Государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных полевых работах, 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, работ по использованию лесов и иных работ — «ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ по археологической разведке земельного участка в зоне строительства сетей электро-, водо- и газоснабжения на территории комплексной застройки ул. Солнечная и ул. Дружба с. Токаево в Комсомольском районе Чувашской Республики по Открытому листу № 1141 в 2020 году»

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569 (в редакции от 10.03.2020).

Дата начала проведения экспертизы	6.11.2020
Дата окончания проведения	9.11.2020
экспертизы	
Место проведения экспертизы	г. Оренбург
Заказчик экспертизы	ООО «Архитектурная мастерская «Мой
	город»

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество	Лылова Евгения Владимировна			
Образование	высшее			
Специальность	020700 история			
Ученая степень (звание)	-			
Стаж работы	13 лет			
Место работы и должность	ООО «НПП Археобюро», археолог			
Данные об аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 17 сентября 2020 г. №1108) • выявленные объекты культурного			
	наследия в целях обоснования			

целесообразности включения данных объектов в реестр;

- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- 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 статье 30 закона Федерального работ использованию лесов и иных работ границах территории объекта культурного либо наследия земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;
- воздействию земли, подлежащие земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных предусмотренных работ, статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в территорий, утвержденных границах соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;
- документация, исключением за научных отчетов выполненных 0 археологических работах, полевых содержащая результаты исследований, в соответствии c которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, земельных участках, подлежащих воздействию

земляных, строительных,		мелиоративных,	
хозяйствен	ных работ,	работ	по
использованию лесов и иных работ.			

Эксперт предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с п. 19-д Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569 (в редакции от 10.03.2020).

Отношение 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, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 №569 (в редакции от 10.03.2020).
- 3. Договор № 004/20-Э от 06.11.2020

Цели и объект экспертизы:

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.

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, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ: «ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ по археологической разведке земельного участка в зоне строительства сетей электро-, водо- и газоснабжения на территории комплексной застройки ул. Солнечная и ул. Дружба с. Токаево в Комсомольском районе Чувашской Республики по Открытому листу № 1141 в 2020 году».

Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной 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, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 (в редакции от 10.03.2020).
- 3. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.
- 4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

О.В. Эльмобарак Джафар. Технический отчет по археологической разведке земельного участка в зоне строительства сетей электро-, водо- и газоснабжения на территории комплексной застройки ул. Солнечная и ул. Дружба с. Токаево в Комсомольском районе Чувашской Республики по Открытому листу № 1141 в 2020 году».

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

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

Сведения о проведенных исследованиях:

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

- выполнен анализ действующей нормативной правовой базы в сфере охраны и сохранения объектов культурного (археологического) наследия;
- выполнен сравнительный анализ документов и материалов, полученных для проведения экспертизы по объекту с формулировкой выводов;
- выполнен анализ соответствия представленной документации требованиям Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации;
- оформление заключения экспертизы в виде акта.

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

Представленная на экспертизу документация содержит результаты археологических исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия на земельном участке в зоне строительства сетей электро-, водо- и газоснабжения на территории комплексной застройки ул. Солнечная и ул. Дружба с. Токаево в Комсомольском районе Чувашской Республики.

В качестве ситуационных планов были использованы общедоступные карты Генерального штаба из приложения SASPlanet, данные спутниковой фотосъемки, Яндекс карты. Границы участка были определены по ситуационным планам, полученным от заказчика.

Полевые исследования проходили путем проведения сплошного обследования территории участка проектируемого строительства длиной 1750 м, шириной 20 м, поиска подъемного материала, поиска разрезов культурного слоя, определения перспективных мест для последующей закладки шурфов. На выбранных участках с целью выяснения наличия культурного слоя были заложены шурфы 1х1 м. Местонахождение шурфов определялось при помощи GPS-навигатора «Garmin etrex 20х» в системе географических координат WGS84.

В историко-ландшафтном плане обследуемый участок располагается на северной окраине села на относительно ровном участке водораздела между р. Мал. Хундурла и р. Чакан (названия даны из планов генерального межевания 1780-1790-х гг.), но на расстоянии более 120-130 м от водотока. Судя по картам XVIII-XIX вв. данная часть села относительно новая, начала застраиваться только в XX-XXI вв. Археологических памятников на территории обследуемого участка и в окрестностях с. Токаево неизвестно.

Рассматриваемый участок линейный, общей протяженностью 1750 м и шириной 20 м. Территория участка расположена вдоль улиц Дружбы и Солнечная, частично — вдоль ул. Ленина. Большая часть участка проходит непосредственно по улицам села. Лишь в северо-восточном углу участка трасса сетей снабжения выходит за пределы усадеб в поле и подходит на наиболее близкое к реке расстояние, а также в юго-восточной четверти участка в незастроенной части села по ул. Солнечной, трасса проходит по частично заброшенной территории, заросшей многолетними травами.

Шурф 1 размером 1х1 м был заложен в северо-восточной части обследуемого участка на ровной площадке нераспахиваемого поля в 10 м к северу от огородов по ул. Дружбы, в 200 м к западу от р. Хундурла на месте проектируемой водной скважины. GPS координаты: N 55° 14.460' E 47°27.418'.

Общая стратиграфия шурфа (сверху вниз):

- 1) слой темно-серой перепаханной гумусированной супеси мощностью до 30 см (пашня);
- 2) слой серой супеси с отдельными включениями коричневого суглинка, норами землероев и следами от корней растений мощностью до 20 см (сохранившаяся под пахотой почва);
- 3) коричневый суглинок с отдельными норами землероев и следами от корней растений (материк).

Культурного слоя не выявлено, археологических находок не обнаружено.

Шурф 2 размером 1х1 м был заложен в восточной части обследуемого участка на ровной площадке заброшенного участка огорода перед крайним домом по ул. Дружбы в 120 м к западу от р. Хундурла. GPS координаты: N 55° 14.388' E 47° 27.453'.

Общая стратиграфия шурфа (сверху вниз):

- 1) слой темно-серой перепаханной/перемешанной гумусированной супеси мощностью до 25 см (пашня);
- 2) слой серой супеси с отдельными норами землероев и следами от корней растений с постепенным переходом к коричневому суглинку мощностью до 25 см (сохранившаяся под пахотой почва);
- 3) коричневый суглинок с отдельными норами землероев и следами от корней растений (материк).

Культурного слоя не выявлено, археологических находок не обнаружено.

Шурф 3 размером 1x1 м был заложен в северо-западной части обследуемого участка на ул. Дружбы, на ровной площадке между огородом и грунтовой дорогой, на

перекрестке между ул. Дружбы и переулком, соединяющим ее с ул. Солнечная. GPS координаты: N 55° 14.445' E 47°26.883'.

Общая стратиграфия шурфа (сверху вниз):

- 1) слой темно-серой перепаханной гумусированной супеси мощностью до 25 см (перекоп, пашня?);
- 2) слой серой супеси с отдельными включениями коричневого суглинка, норами землероев и следами от корней растений мощностью до 25 см (сохранившаяся под пахотой почва):
- 3) коричневый суглинок с норами землероев и следами от корней растений (материк).

Культурного слоя не выявлено, археологических находок не обнаружено.

Шурф 4 размером 1х1 м был заложен в юго-западной части обследуемого участка по ул. Солнечная на незастроенном участке, на ровной площадке поля между огородом и щебененной дорогой под линией электропередач. GPS координаты: N 55° 14.377' Е 47° 26.809'.

Общая стратиграфия шурфа (сверху вниз):

- 1) слой темно-серо-коричневой перепаханной гумусированной супеси с отдельными включениями щебня мощностью до 20 см (огород, пашня);
- 2) слой серой супеси с отдельными включениями коричневого суглинка, с норами землероев и следами от корней растений мощностью до 10 см (сохранившаяся под пахотой почва);
- 3) коричневый суглинок с отдельными норами землероев и следами от корней растений (материк).

Культурного слоя не выявлено, археологических находок не обнаружено.

Шурф 5 размером 1х1 м был заложен в северо-восточной части обследуемого участка в незастроенной части по ул. Солнечная, на ровной площадке заросшего поля между двумя колеями полевой дороги и огородами по ул. Полевая и ул. Дружбы. GPS координаты: N 55° 14.333' E 47° 27.149'.

Общая стратиграфия шурфа (сверху вниз):

- 1) слой темно-серо-коричневой перепаханной гумусированной супеси с отдельными включениями щебня мощностью до 25-30 см (огород, пашня);
- 2) слой серой супеси с отдельными включениями коричневого суглинка, с норами землероев и следами от корней растений мощностью до 30-35 см (сохранившаяся под пахотой почва);
- 3) коричневый суглинок с отдельными норами землероев и следами от корней растений (материк).

В верхнем слое обнаружен фрагмент современного железного изделия и поливной керамической посуды (XX в.). Культурного слоя не выявлено, археологических находок не обнаружено.

Обоснования вывода экспертизы:

В результате проведенных БНУ «ЧГИГН» в 2020 г. полевых археологических исследований установлено, что линейный земельный участок протяженностью 1750 м, шириной 20 м в зоне строительства сетей электро-, водо- и газоснабжения на территории комплексной застройки ул. Солнечная и ул. Дружба с. Токаево в Комсомольском районе Чувашской Республики полностью изучен.

Исследования выполнены на основании выдаваемого сроком не более чем на один год разрешения - открытого листа № 1141-2020 на имя О.В. Эльмобарак Джафар. Судя по материалам фотофиксации, сезонность проведения работ соответствует срокам действия открытого листа.

Материалы, представленные в техническом отчете, доказывают полную научную изученность отводимого земельного участка. Работы выполнены с соблюдением методики производства археологических исследований.

Заложенные шурфы (№№1-5) показали отсутствие культурного слоя и какого-либо

археологического материала, что подтверждено материалами фотофиксации: вид раскопанного шурфа и стенки шурфа. После проведения исследования они были рекультивированы, что подтверждено соответствующими материалами фотофиксации. Количество шурфов соответствует методическим рекомендациям Положения о порядке проведения археологических полевых работ И составления научной отчетной утвержденного постановлением Отделения документации, Бюро историкофилологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

В целом отчет хорошо документирован.

Таким образом, осуществление каких-либо охранных мероприятий (археологические раскопки, наблюдение или надзор за ходом земляных работ и пр.) в связи с предстоящим строительными работами на данном участке не требуется.

Вывод экспертизы:

Проведение изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статье 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), на земельном участке в зоне строительства сетей электро-, водо- и газоснабжения на территории комплексной застройки ул. Солнечная и ул. Дружба с. Токаево в Комсомольском районе Чувашской Республики возможно (положительное заключение).

Приложение.

«ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ по археологической разведке земельного участка в зоне строительства сетей электро-, водо- и газоснабжения на территории комплексной застройки ул. Солнечная и ул. Дружба с. Токаево в Комсомольском районе Чувашской Республики по Открытому листу № 1141 в 2020 году».

Государственный эксперт Е.В. Лылова

Дата оформления акта экспертизы: 09.11.2020