AKT

Государственной историко-культурной экспертизы документации о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов обладающих признаками объектов археологического наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ, отведённом под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час».

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённом постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569.

Дата начала проведения экспертизы	27.12.2023 г.
Дата окончания проведения экспертизы	29.12.2023 г.
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	AO «Атомэнергопроект»

Исланова Инна Васильевна

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество

Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	доктор исторических наук
Стаж работы	40 лет
Место работы и должность	Ведущий научный сотрудник ИА РАН
Данные об аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 30.12.2021 № 2304) выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьёй 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утверждённых в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

- документация, за исключением научных отчётов выполненных археологических полевых работах содержащая результаты исследований, соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, земельных участках, подлежащих воздействию земляных строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;
- документация или разделы документации обосновывающие меры ПО обеспечению сохранности объекта культурного наследия включённого в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных хозяйственных работ, указанных в статье Федерального закона 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

Эксперт несёт ответственность за достоверность и обоснованность сведений и выводов, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с п. 19-д Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Отношения к заказчику.

Эксперт:

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

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы.

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

- 2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённое постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569.
- 3. Правила 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 (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 № 1893).
- 4. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Министерства культуры Российской Федерации от 03.12.2011 № 954).
- 5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждённое постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. №32 (далее Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации).
- 6. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12–01–39/05-АБ (Методика)) (далее Методика определения границ территорий объектов археологического наследия).
 - 7. Договор № 02/40711-Д38992 от 18.09.2023 г.

Цели и объект экспертизы:

Объект экспертизы – Документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объектов археологического наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ, отведённом под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час».

Цель экспертизы — определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включённых 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 ст. 30 Закон № 73-ФЗ 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 ст. 3 Закон № 73-ФЗ.

Перечень документов, привлечённых для экспертизы:

1. Окороков К.С. Технический отчёт о проведении научно-исследовательских археологических работ по теме: «Проведение историко-культурной экспертизы земельного участка, отведённого под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час». Москва, 2023

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

не имеются

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

В процессе проведения работ в полевом сезоне 2023 г. сотрудниками ИА РАН были выполнены полевые археологические обследования (разведки) на земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ, отведённом под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час». Результаты разведок представлены в технических отчётах.

В ходе экспертизы выполнен:

- 1) анализ действующей нормативно-правовой базы в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного (археологического) наследия;
 - 2) анализ методической базы проведения археологических полевых работ;
- 3) изучение технических отчётов по результатам полевых археологических работ, в том числе в части соответствия нормативно-правовой и методической базам и обоснованности объектов археологического наследия, границ их территорий и иных параметров.
 - 4) Выполнено оформление заключения экспертизы в форме настоящего акта.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведённых исследований.

Согласно представленной на экспертизу документации, археологические полевые работы (археологические разведки) проведены на земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ, отведённом под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час».

Археологические полевые работы проведены в исполнение норм статей 28, 30, 33 (п. 2), 36 (пункты 1, 3) Закона №73-ФЗ. Работы по археологическому обследованию территории постоянного отвода под проектируемое строительство выполнялись Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом археологии Российской академии наук (ИА РАН) в 2023 г. на основании договора № 02/40711-Д38992 от 18.09.2023 г. с АО «Атомэнергопроект» (далее-Заказчик).

Работы 2023 г. производились на основании Разрешения (Открытого листа) № 6059-2023 от 27.12.2023 г., выданного Министерством культуры РФ на имя Окорокова Константина Сергеевича.

Согласно Техническому заданию, научно-исследовательские археологические работы велись с целью определения наличия/отсутствия объектов археологического наследия в зоне проектируемого строительства, определения, при обнаружении памятников, их современного состояния, историко-культурных и метрических характеристик, факторов техногенного воздействия и подготовки данных по обоснованию материалов, необходимых для планировки территорий, архитектурно-строительного проектирования и сохранения объектов археологического наследия в период подготовки территории к строительству, строительства и эксплуатации.

Участки, подлежащие археологическому обследованию, и объёмы изыскательских работ определялись площадью участков, данные о которых представлялись Заказчиком (топографический план масштаба 1:1500, ситуационный план масштаба 1:40000).

В ходе работ привлекались дополнительные картографические материалы в масштабах 1:200000 и 1:100000. Для картографических камеральных работ и анализа территории использовались также спутниковые карты, размещённые в свободном доступе в сети Интернет.

Земельный участок, отведённый под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час» расположен в границах территории АЭС в центральной её части, на обоих берегах р. Сейм, параллельно ветке железнодорожного полотна, пролегающего по территории промзоны АЭС.

Обследованный объект расположен в Курчатовском районе Курской области, в границах земельного участка с кадастровым номером 46:31:010000:1. Трасса эстакады тепловых сетей берет своё начало за пределами охраняемого периметра Курской АЭС-2 в 2,3 км к северо-западу от западной окраины Курчатовского водохранилища, проходит вдоль р. Сейм; пересекает р. Сейм и ее водоохранную зону, пролегая в юго-восточном направлении по территории промзоны Курской АЭС. Практически вся площадь исследований долгие годы подвергалась сильному антропогенному воздействию (см. выше), в том числе при изменении русла р. Сейм и формированию его берегов посредствам мощной (от 6 м глубиной) песчаной засыпки.

Визуальный осмотр участка с целью выявления подъёмного археологического материала оказались безрезультатными Поверхностный почвенный покров лишён какихлибо признаков наличия культурного слоя, археологический материал в поверхностном залегании не обнаружен. Общая протяжённость обследованного землеотвода — 3,53 км

До начала полевых работ выполнены архивные научно-исследовательские работы и анализ опубликованных данных по территории обследования, на предмет наличия объектов археологического наследия, известных по архивным данным по результатам полевых археологических работ предыдущих лет, а также включённых в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации.

Работа с архивным и картографическим материалом показала, что участок археологических работ находится западнее от утраченных деревень Пыхтица, Росолово, Глушково и Соломенное и не затрагивает территории их расположения.

На момент обследования 2023 г. непосредственно в границах земельного участка ОАН не выявлено; участок расположен вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия.

Анализ архивных материалов показал, что в непосредственной близости к земельному участку, подлежащему воздействию земляных/строительных работ, отведённому под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час», находятся следующие объекты археологического наследия, известные по архивным данным:

- 1. ОАН «Селище Глушково 2» находится в 1,6 км к северо-западу от участка исследований;
- 2. ОАН «Селище Глушково 4» находится в 2 км к северу от участка исследований;
- 3. ОАН «Селище Глушково 6» находится в 2 км к северо-северо-востоку от участка исследований;

4. ОАН «Селище Стародубцево 1» находится в 1,8 км к западу-юго-западу от участка исследований;

Согласно данным комитета по охране объектов культурного наследия Курской области на земельном участке, для размещения объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час», отсутствуют объекты культурного наследия (памятники архитектуры и истории), включённые в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия. Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия (Письмо комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 15.11.2022 г. № 05.4-01.1.23/2552 на № 66746 от 01.11.2022 г.).

Проектируемое строительство в границах проектируемого отвода земельного участка, подлежащего воздействию земляных/строительных работ, отведённого под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час», не угрожает сохранности перечисленных выше выявленных археологических памятников.

В ходе полевых археологических работ 2023 г. вновь выявленные объекты археологического наследия обнаружены не были.

На территории земельного участка, подлежащего воздействию земляных/строительных работ, отведённого под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час», были заложены и исследованы 4 археологических шурфа размером 1х1 общей площадью 4 кв. м, которые показали отсутствие культурного слоя и археологических структур и предметов.

Установленные локальными земляными работами 4 шурфа размером 1x1 м) составы стратиграфических колонок включают 3 слоя, включая материковый.

4 слоя зафиксированы в шурфах №№ 1-4:

Слой 1 – дёрн, мощностью 1-5 см;

Слой 2 — Светло-коричневая супесь/ Тёмно-коричневая супесь/ Темно-серая супесь, мощностью 1-15 см;

Слой 3 - материк, слой светлого песка, залегал на глубине от 5 до 30 см. от уровня современной дневной поверхности.

В ходе полевых работ установлено, что на рассматриваемом земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ, отведённом под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час», иные выявленные объекты археологического наследия, и объекты, обладающие признаками объектов археологического наследия, отсутствуют.

Объекты культурного наследия, включённые в Единый государственный реестр, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, федерального, регионального и местного значения в границах территории обследования также отсутствуют.

Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для неё специальной, технической и справочной литературы.

- 1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
- 2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569, в редакции от 27.04.2017).
- 3. Правила 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 (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 № 1893).
- 4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждённое постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.
- 5. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерством культуры Российской Федерации от 27.01.2012 №12-01-39/05-АБ (Методика)).

Обоснование вывода экспертизы.

В разработанной ИА РАН документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ, отведённом под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час», 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» и других нормативных правовых актов в сфере государственной охраны объектов культурного наследия.

Работы проводились на основании Открытого листа № 6059-2023 от 27.12.2023 г, выданного Министерством культуры РФ на имя Окорокова К.С., и в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждённым постановлением Бюро Отделения историкофилологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

Площадь проведённых земельных работ является достаточной для определения наличия/отсутствия на данных участках объектов, обладающих признаками объектов историко-культурного наследия, в т.ч. памятников археологии.

Содержащиеся в заключении документации 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. Выводы научно обоснованы и отвечают принципу презумпции сохранности объектов культурного наследия при любой намечаемой хозяйственной деятельности, установленному ст. 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-Ф3.

На земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ, отведённом под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час», нет ранее известных или вновь выявленных объектов археологического наследия.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьёй 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ, отведённом под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час», возможно (положительное заключение).

Приложение:

Окороков К.С. Технический отчёт о проведении научно-исследовательских археологических работ по теме: «Проведение историко-культурной экспертизы земельного участка, отведённого под строительство объекта: «Строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатов с центральным тепловым пунктом установленной мощностью в отопительный период 430 Гкал/час». Москва, 2023

Государственный эксперт: Исланова И.В.

Дата оформления Акта экспертизы: «29» декабря 2023 г.