

## **АКТ**

### **государственной историко-культурной экспертизы**

документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных 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 с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56**

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», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (далее – Положение), согласно требованиям, предусмотренным пунктом 19 данного Положения.

- 1. Дата начала проведения экспертизы: 27.09.2022.**
- 2. Дата окончания проведения экспертизы: 29.09.2022.**
- 3. Место проведения экспертизы: г. Воронеж.**
- 4. Заказчик работ – ООО «МЦАИ», г. Тамбов.**
- 5. Сведения об эксперте:**

Сурков Алексей Владимирович, образование высшее, специальность – учитель истории, социальный педагог, стаж работы – 20 лет, ученая степень – кандидат исторических наук, место работы и должность – археолог Общества с ограниченной ответственности «Центр охранных археологических исследований», государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 11.10.2021 №1668).

Объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия с целью обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье, работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных архео-

логических 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, работ по использованию лесов и иных работ.

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

Настоящим подтверждается, что государственный эксперт Сурков Алексей Владимирович, проводящий экспертизу, предупрежден об ответственности за достоверность информации, изложенной в заключении экспертизы, в соответствии со статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

**7. Цель экспертизы** – в соответствии со ст. 28, 30 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ.

Согласно п. 2. ст. 32 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ принятие соответствующим органом охраны объектов культурного наследия решения о возможности проведения земляных, строительных и иных хозяйственных работ, осуществление которых может оказывать прямое или косвенное воздействие на объекты культурного наследия, а также для принятия иных решений, вытекающих из заключения историко-культурной экспертизы.

**8. Объект экспертизы** – в соответствии статьи 30 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ и с п. 11-1е) Положения – Документация 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, 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 с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56.

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

1. Документация 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, 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 с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56.

2. Письмо Комитета по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области от 17.03.2022 №05.4-01.1-23/436 о предоставлении информации об объектах культурного наследия (в составе Документации).

#### **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.**

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ Документации в части его соответствия действующему законодательству в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия.

Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету экспертизы. Экспертом проведена оценка обоснованности выводов, представленных в заключение представленной Документации. Результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта государственной историко-культурной экспертизы.

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

1. Документация 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, 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 с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56.

2. Письмо Комитета по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области от 17.03.2022 №05.4-01.1-23/436 о предоставлении информации об объектах культурного наследия.

3. Конституция Российской Федерации;

4. Закон РФ от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

5. Закон РФ от 23.07.2013 г. №245-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии»;

6. Постановление Правительства РФ №127 от 20.02.2014 г. «Об утверждении правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов ар-

хеологического наследия»;

7. Письмо Министерства культуры РФ от 29.05.2014 г. №110-01-39/05- ЕМ держателям и получателям разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия;

8. Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 г. №12-01-39-/05-АБ «О методике определения границы территории объекта археологического наследия»;

9 Постановление Правительства РФ от 12 сентября 2015 года № 972 «Положение о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;

10. Постановление Правительства РФ от 17 июня 2017 г. № 720 «О внесении изменений в Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

11. Общенациональный стандарт Российской Федерации в сфере сохранения объектов культурного наследия: ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования»;

12. ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия»;

13. Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчётной документации, утвержденное постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук (от 20 июня 2018 г. № 32);

14. Закон Курской области от 29 декабря 2005 года №120-ЗКО «Об объектах культурного наследия Курской области».

15. Перечни объектов культурного наследия Курской области, размещенные на официальном сайте Администрации Курской области в сети Интернет: <https://nasledie.kursk.ru/deyatelnost/perechni-obektov-kulturnogo-naslediya/>

16. Постановление Администрации Курской области от 12.03.2020 № 221-па «Об установлении зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом дворянина В.В. Толубеева, 1880-е гг.», 1880 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Дзержинского, 62 А (Литера А), и утверждения требований к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон»:

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/4600202003170006>

**13. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведения экспертизы.**

### **13.1. Общие сведения о проведенных работах.**

В июле 2022 года археологической экспедицией Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр археологических исследований» (далее ООО МЦАИ) было произведено историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной исто-

рико-культурной экспертизы земельного участка с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56.

Работы осуществлялись на основании договора № Р-272/29/04/2022 от 29.04.2022 г. между ООО «МЦАИ» (Исполнитель) и индивидуальным предпринимателем Зинченко Александром Викторовичем (Заказчик).

Все работы проводились на основании Открытого листа №0844-2022, выданного 31 мая 2022 Скоробогатову Андрею Михайловичу на право проведения археологических полевых работ на земельных участках с кадастровыми номерами 46:29:102277:651 по ул. Дзержинского, д. 56; 46:29:102327:160 по ул. Лысая Гора, д. 15; 46:29:102277:47 по ул. Гайдара, д. 9А; 46:29:102308:374 по ул. Горького, д. 47 в г. Курске Курской области. Срок действия Открытого листа с 31 мая 2022 г. по 30 апреля 2023 г.

Общая площадь обследованного земельного участка составляет 0,57 га.

Основная цель работ – выявление сведений о наличии либо отсутствии объектов культурного, в том числе и археологического наследия, включённых в реестр, а также выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в связи с необходимостью хозяйственного освоения земельных участков в соответствии с нормами действующего законодательства.

В ходе полевых археологических работ произведён натурный осмотр земельных участков, произведена их подробная фотофиксация, и заложено три разведочных археологических шурфа, размером 2х2 м каждый. Общая площадь земельных работ составила 12 кв. м.

На территории обследуемого земельного участка в заполнении шурфов 1 и 3 выявлен литологически выраженный культурный слой поселенческого характера, датируемый XVIII-XIX вв., а также в шурфе 1 обнаружены признаки наличия грунтового могильника (погребение). В шурфе 2 выявлен современный перекоп, археологические находки носят случайный характер. Таким образом, в границах земельного участка обследования выделяется участок культурного слоя выявленного объекта культурного наследия «Исторический культурный слой города Курск, XVIII-XIX вв.», площадью 3699 кв. м, и длиной периметра границ 337 м.

### **13.2. Методика проведения полевых работ.**

Археологические исследования состояли из предварительных (историко-архивных) и полевых работ.

В ходе предварительных работ осуществлялось ознакомление с литературными, архивно-библиографическими, музейными и картографическими материалами, касающимися объектов археологического наследия и территории, на которой проводились исследования, а также с учетной документацией об объектах археологического наследия, расположенных на территории проведения разведочных работ, в органах охраны памятников.

В процессе полевых работ проводились маршрутные археологические разведки. Они включали натурные обследования:

- оценка топографической ситуации;
- визуальное обследование местности;

- поиск объектов археологического наследия;
- заложение шурфов;
- определение географических координат шурфов при помощи GPS-навигатора GARMIN eTrex 10 в системе WGS-84;
- описание территории обследования, заложенного шурфа, включая текстовые фото - и графические данные о его местоположении.

Фотографическая фиксация участка обследования производилась с наиболее полной и точной передачей особенности рельефа и топографической ситуации. При фотографировании использовалась 3 метровая масштабная рейка.

Участок обследования в городском округе г. Курск в 2022 г. зафиксирован на карте масштаба 1:200000. На ней же отмечены ближайшие объекты археологического наследия. Для ситуационного плана местности использовалась карта масштаба 1:50000, детально характеризующая местность и имеющие конкретные, легко находимые на местности ориентиры. Объекты археологического наследия на картах пронумерованы, расшифровка номеров приведена в легенде к карте. Условные обозначения размещены на отдельном листе.

Для плана местности использовался космоснимок. На нем нанесены территория объекта, точки и направления фотофиксации, заложенный шурф. Для выявления культурного слоя населенных пунктов и иных объектов, возраст которых превышает 100 лет, привлекались исторические карты.

В ходе работы использовался визуальный метод и приборная съемка с помощью GPS-навигатора GARMIN eTrex 10.

Участок пройден в пешем порядке с целью сбора подъемного материала, обнаружения насыпей, сооружений, имеющих признаки объекта археологического наследия. Подъемного материала, признаков наличия объектов археологического наследия не выявлено.

На обследуемом земельном участке, площадью 0,57 га, заложено три разведочных археологических шурфа, размерами 2х2 м каждый. Глубина шурфов включала всю толщу почвенного горизонта (антропогенных и природных наслоений до подстилающего суглинка). Раскопки шурфов осуществлялись по пластам 0,2 м. После зачистки материкового основания были выполнены контрольные прокопы. После окончания разведочных работ шурфы были засыпаны. Для удаления перекрывающего техногенного слоя и для засыпки шурфов использовалась землеройная техника. Для равномерного освещения стенок шурфов, при фотографировании в солнечную погоду использовался экран. Фотофиксация места закладки шурфов, полностью раскопанных шурфов и после из засыпки, выполнена с одного ракурса и с включением окружающего пейзажа.

Шурфы, в которых были обнаружены признаки культурного слоя, фотографически фиксировались послойно и, после завершения раскопок, по всем 4 бортам. К ним составлялись пластовые или послойные планы и профили бортов.

**13.3. Описание основных результатов полевых археологических исследований.**

Сотрудниками ООО «МЦАИ» в 2022 г. был обследован земельный участок с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56, площадью 0,57 га;

Археологические работы включали натурное обследование местности методом сплошной разведки пешим маршрутом. При прохождении маршрута, с целью обнаружения поверхностных выходов культурного слоя и археологических находок, тщательно осматривались все нарушения почвенного горизонта как естественного, так и антропогенного происхождения.

Участок с кадастровым номером 46:29:102277:651 находится по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56. Расположен в средней части г. Курска, на правом берегу р. Кур, к югу от пересечения ул. Дзержинского и ул. Гайдара. Имеет прямоугольно-ступенчатую конфигурацию. Изучение участков с открытым грунтом показало отсутствие подъемного материала и признаков культурного слоя.

Географические координаты поворотных точек участка обследования приведены в приложении-1.

На участке заложено три разведочных археологических шурфа.

Шурф 1 размером 2х2 м заложен в средней части участка, в 92 м к югу – юго-западу от угла пересечения дорог по ул. Дзержинского и ул. Гайдара. Поверхность представляет собой заасфальтированную площадку во дворе домов. Шурф ориентирован по сторонам света.

Географические координаты центра шурфа: 51°43'30.69"С; 36°10'55.93"В.

Глубина шурфа составила 2,1 м. Стратиграфия описана сверху вниз.

Северный борт:

0,0-1,1 м – балласт из асфальтового покрытия, песчано-щебеночных «подушек» под асфальт, чередующихся слоев старого асфальтового покрытия и «подушек» под асфальт из смеси щебня и битого кирпича; мощность 1,1 м;

-1,1-1,55 м – темно-коричневый суглинок с вкраплениями мелких фрагментов кирпича и мергеля; мощность 0,45 м;

-1,55-1,9 м – переходный слой от темно-коричневого суглинка к коричневому суглинку; мощность 0,35 м;

-1,9-2,1 м – коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,2 м.

Восточный борт:

0,0-1,1 м – балласт из асфальтового покрытия, песчано-щебеночных «подушек» под асфальт, чередующихся слоев старого асфальтового покрытия и «подушек» под асфальт из смеси щебня и битого кирпича; мощность 1,1 м;

-1,1-1,55 м – темно-коричневый суглинок с вкраплениями мелких фрагментов кирпича и мергеля; мощность 0,45 м;

-1,55-1,9 м – переходный слой от темно-коричневого суглинка к коричневому суглинку; мощность 0,35 м; к южному борту этот слой уходит в материк;

-1,9-2,1 м – коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,2 м.

Южный борт:

– 0,0-1,1 м – балласт из асфальтового покрытия, песчано-щебеночных «подушек» под асфальт, чередующихся слоев старого асфальтового покрытия и «подушек» под асфальт из смеси щебня и битого кирпича; мощность 1,1 м;

-1,1-2,1 м – темно-коричневый суглинок с вкраплениями мелких фрагментов кирпича и мергеля; мощность 1,0 м.

В средней части все слои прорезаны поздним перекопом шириной до 0,8 м. Западный борт:

0,0-1,1 м – балласт из асфальтового покрытия, песчано-щебеночных «подушек» под асфальт, чередующихся слоев старого асфальтового покрытия и «подушек» под асфальт из смеси щебня и битого кирпича; мощность 1,1 м;

-1,1-2,05 м – темно-коричневый суглинок с вкраплениями мелких фрагментов кирпича и мергеля; мощность 1,0 м;

-2,05-2,1 м – коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,05 м.

В средней части все слои прорезаны поздним перекопом шириной до 1,2 м. После окончания работ шурф был засыпан.

Планиграфия пластов:

Верхний перекрывающий слой из чередующихся прослоек асфальтового покрытия и «подушек» под асфальт из смеси щебня и битого кирпича (балласт), удаленный при помощи землеройной техники, условно назван нулевым пластом. Ниже велись раскопки пластами по 0,2 м.

В пластах 1-5 обнаружены находки XVIII-XX вв. (Приложение-2).

В слое темно-коричневого суглинка, перемешанного с битым кирпичом и мергелем, на уровнях -0,9-1,1 м (Пласт-1) найдено 2 фрагмента стенок керамических сосудов, 3 фрагмента фаянсовой посуды, 2 фрагмента фарфоровой посуды, 16 фрагментов фаянсовых изразцов, 1 донный фрагмент стеклянной бутылки.

В слое темно-коричневого суглинка с мергелем на уровнях -1,1-1,3 м (Пласт-2) найдено: 5 фрагментов венчиков, 1 придонный фрагмент и 2 фрагмента крышек керамических сосудов; 6 фрагментов фаянсовой посуды, 1 фрагмент фарфоровой статуэтки, 15 фрагментов фаянсовых изразцов, 1 фрагмент костяной зубной щетки, 1 фрагмент свинцовой заготовки, 1 железный крюк.

В слое темно-коричневого суглинка на уровнях -1,3-1,5 м (Пласт-3) найдено: 3 фрагмента венчиков, 13 фрагментов стенок и 3 придонных фрагмента керамических сосудов; 8 фрагментов фаянсовой посуды; 4 фрагмента фаянсовых изразцов; 2 фрагмента стеклянной посуды.

В слое гумусированной темно-коричневого суглинка на уровнях -1,5-1,7 м (Пласт-4) найдено: 11 фрагментов венчиков, 19 фрагментов стенок, 6 придонных фрагментов керамических сосудов; 2 фрагмента фаянсовой посуды; 7 фрагментов изразцов; 1 фрагмент стеклянной посуды, 1 фрагмент железного гвоздя.

В слое коричневого суглинка на уровнях -1,7-1,9 м (Пласт-5) найдено: 2 фрагмента венчиков керамических сосудов, 1 фрагмент изразца, 2 фрагмента стеклянных бутылок.

При зачистке основания материка, в слое коричневого суглинка на уровне -2,1 м (Пласт-6) найдено погребение. Судя по зачищенным берцовой и бедренной костям правой ноги, погребенный лежал на спине, головой на запад. Могильная яма уходила в южный, западный и восточный борта шурфа. Начиная от



места тазовых костей и выше, могила прорезана поздним перекопом (траншея). Погребение было законсервировано.

Шурф 2 размером 2х2 м заложен в южной части участка, в 136 м к югу – юго-западу от угла пересечения дорог по ул. Дзержинского и ул. Гайдара, 43 м к югу от шурфа 1. Дневная поверхность представляет собой заасфальтированную площадку во дворе домов. Шурф ориентирован по сторонам света.

Географические координаты центра шурфа: 51°43'29.29"С; 36°10'55.78"В.

Глубина шурфа составила 1,95 м. Стратиграфия описана сверху вниз.

Северный борт:

0,0-0,7 м – балласт (строительный мусор);

-0,7-1,2 м – темно-серый суглинок; мощность 0,5 м;

-1,2-1,7 м – темно-коричневый суглинок; мощность 0,5 м;

-1,7-1,95 м – светло-коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,25 м.

В средней и западной частях все слои ниже балласта и до материка прорезаны поздними перекопами шириной до 1,8 м, содержащие внизу камни и бетон.

Восточный борт:

0,0-0,7 м – балласт (строительный мусор);

-0,7-1,2 м – темно-серый суглинок; мощность 0,5 м;

-1,2-1,75 м – темно-коричневый суглинок; мощность 0,55 м;

-1,75-1,95 м – светло-коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,2 м.

Южный борт:

0,0-0,7 м – балласт (строительный мусор);

-0,7-1,2 м – темно-серый суглинок; мощность 0,5 м;

-1,2-1,75 м – темно-коричневый суглинок; мощность 0,55 м;

-1,75-1,95 м – светло-коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,2 м.

Западный борт:

0,0-0,7 м – балласт (строительный мусор);

-0,7-1,2 м – темно-серый суглинок; мощность 0,5 м;

-1,2-1,7 м – темно-коричневый суглинок; мощность 0,5 м;

-1,7-1,95 м – светло-коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,25 м.

В северной части все слои ниже балласта и до материка прорезаны поздним перекопом шириной до 0,2 м.

Контрольный прокоп выявил продолжение материкового слоя. После окончания работ шурф был засыпан.

Планиграфия пластов:

Верхний перекрывающий слой из строительного мусора, общей мощностью 0,7 м, удаленный при помощи землеройной техники, условно назван нулевым пластом. Ниже велись раскопки пластами по 0,2 м.

В пластах 1-2 обнаружены случайные находки XVII-XX вв, привнесённые поздним перекопом.

В слое темно-серого суглинка, который нарушен поздним перекопом, на уровнях -0,7-0,9 м (Пласт-1) найдено 1 фрагмент венчика и фрагмент стенки керамических сосудов, 1 стеклянный пузырек, 1 железная ручка, 1 железный крюк.

В слое коричневого суглинка, который нарушен поздним перекопом, на уровнях -0,9-1,1 м (Пласт-2) найдено: 1 фрагмент венчика и 1 фрагмент придонной части керамических сосудов.

В пластах 3 и 4 находок не обнаружено.

Шурф 3 размером 2х2 м заложен в северной части участка, в 34 м к юго-западу от угла пересечения дорог по ул. Дзержинского и ул. Гайдара, 58 м к северу от шурфа 1. Поверхность представляет собой площадку во дворе домов, засыпанную строительным мусором. Шурф ориентирован по сторонам света.

Географические координаты центра шурфа: 51°43'32.59"С; 36°10'56.17"В.

Глубина шурфа составила 1,55 м. Стратиграфия описана сверху вниз.

Северный борт:

0,0-0,7 м – балласт (строительный мусор); мощность 0,7 м;

-0,7-0,85 м – гумусированный темно-коричневый суглинок; мощность 0,15 м;

-0,85-1,25 м – коричневый суглинок; мощность 0,4 м;

-1,25-1,55 м – светло-коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,3 м.

В средней части все слои прорезаны поздним перекопом шириной до 1,3 м.

Восточный борт:

0,0-0,7 м – балласт (строительный мусор); мощность 0,7 м;

-0,7-0,84 м – гумусированный темно-коричневый суглинок; мощность 0,14 м;

-0,84-1,25 м – коричневый суглинок; мощность 0,41 м;

-1,25-1,55 м – светло-коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,3 м.

В средней и южной частях все слои прорезаны поздним перекопом шириной до 0,65 м.

Южный борт:

0,0-0,75 м – балласт (строительный мусор); мощность 0,75 м;

-0,75-1,55 м – поздний перекоп.

Западный борт:

0,0-0,7 м – балласт (строительный мусор); мощность 0,7 м;

-0,7-0,9 м – гумусированный темно-коричневый суглинок; мощность 0,2 м;

-0,9-1,4 м – коричневый суглинок; мощность 0,5 м;

-1,4-1,55 м – светло-коричневый суглинок (материк); исследован на глубину 0,15 м.

В южной части все слои прорезаны поздним перекопом шириной до 0,3 м.

После окончания работ шурф был засыпан.

Планиграфия пластов:

Верхний перекрывающий слой из чередующихся прослоек асфальтового покрытия и «подушек» под асфальт из смеси щебня и битого кирпича, общей,

удаленный при помощи землеройной техники, условно назван нулевым пластом. Ниже велись раскопки пластами по 0,2 м.

В пластах 0 и 3 обнаружены находки XVIII-XIX вв.

В слое гумусированного темно-коричневого суглинка, на уровнях -0,65-0,85 м (Пласт-0) найдено: 1 фрагмент венчика керамического сосуда, железные удила.

В слое коричневого суглинка на уровнях -0,85-1,0 м (Пласт-3) найдено: 2 фрагмента венчиков керамических сосудов, 2 фрагмента изразцов.

В пластах 1-2 находок не обнаружено.

#### **14. Обоснования вывода экспертизы**

Установлено, что в ходе проведения археологического обследования земельного участка с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56, площадью 0,57 га и подготовке Документации по итогам указанных исследований соблюдены требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Работы проводились на основании Открытого листа №0844-2022, выданного 31 мая 2022 г. Министерством Культуры Российской Федерации Скоробогатову Андрею Михайловичу, в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 20.06.2018 № 32.

Общая площадь обследованного земельного участка составляет 0,57 га.

В ходе полевых археологических работ произведён натурный осмотр земельного участка, произведена его подробная фотофиксация, и три разведочных археологических шурфа, размером 2х2 м каждый. Общая площадь земельных работ составила 12 кв. м.

В соответствии с письмом Комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 17.03.2022г. №05.4-01.1-23/436 сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке выявленных объектов культурного наследия – памятников археологии, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического), орган охраны объектов культурного наследия не располагает.

Обследованный земельный участок расположен в границах объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом дворянина В.В. Толубеева, 1880-е гг.», 1880 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Дзержинского, 62 А, в зоне регулирования застройки ЗРЗ-1, ЗРЗ-3, ЗРЗ-3 (Постановление Администрации Курской области №221-па от 12.03.2020 г.). Установленные ограничения необходимо учитывать при проектировании объектов капитального строительства.

На смежном земельном участке с рассматриваемым участком расположен региональный объект культурного наследия — «Дом Ребиндеров, кон. XIX-нач. XX вв.» (г. Курск, ул. Гайдара, 7). В связи с чем, на основании п. 3 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», строитель-

ные 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 проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия. В соответствии с письмом Комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 17.03.2022г. №05.4-01.1-23/436 необходима разработка раздела об обеспечении сохранности объекта культурного наследия «Дом Ребиндеров, кон. XIX-нач. XX вв.» (г. Курск, ул.Гайдара, 7) или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия.

Земельный участок полностью расположен в границах защитных зон объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в качестве региональных: «Дом жилой П.Ф. Пушечникова», кон. XIX-нач. XX вв. (г. Курск, ул. Гайдара, 6); «Дом Ребиндеров, кон. XIX-нач. XX вв.» (г. Курск, ул. Гайдара, 7); «Дом П.Ф. Пушечникова», конец XIX в. (г. Курск, ул. Гайдара, 8); в качестве местного: «Дом жилой» (г. Курск, ул. Гайдара, д. 2). Границы территории данных объектов утверждены.

Площадь обследованного участка и характер археологического обследования являются достаточными для определения наличия/отсутствия объектов, обладающих признаками объектов историко-культурного наследия, в т.ч. памятников археологии. Содержащиеся в заключении Документации о проведенных работах выводы являются достаточными для определения возможности или невозможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных работ на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и иных работ.

На территории обследуемого земельного участка в заполнении шурфов 1 и 3 выявлен литологически выраженный культурный слой поселенческого характера, датируемый XVIII-XIX вв., а также в шурфе 1 обнаружены признаки наличия грунтового могильника (погребение). В шурфе 2 выявлен современный перекоп, археологические находки носят случайный характер. Таким образом, в границах земельного участка обследования выделяется участок культурного слоя выявленного объекта культурного наследия «Исторический культурный слой города Курск, XVIII-XIX вв.», площадью 3699 кв. м, и длиной периметра границ 337 м.

### **15. Вывод экспертизы.**

В ходе археологического обследования установлено, что на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56, выделяется участок культурного слоя выявленного объекта культурного наследия «Исторический культурный слой города Курск, XVIII-XIX вв.», площадью 3699 кв. м, и длиной периметра границ 337 м.

На основании предоставленной Документации содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие

объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56. Эксперт в соответствии с п. 20 б) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569, делает вывод о невозможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных хозяйственных работ на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56 (**отрицательное заключение**).

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

**Сведения о сертификате аттестованного эксперта Суркова Алексея Владимировича:**

Кому выдан: Сурков Алексей Владимирович

Кем выдан: КОМПАНИЯ «ТЕНЗОР»

Серийный номер: 26 cf 8f 00 32 ae fa b0 48 e3 16 6f cd 9a f7 e7

Действителен с: 04 февраля 2022 г. 11:43:36

Действителен по: 04 февраля 2023 г. 11:33:36

**17. Дата оформления заключения экспертизы – 29.09.2022.**

**К заключению экспертизы прилагается:**

1. Документация 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, 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 с кадастровым номером 46:29:102277:651 по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Дзержинского, д. 56.

Государственный эксперт по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

Сурков А.В.