

## **АКТ**

**государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия земельного участка на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области**

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: 19.07.2024.**

**2. Дата окончания проведения экспертизы: 23.07.2024.**

**3. Место проведения экспертизы: г. Воронеж.**

**4. Заказчик работ – Областное казенное учреждение «Управление капитального строительства Курской области».**

**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 «Археологическое общество Кубани», государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 11.10.2021 №1668). Объекты экспертизы (в соответствии с аттестацией эксперта):

– выявленные объекты культурного наследия в целях 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 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, 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.

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Закона № 73-ФЗ и за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с подпунктом «д» пункта 19, и обеспечивает выполнение пункта 17 Положения о ГИКЭ.

В исполнение пункта 8 Положения о ГИКЭ, эксперт подтверждает, что:

- не имеет родственных связей с заказчиком экспертизы (его должностными лицами или работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком экспертизы;
- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком экспертизы (его должностными лицами или работниками);
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных (складочных) капиталах) заказчика экспертизы;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав, для себя или третьих лиц.

Заказчик экспертизы (его должностные лица или работники) не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом.

**7. Цель экспертизы** - в соответствии со ст. 28 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» – определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия на земельном участке на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области.

**8. Объект экспертизы** - в соответствии с п. 11-1е) Положения – «Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объ-

екта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ – Технический отчет о научно-исследовательских археологических работах с целью определения наличия или отсутствия ОКН на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области в 2024 г.

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

1. Технический отчет о научно-исследовательских археологических работах с целью определения наличия или отсутствия ОКН на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области в 2024 г.

**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. Технический отчет о научно-исследовательских археологических работах с целью определения наличия или отсутствия ОКН на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области в 2024 г;

2. Конституция Российской Федерации;

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

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

5. Постановление Правительства РФ №1893 от 24.10.2022 г. «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»;

6. 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;

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

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

9. 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»;

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

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

12. Выписка из ЕГРН, копия ГПЗУ, ситуационный план участка разведки.

**13. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.**

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

Сотрудником ЛРНОО «Археологические исследования» Е.С. Юркиной на основании Открытого листа №Р018-00103-00/01252102 проведены археологические научно-исследовательские работы, на предмет определения наличия (отсутствия) объектов культурного (археологического) наследия, целостность которых может быть нарушена в границах строительства объекта: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566».

Вид работ: археологическая разведка с осуществлением локальных земляных работ. Участок обследования – площадной. Исходя из материалов, предоставленных заказчиком, площадь участка составляет – 28 590 кв.м. Был произведен визуальный осмотр участка на предмет поиска подъемного материала и заложено 3 разведочных шурфа размерами 1х1 м. На всей площади участка археологических предметов и памятников археологии не выявлено.

Работы проводились на основании договора №153 (ИКЗ:

242463216070446320100100010000000000) от «30» мая 2024 г. с Областным казенным учреждением «Управление капитального строительства Курской области».

Цель работ – выявление и сохранение объектов культурного наследия на земельном участке предстоящего строительства. Задачами работ являлись сбор сведений о наличии объектов культурного наследия, в пределах исследуемого земельного участка, проведение натурного обследования и камеральная обработка полученных данных. Проведенные археологические исследования включали в себя историко-архивные и полевые (визуальный осмотр, шурфовка) работы.

Финансирование работ осуществлялось из средств заказчика работ.

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

Археологические исследования проводились в соответствии с требованиями Федерального Закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) и «Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15. Не позднее, чем за 5 рабочих дней до начала проведения работ, были представлены письменные уведомления о запланированном проведении археологических полевых работ в региональный орган охраны объектов культурного наследия (Управление Курской области по охране объектов культурного наследия), а также копии разрешения (открытого листа), в соответствии с п. 6 ст. 45.1 Федерального Закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и письма Министерства культуры.

Научно-исследовательские археологические работы производились в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением бюро Отделения историко-филологических наук от 12 апреля 2023 г. № 15) и Методикой определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ (Методика).

Обследование земельных участков, отводимых под строительство объекта на площадном участке, производилось методом сплошной археологической разведки, размеры которой определялись на основании проектного и картографического материала, предоставленного заказчиками работ. Полевой этап работ предварялся сбором и анализом архивных, библиографических и картографических источников. Осуществлялось изучение музейных фондов на предмет археологических находок. Анализировалась геоморфологическая ситуация обследуемой территории с целью определения наиболее перспективных участков для поиска объектов археологического наследия. Полевой этап работ начинался с осмотра местности на предмет читаемых в рельефе объектов археологического наследия – курганов, валов, рвов, площадок и т.п. Осмотр сопровождался фо-

тофиксацией. Место для шурфов выбиралось в границах землеотвода, в соответствии с планом, предоставленным заказчиком. Также шурфы в обязательном порядке закладывались вблизи современных и древних водотоков и потенциально пригодных для расположения объектов археологического наследия.

Осуществлялась привязка шурфов в системе глобального позиционирования с помощью портативного прибора Garmin GPSMAP 64. (система координат WGS 84). Границы шурфов были ориентированы по сторонам света. За условную нулевую точку отсчета глубин заложения шурфа и возможной фиксации материала, был взят уровень современной дневной поверхности. Глубина определялась ситуационно, в зависимости от характера почвенного профиля, уровня стояния грунтовой воды и других факторов, чуть ниже уровня материковой поверхности. Замер глубин в шурфе осуществлялся при помощи рейки и пузырькового уровня. Вскрытие исследуемой толщи производилось тонкими субгоризонтальными или наклонными срезами лопаты; отвал перебирался вручную. Это обеспечивало эффективный поиск археологического материала, возможность фиксации глубины находок и их привязки определенному литологическому слою / почвенному горизонту. После снятия каждого пласта производилась зачистка поверхности. Проводилось графо- и фотофиксация одной (в случае отсутствия культурных отложений) или всех стенок (в случае выявления археологического материала в шурфе). Описание стратиграфии шурфов производилось по наиболее выразительному борту, фотография которого приводится в соответствующем разделе отчета. При зачистке в качестве дополнительного инструмента использовался мастерок. Гумусированные горизонты почвы вскрывались до основания. После этого вскрывалась верхняя не гумусированная, включенная в почвенные процессы часть покровной толщи.

Шурфы после проведения археологических исследований были засыпаны.

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

ЛРНОО «Археологические исследования» под руководством Е.С. Юркиной на основании Открытого листа №Р018-00103-00/01252102 проведены археологические научно-исследовательские работы на предмет определения наличия (отсутствия) объектов культурного (археологического) наследия, целостность которых может быть нарушена в границах строительства объекта: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566».

Вид работ: археологическая разведка с осуществлением локальных земляных работ. Участок обследования – площадной. Исходя из материалов, предоставленных заказчиком, площадь участка составляет – 28 590 кв.м. Был произведен визуальный осмотр участка на предмет поиска подъемного материала и заложено 3 разведочных шурфа размерами 1х1 м

Территория проектирования расположена на юго-западе город Курск.

Разведочное археологическое обследование производилось на территории ЗУ №46:29:103046:566, расположенного по адресу: Курская обл., г. Курск, ул.

Энгельса, д. 140. Пределы и конфигурация границ участка обследования определялись контурами кадастровых границ ЗУ №46:29:103046:566 на момент обследования. Площадь землеотвода составляет 28 590 кв.м. Участок обследования располагается на участке надпойменной террасы правого берега р. Сейм (Днепровский бассейн), в 347 м к ЮЗ от мемориала «Жертвам фашизма», в 574 м к СЗ от русла р. Сейм, в 1,6 км к ЮЗ от Сеймского моста.

Границы участка обследования в общих чертах представляют собой неправильный многоугольник, вытянутый с ЮЗ на СВ, незначительно искривленный в юго-западной части. Территория участка пустует. На поверхности почвы на большей части участка фиксируется сосновый лес, частично через участок проходит грунтовая дорога к парку территории спортивного комплекса.

Рельеф осложнен техногенными изменениями. Абсолютные отметки изменяются в пределах от 160 до 170 м. Техногенные изменения рельефа и природной среды на участке работ заключаются в строительстве зданий и сооружений, инженерных сетей, автомобильных дорог.

В результате историко-библиографических изысканий, все ранее выявленные объекты археологического наследия находятся на расстоянии от 1,2 км и более (ближайший выявленный ОАН «Курск, курганный могильник») от земель, выделяемых для строительства объекта: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566». По историческим картам XVIII-XIX вв. исследуемый нами участок Курска до начала XX века не был заселён. К началу XXI века участок находится в промышленной части г. Курск.

Территория участка была пройдена в пешем порядке по всей площади, произведен осмотр современной дневной поверхности на предмет выявления археологических предметов и выраженных в рельефе и микрорельефе археологических объектов (рис. 13-15): точка фиксации 1 (ТФ1) – ТФ1 – N51°41'37,7944" E36°09'34,4914"; ТФ2 – N51°41'37,9141" E36°09'40,9802"; ТФ3 – N51°41'39,7336" E36°09'42,5058".

Изучение участков с открытым грунтом (перекоп от планировки территорий, прокладки коммуникаций и поверхности грунтовых дорог) показало отсутствие подъемного материала и признаков культурного слоя.

После визуального осмотра закладывались шурфы.

Шурф 1. Координаты: N51°41'37,9104" E36°09'35,5068". Был заложен на надпойменной террасе правого берега р. Сейм (Днепровский бассейн) в 916 м (азимут 167°) от её русла, в 1,7 км (азимут 207°) от Сеймского моста, в 1,5 км (азимут 301°) от церкви Пантелеимона Целителя. Абсолютная отметка над уровнем моря 168 м (Балтийская система высот). Размер шурфа: 1x1 м.

Дневная поверхность на месте заложения с перепадом высот в границах шурфа до 4 см. За 0-й репер принят уровень поверхности на месте северо-восточного угла шурфа. Глубина шурфа с контрольным прокопом от поверхности составляет до 72 см. Стратиграфические разрезы по бортам аналогичны друг другу.

Стратиграфия представлена по северному профилю следующими напластованиями:

1. На уровне современной дневной поверхности вдоль всего профиля фиксировался слой дерна, мощностью до 0,02 м;

2. Под дерном по всей длине профиля выявлен слой серой супеси, с включениями органики и современного бытового мусора, мощностью от 0,27 м до 0,30 м.

Уровень материковой поверхности характеризовался отметками -32 от нулевого репера. Материк представлен желтым песком с высоким содержанием соединений железа (археологически стерильный слой). Признаков наличия культурного слоя и археологических находок в шурфе не обнаружено. После фотофиксации в нём был произведён контрольный прокоп и шурф был рекультивирован.

Шурф 2. Координаты: N51°41'37,7465" E36°09'39,7056". Был заложен на надпойменной террасе правого берега р. Сейм (Днепровский бассейн) в 893 м (азимут 171°) от её русла, в 1,8 км (азимут 209°) от Сеймского моста, в 1,6 км (азимут 300°) от церкви Пантелеимона Целителя. Абсолютная отметка над уровнем моря 169 м (Балтийская система высот). Размер шурфа: 1х1 м.

Дневная поверхность на месте заложения с перепадом высот в границах шурфа до 6 см. За 0-й репер принят уровень поверхности на месте северо-восточного угла шурфа. Глубина шурфа с контрольным прокопом от поверхности составляет до 57 см. Стратиграфические разрезы по бортам аналогичны друг другу.

Стратиграфия представлена по северному профилю следующими напластованиями:

1. На уровне современной дневной поверхности вдоль всего профиля фиксировался слой дерна, мощностью до 0,02 м;

2. Под дерном по всей длине профиля выявлен слой серой супеси, с включениями органики и современного бытового мусора, мощностью от 0,25 м до 0,27 м.

Уровень материковой поверхности характеризовался отметками -27 от нулевого репера. Материк представлен желтым песком с высоким содержанием соединений железа (археологически стерильный слой). Признаков наличия культурного слоя и археологических находок в шурфе не обнаружено. После фотофиксации в нём был произведён контрольный прокоп и шурф был рекультивирован.

Шурф 3. Координаты: N51°41'41,0863" E36°09'41,2312". Был заложен на надпойменной террасе правого берега р. Сейм (Днепровский бассейн) в 1,3 м (азимут 188°) от её русла, в 1,9 км (азимут 209°) от Сеймского моста, в 1,6 км (азимут 296°) от церкви Пантелеимона Целителя. Абсолютная отметка над уровнем моря 169 м (Балтийская система высот). Размер шурфа: 1х1 м.

Дневная поверхность на месте заложения с перепадом высот в границах шурфа до 4 см. За 0-й репер принят уровень поверхности на месте юго-восточного угла шурфа. Глубина шурфа с контрольным прокопом от поверхности составляет до 75 см. Стратиграфические разрезы по бортам аналогичны

друг другу.

Стратиграфия представлена по южному профилю следующими напластованиями:

1. На уровне современной дневной поверхности вдоль всего профиля фиксировался слой дерна, мощностью до 0,02 м;

2. Под дерном по всей длине профиля выявлен слой серой супеси, с включениями органики, мощностью от 0,15 м до 0,18 м.

3. Над материком выявлен слой жёлто-коричневой, с включениями органики, мощностью от 0,18 м до 0,20 м.

Уровень материковой поверхности характеризовался отметками -38 от нулевого репера. Материк представлен желтым песком с высоким содержанием соединений железа (археологически стерильный слой). Признаков наличия культурного слоя и археологических находок в шурфе не обнаружено. После фотофиксации в нём был произведён контрольный прокоп и шурф был рекультивирован.

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

Установлено, что в ходе проведения археологического обследования земельного участка на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенном на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области в 2024 г. 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».

Полевые работы проводились Юркиной Е.С. на основании Открытого листа № №Р018-00103-00/01252102, выданного Министерством культуры РФ и в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 12.04.2023 № 15.

Площадь обследованного участка и характер археологического обследования являются достаточной для определения наличия/отсутствия объектов, обладающих признаками объектов историко-культурного наследия, в т.ч. памятников археологии. Содержащиеся в заключение 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.

В ходе обследования объектов археологического наследия не обнаружено. В результате историко-библиографический изысканий выявлено, что ранее выявленные объекты археологического наследия находятся на расстоянии не менее 1,2 км от участка исследования. Сохранности ранее выявленных объектов археологического наследия проектируемые работы не угрожают.

В соответствии со ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ в

случае выявления в ходе земляных работ предметов и объектов, обладающих признаками предмета или объекта культурного (археологического) наследия земляные вскрышные работы должны быть немедленно остановлены. Исполнитель работ в течение трёх рабочих дней со дня их обнаружения обязан направить заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия.

В случае любых изменений проекта провести дополнительное археологическое согласование.

### **15. Вывод экспертизы.**

В ходе археологического обследования установлено, что на земельном участке на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области, **отсутствуют объекты культурного наследия**, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического). Земельные участки расположены вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

На основании предоставленной Документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ под наименованием - Технический о научно-исследовательских археологических работах с целью определения наличия или отсутствия ОКН на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области в 2024 г, 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 возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных хозяйственных работ на земельном участке на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области (**положительное заключение**).

### **16. Перечень приложений к Акту:**

1. Технический отчет о научно-исследовательских археологических работах с целью определения наличия или отсутствия ОКН на проектируемом объекте: «Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном

для центра адаптивного спорта, расположенный по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, 140» расположенный на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103046:566» в г. Курск Курской области в 2024 г.

**17. Дата оформления заключения экспертизы: 23.07.2024.**

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

Кому выдан: Сурков Алексей Владимирович

Кем выдан: КОМПАНИЯ «ТЕНЗОР»

Серийный номер: 02 e4 cd 7e 00 06 b1 6e a1 46 89 1d 40 76 99 7f 2e

Действителен с: 29.01.2024 10:31:40

Действителен по: 29.01.2025 10:31:40

Государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы  
Сурков А.В.