Реконструкция пешеходной части ул. Ленина от Знаменского собора до площади Перекальского в г. Курске» обследована территория общей протяженностью 1,85 км, заложено 2 шурфа размерами 2×1 м. В ходе исследо-

ваний выявлен ОАН «Исторический культурный слой г. Курска XVII - нач. XX вв. ул. Ленина».

ВОАН «Исторический культурный слой г. Курска XVII - нач. XX в. Ул. Ленина» располагается в Центральном округе г. Курска Курской области. Объект археологического наследия расположен на правом берегу р. Тускарь. Южная его часть располагается в 0,48 км к западу от реки. На перекрестке ул. Ленина с ул. Се-рафима Саровского и Почтовой, ВОАН «Исторический культурный слой г. Курска XVII - нач. XX в. Ул. Ленина» имеет общую границу с ВОАН «Курск. Верхний посад».

Граница территории объекта имеет многоугольную форму, общий периметр границы составляет 294,33 м, площадь – 88646,48 кв. м. Мощность слоя до 1,5 м. Слой частично находится в переотложенном состоянии. Практически вся поверхность обследуемого участка заасфальтирована и замощена тротуарной плиткой. Находки, выявленные в культурном слое, датируются XVII – началом XX вв.

Установлено, что проектируемая трасса реконструкции находится в границах ВОАН «Исторический культурный слой г. Курска XVII - нач. XX вв. ул. Ленина» и «Курск, Верхний посад, 12, 13 вв.».

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

Нормативно-правовые акты:

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

– Постановление Правительства РФ от 25.04.2024 № 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;

– Постановление Правительства РФ от 24.10.2022 № 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»;

– Закон Курской области «Об объектах культурного наследия Курской области» № 120-ЗКО от 29.12.2005 г.;

– Письмо Комитета по охране объектов культурного наследия Курской области №5.4-01.1.33/2495 от 08.11.2022 г.

Специальная, техническая и справочная литература:

– Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук 12 апреля 2023 г. № 15 (далее - Положение);

– Методика определения границ территорий объектов археологического наследия, рекомендованная к применению письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ.

14.Обоснования вывода экспертизы.

Рассмотренная документация и привлеченные материалы содержат полноцен-

ные сведения о территории землеотвода, информацию об объектах культурного наследия на рассматриваемой территории и соответствуют требованиям Федерального закона, необходимым для определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия и согласования земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 2023 г. экспедицией СПОК «Елецкий стан» проведено археологическое обследование на территории, отведенной под объект: «Реконструкция пешеходной части ул. Ленина от Знаменского собора до площади Перекальского в г. Курске» (далее-Объект).

Объект реконструкции является линейным.

Научно-исследовательские археологические работы проводились на основании Открытого листа №0635-2023 (срок действия Открытого листа с 24 апреля 2023 г. по 14 апреля 2024 г.), выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Александра Олеговича Голышкина.

В процессе работ обследована территория общей протяженностью **1,85 км**, и в соответствии с п.3.12 Положения (предварительная оценка количества закладываемых шурфов проводится из расчета:

- не менее одного шурфа на протяжении до 1 км при обследовании земельных участков, отведенных под строительство и обустройство линейных хозяйственных объектов), **заложено 2 шурфа** размерами 2×1 м (общая площадь заложённых шурфов 4 кв. м).

В ходе исследования на территории участка обследования выявлен ОАН «Исторический культурный слой г. Курска XVII - нач. XX вв. ул. Ленина».

В соответствии со п. 16 ст. 16.1 73-ФЗ - объекты археологического наследия считаются выявленными объектами культурного наследия со дня их обнаружения лицом, получившим разрешение (открытый лист) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия.

Установлено, что проектируемая трасса реконструкции, расположена в границах ВОАН «Исторический культурный слой г. Курска XVII - нач. XX вв. ул. Ленина» и «Курск, Верхний посад, 12, 13 вв.».

В соответствии со п. 3 ст. 36 73-ФЗ - 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.

15. Вывод экспертизы.

Учитывая изложенное, проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) 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 при определении отсутствия или наличия выявленных объектов археологического наследия на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) 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 на земельном участке, отведенном под объект: "Реконструкция пешеходной части ул. Ленина от Знаменского собора до площади Перекальского в г. Курске", **невозможно (отрицательное заключение).**

16. Перечень приложений к Акту:

Документация о проведении археологического обследования территории, отведенной под объект: "Реконструкция пешеходной части ул. Ленина от Знаменского собора до площади Перекальского в г. Курске". с. Аргамач-Пальна Елецкого района Липецкой области. 2023.

17. Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной цифровой подписью.

Эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы,
Ерохин А.В.

18. Дата оформления заключения экспертизы – 11.12.2025.