

Акт

государственной историко-культурной экспертизы земельного участка с кадастровым номером 73:24:040812:1964 по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, пер. Федерации

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с требованиями Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ и Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569 (с изменениями и дополнениями от: 18 мая 2011 г., 4 сентября 2012 г., 9 июня 2015 г., 14 декабря 2016 г., 27 апреля 2017 г.).

Дата начала проведения экспертизы	11 августа 2021 г.
Дата окончания проведения экспертизы	8 октября 2021 г.
Место проведения экспертизы	г. Ульяновск
Заказчик экспертизы	ООО «Магма Симбирск», Адрес: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Луначарского, 23 В, 1 этаж, офис 15, ОГРН 1117321000510, ИНН 7321316785

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Жуковский Михаил Олегович
Образование	высшее, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
Специальность	историк
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	20 лет
Место работы и должность	Автономная некоммерческая организация «Современные Технологии в Археологии и Истории» (АНО «СоТАрИ»), генеральный директор
Данные об аттестации	Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 12 марта 2021 г. № 307 Объекты экспертной деятельности: - земли, подлежащие 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий,

	<p>утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального Закона.</p> <p>Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 27 февраля 2019 г. № 219</p> <p>Объекты экспертной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ; - 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.
--	--

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона Российской Федерации от 25 июня 2002 г. № 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 июля 2009 г. № 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 (его должностным лицом или работником), а также заказчик (его должностное лицо или работник) не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом;
- 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» от 25.06.2002 № 73-ФЗ (далее – Закон №73-ФЗ).

2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569) (далее – Положение).

3. Договор от 5.07.2021 № 1-07/21-арх.

Цели и объект экспертизы:

Объект экспертизы – земли, подлежащие 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, в случае если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с подпунктом 34_2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации": *земельный участок с кадастровым номером 73:24:040812:1964 по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, пер. Федерации.*

Цель экспертизы – 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, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда, водные объекты, их части расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ.

Перечень документов, представленных заявителем:

1. Копия выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 1 июля 2021 г. № КУВИ-002/2021-8075409.

2. Копия градостроительного плана земельного участка № RU-73304000-208 от 20.03.2020.

Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее 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 10 марта 2020 г.).

3. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 №127, в редакции от 17.06.2017).

4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32).

5. Список объектов археологического наследия Ульяновской области. По состоянию на 05.10.2021 (<https://nasledie73.ulgov.ru/28/314/>).

6. Археологические памятники Ульяновска и его окрестностей. Серия «Археология Симбирско-Ульяновского Поволжья». Вып. 2. Ульяновск: АНО ЦСИ Ульяновской области, 2019.

7. Буров Г.М. Археологическая карта Ульяновской области. Ульяновск, 1977.

8. Бурундуков Р.Р., Вискалин А.В. Отчёт об археологических разведках в Ульяновском районе Ульяновской области в 1990 году // Архив ИА РАН. Р-1. № 15677.
9. Вискалин А.В. Отчет об археологических исследованиях в Ульяновской области в 1989 году. Архив ИА РАН. Р-1. №13852.
10. Вискалин А.В. Отчет о разведках в Ульяновском районе Ульяновской области в 1990 году. Архив ИА РАН. Р-1. №15677.
11. Вискалин А.В. Исследование неолитической стоянки в Ульяновской области // Археологические открытия Урало-Поволжья. Ижевск: УИИЯЛ, 1991.
12. Вискалин А.В. Разведки памятников неолита-энеолита на территории Ульяновской области // Археологические открытия Урала и Поволжья. Йошкар-Ола: МарГУ, 1994.
13. Вискалин А.В. Новые памятники эпохи раннего металла в лесостепном Поволжье // Археологические открытия 1994 г. М.: Наука. 1995.
14. Вискалин А.В. Исследование памятников эпохи камня и бронзы в Ульяновском Предволжье // Археологические открытия 1995 г. М.: Наука. 1996.
15. Вискалин А.В. Исследования Ульяновского государственного педагогического университета // Археологические открытия 2000 г. М.: Наука. 2001.
16. Вискалин А.В. Изучение памятников каменного века в Ульяновском крае // Археологические открытия 1999 г. М.: Наука. 2001.
17. Вискалин А.В. Раскопки нео-энеолитического поселения Елшанка 11 и разведки в г. Ульяновске // Археологические открытия 2001 г. М.: Наука. 2002.
18. Вискалин А.В. Охранные раскопки неолитической стоянки Елшанка 10 и Симбирского кремля // Археологические открытия 2002 г. М.: Наука. 2003.
19. Вискалин А.В. Археологические исследования заповедника «Родина В.И. Ленина» в 2002-2003 гг. // Материалы первой научной конференции, посвящённой учёному и краеведу С.Л. Сытину. Ульяновск, 2004.
20. Замалетдинов И. Страж Симбирского отрога // Симбирский курьер. 1995. 5 дек.
21. Казаков Е.П., Семейкин Ю.А., Вискалин А.В. Автозаводской раннеболгарский могильник на территории Ульяновска // Материалы первой научной конференции, посвящённой учёному и краеведу С.Л. Сытину. Ульяновск, 2004.
22. Мартынов П.Л. Остатки старины, сохранившиеся в Симбирском уезде. Симбирск: Губернская типография, 1896.
23. Поливанов В.Н. Археологическая карта Симбирской губернии. Симбирск, 1900.

24. Семькин Ю.А. Раннесредневековое поселение «Северный Венец» в г. Ульяновске. Результаты предварительного исследования в 2009 г. // Краеведческие записки. Вып. 15. Ульяновск, 2012.

25. Смирнов А.П., Тихомирова В.А. Археологические памятники левобережья Волги (Ульяновск - Майна) // Историко-археологический сборник. М., 1948.

26. Физико-географическое районирование Среднего Поволжья. Казань, 1974.

27. Хлебникова Г.А. Пальцинские селища X - начала XIII вв. // МИА. 1958. № 61.

28. Чугунов С. О раскопках древних кладбищ в городе Симбирске и его окрестностях в 1878 г. // Труды Общества естествоиспытателей при Казанском университете. Т. VIII. Вып. V. Казань, 1879.

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

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

Экспертиза проводилась в три этапа.

Первый (подготовительный) включал в себя:

- формирование задания на выполнение работ, схемы маршрута поездок и графика проведения работ;

- получение необходимых разрешительных документов (в том числе разрешения (открытого листа));

- подбор научно-технического персонала и формирование отряда;

- историко-архивные и библиографические исследования (включая материалы мониторинга и инвентаризации объектов культурного наследия);

- анализ картографических материалов.

В результате было произведено ознакомление с предоставленной документацией, изучение архивных источников и библиографических материалов с целью обобщения информации о наличии известных археологических объектов на обследуемой территории и в её окрестностях, а также о проведении археологических исследований в ближайшей округе. Кроме того, оценивалась вероятность нахождения на данном участке не выявленных ранее археологических памятников.

С целью расширения информации о ландшафтных и топографических условиях расположения памятников археологии и поиска объектов археологического наследия, имеющих слабовыраженные визуальные признаки на местности, в процессе проведения

археологического обследования использовались планы и схемы XIX – первой четверти XX вв. и архивные и современные материалы дистанционного зондирования Земли – космические снимки высокого разрешения, находящихся в свободном доступе

В ходе **второго этапа** были осуществлены **полевые работы**, включающие в себя:

- выполнение археологической разведки на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, согласно требованиям «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 года № 32) (далее – Положение), в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- ведение полевой документации, включая описание обследуемых площадей и объектов, фотофиксацию обследуемых объектов, процесса работ, отдельных находок и скоплений археологических материалов, составление планов, стратиграфических разрезов, полевых описей в соответствии с Положением;

Археологическая разведка включала в себя сплошное визуальное обследование территории, её фотофиксацию, поиск подъемного материала, шурфовку, осмотр обнажений грунта. Определение на местности контуров территории обследования производилось в соответствии с кадастровым планом земельного участка, предоставленным заказчиком. Для фиксации пространственного положения использовался GPS-приемник геодезического класса Trimble GeoExplorer 6000, автономно обеспечивающий субметровую точность определения координат. Использована система координат WGS-84.

Было произведено сплошное пешее визуальное обследование земельного участка и осмотр прилегающей к нему местности. По маршруту была выполнена фотографическая фиксация, сделанная с таким расчетом, чтобы фотоснимки наиболее полно и точно передавали особенности рельефа и ландшафт.

На задернованных участках, свободных от застройки, в соответствии с методическими рекомендациями Отдела полевых исследований Института археологии РАН производилась закладка разведочных шурфов для поиска культурного слоя из расчета не менее 1 шурфа на 1 га площади землеотвода (всего – 1 шурф размером 1x1 м). Заполнение шурфов тщательно просматривалось, производилась ручная переборка слоя. После завершения фиксации осуществлялась рекультивация шурфов.

На **третьем этапе** производились:

- компьютерная обработка чертежей, стратиграфических разрезов, составление генпланов, маршрутных схем разведки и т.д.;
- составление фотоальбома;
- составление Акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.

В результате были осуществлены: камеральная обработка полученных материалов, необходимых для принятия экспертного решения, анализ результатов выполненных полевых работ и подготовлен акт государственной историко-культурной экспертизы.

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

Физико-географическая характеристика района работ

Ульяновская область расположена на юго-востоке Европейской части Российской Федерации в бассейне среднего течения р. Волги. Общая площадь региона составляет 37,2 тысячи км². Волга делит территорию области на две неравные части – возвышенное Правобережье (Предволжье) и низменное Левобережье (Заволжье), составляющее 25% территории области.

Правобережная часть области входит в состав Приволжской возвышенности (высота до 363 м над уровнем моря) с выходящими к Волге Ундоровскими, Кременскими и Сенгилеевскими горами. Поверхность левобережной части – полого-увалистая равнина.

Территория Ульяновской области лежит в пределах лесостепной зоны. Предволжье отличается от Заволжья более влажным климатом и большей облесённостью. Почвы, преимущественно, выщелоченные чернозёмные и серые лесные. В левобережье Волги расположен крупный массив особенно плодородных тучных чернозёмов. Леса занимают 1/4 территории области.

Предволжье характеризуется ярусным, или ступенчатым, строением водораздельных плато. В соответствии с этим в Ульяновском Предволжье отчётливо выделяются три типа ландшафтов: 1) остепненные ландшафты нижнего плато; 2) лесные ландшафты верхнего плато; 3) сочетание остепнённых и лесных ландшафтов в условиях двухъярусных водоразделов (типичная лесостепь). На территории Ульяновского района представлены ландшафты первого и третьего типов.

Остепнённые ландшафты нижнего плато образуют безлесную область в северной половине Ульяновского административного района. Район характеризуется сильно

сглаженным и сравнительно неглубоко расчленённым рельефом, за исключением узкой полосы волжского побережья, которое изрезано древними оврагами и балками. Распаханность территории наибольшая в Предволжье. Здесь находятся наиболее плодородные почвы, сформировавшиеся под степной растительностью, почти полностью уничтоженной в результате распашки под сельскохозяйственные угодья.

Лесная растительность образована сосновыми, сосново-широколиственными и широколиственными лесами, а также их производными после рубок. Сосново-широколиственные леса чаще всего представлены сосново-дубовыми насаждениями. Широколиственные леса представлены дубняками травяными, остепнёнными и сложными. Сосновые и сосново-широколиственные здесь также переходят с верхнего плато на нижнее.

Степная растительность района разнообразна, мозаична и представлена типчакowo-ковыльными, разнотравно-ковыльными, луговыми, кустарниковыми, каменистыми и песчаными степями. Они сохранились на небольших водораздельных участках, на крутых склонах балок и оврагов, по склонам холмов и на меловых обнажениях.

Крупнейшая река, протекающая по территории Ульяновской области — Волга (Куйбышевское водохранилище). Крутой склон правого коренного берега р. Волги у города Ульяновска достигает в высоту 125 м, он сильно расчленён и осложнён оползнями. До заполнения Куйбышевского водохранилища река имела около Ульяновска ширину 2 км. Глубина её достигала 10 м. После заполнения водохранилища гидрологический режим реки и ландшафтный облик долины сильно изменились.

Вторая крупнейшая водная артерия Ульяновского Предволжья – р. Свияга. Она является правым притоком Волги, текущим в противоположном направлении. В пределах Ульяновска их русла сближаются до 2-х километров. Русло реки извилистое, ширина в межень 20- 30 м, средняя глубина на перекатах 0,6 м, на плёсах - 1,3 м.

Климат Ульяновского Поволжья умеренно-континентальный, характеризуется теплым летом и умеренно холодной зимой. По обеспечению атмосферными осадками Ульяновская область относится к зоне с недостаточным увлажнением, хотя недостаток влаги не является значительным. Характерной особенностью следует считать перебои в выпадении осадков весной и в первую половину лета. Многолетняя сумма осадков в области составляет 440 мм. Большая часть осадков выпадает в теплый период года. Сумма их равна в среднем 300 мм. Около 30% осадков приходится на холодный период года - с ноября по март.

Город Ульяновск находится в центре Ульяновской области на берегу р. Волга, которой делится на правобережную (Ленинский, Засвияжский, Железнодорожный

районы) и левобережную (Заволжский район) части. Площадь города Ульяновска составляет 316,9 км², городского округа «Город Ульяновск» - 622,46 км². Правобережная часть города расположена на холмистой, изрезанной оврагами и балками денудационной равнине высотой 200-250 м над уровнем моря. Перепады высот в черте города достигают 60 метров. Через город в направлении с юга на север параллельно Волге протекает ее правый приток р. Свияга. Наиболее узкая и в то же время низкая часть водораздела расположена у южной окраины города. Поверхность водораздела в этом месте представляет собой ровную, почти горизонтальную площадку, отметка которой достигает в некоторых местах 90,0 м, но обычно равна 80,0 м. Ширина водораздела между бровками склонов к р. Свияге и р. Волге равна примерно 1 км.

Особенности геологического строения и рельефа Ульяновской области обуславливают большое разнообразие природных ландшафтов. На территории области более 130 особо охраняемых природных территорий: памятники природы, заказники, национальный парк «Сенгилеевские горы». На территории города Ульяновска расположено 9 памятников природы: в Ленинском районе – Карамзинский сквер, Маришкин родник, остров Пальцинский, разрез Милановского, дендропарк, в Засвияжском – экологический парк «Чёрное озеро», родник «Отрада», Железнодорожном – Винновская роща, родники в Белом Ключе.

Результаты изучения архивных источников и библиографических материалов.

В истории изучения археологических памятников, расположенных в современных границах городского округа Ульяновск, можно выделить несколько основных этапов.

Начало в изучении региона в археологическом отношении было положено академической экспедицией П.С. Палласа в 1768 г.

В середине XIX в. в частные коллекции попадают случайные находки предметов. Так, в 1850 г. в Русское археологическое общество передали снимок металлического зеркала из музея М.П. Баратаева, найденный при д. Баратаевка (Буров, 1977. С. 151).

Первые археологические исследования в центральной части современного Ульяновска были проведены в 1877-1878 гг. студентом Казанского университета С.М. Чугуновым, раскопавшем в районе Старого Венца мордовский могильник, датируемый эпохой Казанского ханства (могильник «Ульяновск I») (Чугунов, 1879).

Одним из направлений деятельности Симбирской губернской ученой архивной комиссии, созданной в 1895 году, являлось изучение археологических памятников.

Членом СГУАК П.Л. Мартыновым было предпринято описание археологических памятников Симбирского уезда и их состояния, в том числе с опорой на рассказы местных жителей (Мартынов, 1896).

Наиболее последовательное изучение археологических древностей велось Председателем СГУАК В.Н. Поливановым, который составил и опубликовал первую археологическую карту Симбирской губернии. На карте В.Н. Поливанова нашли свое отражение городища Большие Ключищи I, Мостовослободское, Поливнинское I, Поливнинское II (Малый Городок), и Симбирская засечная черта, Поливнинское укрепленное сооружение; курганные группы Баратаевская, Большеключищенская (Белоключевская), Лаишевская, (Поливанов, 1900).

С 1938 по 1957 гг. археологические исследования на территории края (прерванные с началом Великой Отечественной войны) были связаны с деятельностью Куйбышевской археологической экспедицией ИИМК Академии наук СССР. Первые археологические исследования, связанные со строительством Куйбышевской ГЭС, начались в 1938 году. Отрядом под руководством А.П. Смирнова был обследован левый берег Волги от Ульяновска до р.п. Старая Майна. У сёл Большое и Малое Пальцино (в настоящее время акватория Куйбышевского водохранилища) были выявлены селища болгарской эпохи (Смирнов, Тихомирова, 1948). В 1954 г. на этих памятниках проводились раскопки (Хлебникова, 1958).

В 1963 г. городища у д. Поливны были обследованы участником Поволжской археологической экспедиции А.С. Воскресенским.

В рассматриваемый период в черте города Ульяновска было зафиксировано несколько находок археологических материалов. В 1934 г. местным жителем на берегу Свяги был найден костяной наконечник гарпуна, датируемый мезолитическим временем (Буров, 1977. С. 153). В 1962 г. близ свяжского трамвайного моста на правом берегу был обнаружен ещё один костяной наконечник гарпуна (Буров, 1977. С. 153).

Начиная с 1969 по 1974 год планомерные работы по осмотру известных памятников и выявлению новых проводились доцентом кафедры всеобщей истории УлГПУ Г.М. Бутовым.

Итогом работ стало создание Г.М. Бутовым археологической карты Ульяновской области (Буров, 1977), а также ряда обобщающих работ.

Г.М. Бутовым была проведена значительная архивная работа по поиску сведений об уже выявленных памятниках, им было предпринято повторное обследование значительной части из них. На территории Ульяновского района и в черте г. Ульяновска им было учтено 119 памятников различных типов, включая местонахождения. Памятники относятся к различным эпохам от палеолита до позднего средневековья.

Впервые Г.М. Бутовым были открыты следующие памятники - определения эпох и культур даются по работам Г.М. Бурова (Буров, 1977):

Разведками 1969 г. были выявлены селища Агробииостанция (энеолит, Волжская Булгария), Белый Ключ I (срубная культура эпохи бронзы), Большие Ключищи II (неолит, ранний железный век - раннее средневековье), Карлинское I (срубная культура, Волжская Булгария), Карлинское II (срубная культура), Карлинское III (неолит, срубная культура, именьковская культура, Волжская Булгария), Карлинское IV (неолит, именьковская культура), Карлинское V (именьковская культура, Волжская Булгария), Лаишевка I (срубная культура), Лаишевка II и Лаишевка III (XVI-XVII вв. н.э.), Луговое I (срубная культура), Луговое II (срубная культура, Волжская Булгария), рядом с которым также найдено шлифованное каменное тесло (Луговская находка), Луговое IV, Плодопитомник I (срубная культура, Волжская Булгария), Плодопитомник II - обнаружено учителем Милашем В.Д. (срубная культура), Вырыпаевка I (срубная культура), Вырыпаевка II (срубная культура, Волжская Булгария), Подгорная Каменка (XVI-XVII вв. н.э.), (Буров, 1970).

Разведкой 1970 г. выявлены селища Белый Ключ II (Волжская Булгария), Большеключищенская курганная группа (была известна по работам В.Н. Поливанова).

Разведкой 1972 г. выявлено селище Луговое V (срубная культура). Разведкой 1973 г. выявлены селища Кувшиновка I (именьковская культура) и Большеключищенский курган.

Г.М. Буров провел на ряде выявленных памятников археологические раскопки. В 1972 г. раскоп был заложен в восточной части селища Вырыпаевка I, культурный слой которого был насыщен материалами срубной культуры. В 1973 г. Г.М. Буровым были проведены раскопки на селище Луговое III, выявленном годом ранее при участии учителя В.Д. Милаша. Культурный слой памятника содержал в себе слои эпох неолита, хвалынской культуры, фатьяновской культуры, срубной культуры, средневековья.

Также Г.М. Буровым было зафиксировано несколько случайных находок археологических материалов. В 1971 г. на территории завода «Контактор» экскаватором был извлечён бронзовый втульчатый наконечник копья (Буров, 1977. С. 153). В 1972-1973 гг. в п.Ульяновский при рытье погреба был обнаружен костяк и глиняный кувшин (Плодопитомническое погр.), вероятно, раннеболгарского времени. В 1973 г. местным жителем была собрана керамика срубной культуры на неизвестном ранее селище Кувшиновка II (Буров, 1977. С. 90).

В 1989-1990 гг. разведочные работы в окрестностях г. Ульяновска (в настоящее время черта города) осуществлялись А.В. Вискалиным при участии Р.Р. Бурундукова (Вискалин, 1989; Бурундуков, Вискалин, 1990). Преимущественно в 1990 г. А.В. Вискалиным были выявлены следующие памятники: селище Анненково I (именьковская

культура), селище Анненково II (именьковская культура), селище Белый Ключ III (срубная I культура), селище Белый Ключ IV (именьковская культура, Волжская Булгария), селище Большие Ключищи IV (именьковская культура, Волжская Булгария), селище Большие Ключищи VII (неолит-энеолит, срубная культура, Волжская Булгария), курган Большие Ключищи I, селище Карлинское VI (именьковская культура, Волжская Булгария), селище Карлинское VII (именьковская культура, Волжская Булгария), селище Карлинское IX (именьковская культура, Волжская Булгария), селище Карлинское X (именьковская культура, Волжская Булгария), селище Карлинское XI (срубная культура), селище Лаишевка II (именьковская культура, Волжская Булгария), селище Лаишевка III (срубная культура), селище Лаишевка IV (срубная культура, Волжская Булгария), селище Лаишевка V (срубная культура), селище Луговое VI (неолит, срубная культура), селище Луговое VI (именьковская культура), селище Луговое VIII (именьковская культура), селище Плодопитомник III (неолит-энеолит), селище Плодопитомник IV (неолит, срубная культура), селище Плодопитомник V (срубная культура), селище Плодопитомник VI (неолит, срубная культура), селище Поливна (именьковская культура, Волжская Булгария).

В начале 1990-х гг. находки средневековой болгарской и именковской керамики были сделаны ульяновскими краеведами Р.Р. Бурундуковым и И.А. Замалетдиновым при осмотре ими строительного котлована под здание Областной детской больницы по ул. Карюкина.

В 1994 г. краевед И.А. Замалетдинов зафиксировал языческое мордовское погребение второй половины VIII – первой половины X в., разрушенное строителями при рытье котлована во дворе дома № 22 по ул. Матросова (Замалетдинов, 1995).

С конца 1990-х годов до настоящего времени систематические исследования на строящихся объектах в исторической части города проводят ульяновские археологи А.В. Вискалин и Ю.А. Семькин. В результате обследования многочисленных строительных площадок ими обнаружено несколько фрагментов культурных отложений, сконцентрированных в районе улиц Радищева, Рылеева, Гончарова, Карюкина, Северный Венец, Красноармейская в Ленинском районе г. Ульяновска.

В 2001 г. Е.П. Казаковым, Ю.А. Семькиным и А.В. Вискалиным были проведены охранные археологические раскопки раннеболгарского могильника IX в., расположенного в Засвияжском районе г. Ульяновска напротив старой проходной ОАО «УАЗ» (Казаков, Семькин, Вискалин, 2004).

В 2000-2003 гг. А.В. Вискалиным проводятся систематические работы по уточнению границ Симбирской крепости XVII-XVIII вв. В 2000 г. им совместно с Ю.А.

Семыкиным был исследован фрагмент укреплений Симбирской-Карсунской засечной черты по ул. Ленина, 58. В 2002 г. А.В. Вискалин проводит разведочные раскопки в городском сквере у западной ограды Ульяновского областного краеведческого музея, подтвердившие наличие здесь северной стены и рва бывшего Симбирского кремля. В 2003 г. в траншее на пересечении улиц Гончарова и Мира им обнаружены остатки внешнего рва посада Симбирска XVII в. (Вискалин, 2004).

В 2009 г. селище «Северный Венец» (именьковская культура), расположенное к востоку от северного трамвайного депо рядом с резервным городским водозабором, было обследовано экспедицией УлГПУ под руководством Ю.А. Семыкина (Семыкин, 2012).

В 2012 г. М.Р. Гисматулиным проводилось обследование поселения «Озеро Осинное» расположенного в Железнодорожном р-не г. Ульяновска к востоку от оз. Осинное. Находки с территории памятника включают орудия из кремня мезолитического облика, фрагменты лепной керамики периода неолита, эпохи бронзы, раннего средневековья и круговой керамики периода Волжской Булгарии.

В 2014 г. М.Р. Гисматулиным были проведены работы по определению границ поселений «Озеро Осинное» и «Северный Венец», было выявлено новое поселение «Ипподром».

Археологические исследования центральной части Ульяновска показали, что территория современного города начала осваиваться человеком ещё в эпоху позднего палеолита — раннего мезолита. Остатки кратковременной охотничьей стоянки этого времени были обнаружены А.В. Вискалиным в 2001 и 2004 гг. на ул. Гончарова 29 и 31 по берегам засыпанного ручья Малая Симбирка.

В средние века на самом узком участке волго-свияжского водораздела, между волжским косогором и оврагом речки Симбирки существовали поселения именьковской археологической культуры (V–VII вв.) и волжских булгар (X–XIV вв.). Судя по археологическим материалам, обширное именьковское поселение (или группа поселений) локализуется между руслом бывшей речки Симбирки и волжским Венцом от улицы Гончарова и Карла Маркса на юге, до улицы Рылеева на севере.

Границы обширного булгарского поселения, по имеющимся к настоящему времени данным, проходили от улицы Рылеева на севере и до улицы Карла Маркса на юге, от улиц Федерации, Красногвардейской и Гончарова на западе до улицы Карюкина и волжского Венца на востоке.

В период Казанского ханства (XV – середина XVI в.) на рассматриваемой территории возникла мордовская деревня, просуществовавшая до начала строительства в 1648 г. Симбирской крепости.

В середине XVII в. на узком месте водораздела Волги и Свияги основывается Симбирская крепость, являющаяся важным узловым пунктом на Симбирско-Карсунской засечной черте, опоясывающей южные границы русского государства. Симбирская крепость располагалась на месте современной площади Ленина и выходит своей восточной стороной на волжский Венец. Границы Симбирского кремля XVII в. были уточнены в 2002 г. Вискалиным А.В. в ходе разведывательных раскопок в сквере вблизи пер. Коммунистический. В 2003 г. в ходе продолжения охранных раскопок на территории бывшего Симбирского кремля Вискалиным А.В. выявлено церковное кладбище Никольского собора с захоронениями XVII-XVIII вв.

К 70-м гг. XVII в. вокруг Симбирской крепости вырастает торгово-ремесленный посад, обнесенный острожной стеной из поставленных вертикально бревен. Границы острога проходили по современному бульвару Пластова, улице Гончарова и Краснознаменному переулку. Следы острожного рва были обнаружены Вискалиным А.В. в 2002 г. при обследовании водопроводной траншеи по ул. Мира.

Общая характеристика обследованного земельного участка

Земельный участок с кадастровым номером 73:24:040812:1964 расположен по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, пер. Федерации в районе плотной жилой застройки, имеет площадь 2955 кв.м и отведен под строительство многоквартирного дома (*илл. 1–2, 9*). Землеотвод огорожен забором и занимает пустырь в верховьях оврага, круто спускающегося к р. Свияге в юго-западном направлении (*илл. 10–13*). Овраг относится к системе водосбора убранной под землю р. Симбирки. Родник Маришка – один из основных её истоков – расположен в 130 м к ВЮВ. На земельном участке ранее проведены масштабные земляные работы по планировке территории: полностью снят почвенный горизонт, досыпан и укреплен склон оврага, дневная поверхность снивелирована землеройной техникой. Размах работ хорошо отражает серия спутниковых снимков за период с 2011 по 2018 гг. (*илл. 3*).

Исторические карты показывают, что вплоть до середины XX в. место расположения землеотвода оставалось за пределами городской черты (*илл. 4–7*). На топографическом плане города Симбирска 1900 г. местность обозначена как «северный городской выгон», на топографической карте окрестностей Ульяновска 1950 г. землеотвод занимает самую северную оконечность жилой застройки.

Ближайшие к обследованному землеотводу известные памятники археологии расположены на удалении не менее 0,65 км (*илл. 8*):

1. Северный венец, поселение, р.ж.в., Средневековье – около 0,65 км к СВ.
2. Ульяновск III, селище, Средневековье – около 1,9 км к ЮЮВ.

Анализ архивных, библиографических и нормативных документов показывает, что на земельном участке и вблизи него объекты археологического наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, охранные зоны объектов культурного наследия, выявленные объекты археологического наследия отсутствуют.

На первом этапе экспертизы было установлено, что непосредственно в границах территории земельного участка с кадастровым номером 73:24:040812:1964 археологические исследования ранее не проводились.

Для определения факта наличия или отсутствия объектов культурного наследия в пределах земельного участка проведены полевые археологические работы (разведка).

Результаты полевых исследований

Полевые работы проводились в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32) и на основании открытого листа № 1870-2021, выданного 11 августа 2021 г. М.О. Жуковскому.

Полевые исследования выполнены 5 сентября 2021 г.

В начале работ было произведено сплошное пешее визуальное обследование земельного участка и прилегающей к нему территории, включая осмотр почвенных обнажений. В ходе обследования была выполнена подробная фотографическая фиксация, использовалась масштабная рейка длиной 2 м. В центральной части землеотвода произведена закладка разведочного шурфа размером 1x1 м (*илл. 9*). Заполнение шурфа тщательно просматривалось, производилась ручная переборка слоя. Осуществлялась контрольная прокопка материка. В силу отсутствия в заполнении культурного слоя и археологических предметов произведена фотофиксация одной из стенок и дна шурфа. После завершения фиксации проведена рекультивация.

Разведочный шурф № 1 был заложен в точке с географическими координатами N54°20'25,25" E48°23'29,09" (*илл. 14–15*).

Размеры шурфа – 1x1 м; ориентирован по сторонам света; выбран с учетом контрольного штыка на общую глубину до -0,3 м (*илл. 16*).

Стратиграфия слоев (по профилю северного борта 3–В, *илл. 16*):

– слой темно-серой гумусированной супеси толщиной около 10 см;

– материк – желто-рыжая глина – расположен на гл. -10 см от современной дневной поверхности.

Признаков культурного слоя и археологических предметов в шурфе не обнаружено.

После окончания работ и прокопки контрольного штыка шурф был рекультивирован (*илл. 17*).

Полевое археологическое обследование (разведка) не выявило признаков объектов археологического наследия в пределах обследованной территории.

Обоснование вывода экспертизы:

1. По итогам изучения архивных источников, библиографических, справочных и нормативных материалов установлено, что на территории земельного участка с кадастровым номером 73:24:040812:1964 по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, пер. Федерации, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия отсутствуют. Земельный участок располагается вне границ зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия. Известные памятники археологии расположены на значительном расстоянии от обследованного землеотвода (не менее 0,65 км).

2. Установлено, что на территории земельного участка с кадастровым номером 73:24:040812:1964 по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, пер. Федерации, археологические исследования до настоящего времени не проводились. Данных об отсутствии на земельном участке объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 Федерального закона Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», не имеется.

3. В результате проведения полевых археологических работ (в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32) и на основании открытого листа № 1870-2021, выданного 11 августа 2021 г. М.О. Жуковскому), включающих в себя визуальное обследование и шурфовочные работы, на территории земельного участка с кадастровым номером 73:24:040812:1964 по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, пер. Федерации, объекты археологического наследия, в т.ч. объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, не выявлены.

4. Сведения, полученные в результате проведенных исследований, достаточны для принятия однозначного экспертного решения для достижения поставленной перед экспертизой цели.

Вывод экспертизы

Экспертом сделан вывод о возможности **(положительное заключение)** проведения земляных, строительных, мелиоративных (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации, работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке с кадастровым номером 73:24:040812:1964 по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, пер. Федерации, в связи с определением отсутствия выявленных объектов археологического наследия на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.

При случайном обнаружении признаков объектов культурного наследия, не выявляемых методами визуальной разведки и шурфовочных работ (древние захоронения, клады и отдельные предметы материальной культуры) следует немедленно остановить работы и сообщить в областной государственный орган, уполномоченный в сфере охраны культурного наследия.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан внедренной усиленной квалифицированной подписью. Для просмотра ЭП в документе необходимо использовать программу Adobe Acrobat Reader.

Перечень приложений:

1. Приложение 1. Альбом иллюстраций:

Илл. 1. Участок проведения работ (маршрут разведки) схематично отмечен на административной карте красной точкой.

Илл. 2. Расположение земельного участка на публичной кадастровой карте (<https://pkk.rosreestr.ru/>).

Илл. 3. Земельный участок (показан красным контуром) на спутниковом снимке июля 2011 г. (вверху) и июня 2018 г. (внизу). Масштаб 1:1000.

Илл. 4. Местоположение земельного участка на Топографическом плане Симбирского уезда (1 верста в дюйме). 1859 г.

Илл. 5. Местоположение земельного участка на Топографическом плане Симбирска 1871 г. из атласа Ильина (2 версты в дюйме).

Илл. 6. Местоположение земельного участка на Топографическом плане Симбирска 1900 г.

Илл. 7. Местоположение земельного участка на Топографическом плане Ульяновской области 1950 г. (до заполнения Куйбышевского водохранилища).

Илл. 8. Земельный участок (показан красным контуром в масштабе) и ближайшие известные памятники археологии на топографической карте Ульяновска. Карта приведена к масштабу 1:1500.

Илл. 9. Расположение разведочного шурфа и точек фотофиксации на схеме планировочной организации земельного участка.

Илл. 10. Фототочка № 1. Вид на северную часть землеотвода, с ЗЮЗ.

Илл. 11. Фототочка № 1. Вид на южную часть землеотвода, с ЗСЗ.

Илл. 12. Фототочка № 2. Вид на восточную часть землеотвода, с ССЗ.

Илл. 13. Фототочка № 3. Вид на восточную часть землеотвода, с ЮЮВ.

Илл. 14. Вид на местоположение разведочного шурфа № 1, с С.

Илл. 15. Вид на местоположение разведочного шурфа № 1 (в процессе работ), с С.

Илл. 16. Разведочный шурф № 1. Северный борт 3-В и зачистка дна после прокопки контрольного штыка, вид с Ю.

Илл. 17. Разведочный шурф № 1 рекультивирован, вид с С.

2. **Приложение 2.** Копия открытого листа № 1870-2021, выданного 11 августа 2021 г. М.О. Жуковскому.

3. Копия выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 1 июля 2021 г. № КУВИ-002/2021-8075409.

4. Копия градостроительного плана земельного участка № RU-73304000-208 от 20.03.2020.

Государственный эксперт
по проведению государственной
историко-культурной экспертизы

Дата оформления Акта экспертизы: «8» октября 2021 г.