

**АКТ**  
**государственной историко-культурной экспертизы**  
**документации, содержащей результаты исследований, в соответствии**  
**с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих**  
**признаками объектов культурного наследия, на территории земельных**  
**участков, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных,**  
**хозяйственных работ: Технический отчет: «Археологическое обследование**  
**(археологическая разведка) территории земельного участка с кадастровым**  
**номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург,**  
**проспект Ленина 18а, проведенное в 2024 году».**

г. Челябинск

«05» ноября 2024 г.

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 "Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе".

1. Дата начала проведения экспертизы – 10.10.2024 г.
2. Дата окончания проведения экспертизы – 05.11.2024 г.
3. Место проведения экспертизы – г. Екатеринбург.
4. Заказчик экспертизы: ООО "Научно-производственный археологический центр "Архаика" (ООО "НПАЦ "Архаика", г. Екатеринбург).
5. Сведения об эксперте:

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Самигулов Гаяз Хамитович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	36 лет
<b>Место работы и должность</b>	старший научный сотрудник Научно-образовательного центра евразийских исследований ЮУрГУ, г. Челябинск
<b>Реквизиты аттестации</b>	Приказ Минкультуры от 18.04.2023 № 1077 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» <b>Объекты экспертизы:</b> – выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения таких объектов в реестр; – документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; – 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 статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ, работ по использованию лесов и иных работ;

	<p>– земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных <u>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)</u> и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»</p> <p>– 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 Федерального закона № 73-ФЗ, 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.</p>
--	--

Настоящим подтверждается, что государственный эксперт Самигулов Гаяз Хамитович, проводивший экспертизу, признает свою ответственность за достоверность информации, изложенной в заключении экспертизы, в соответствии с действующим законодательством.

**Объект экспертизы:** Технический отчет «Археологическое обследование (археологическая разведка) территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а, проведенное в 2024 году».

**Цель экспертизы:** определение наличия/отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов, в связи с планируемыми строительными работами.

**Место работ** – Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 18а.

**Время проведения** – в течение полевого сезона 2024 года.

**Юридическое основание** – Открытый лист № P018-00103-00/01322254 от 30.07.2024 года, выданного Министерством культуры РФ на имя Погодина Андрея Альбертовича; контракт, заключенный между ООО «Научно-производственный археологический центр "Архаика" и ИП П. В. Дацюк.

**Перечень документов, предоставленных для проведения экспертизы:**

Технический отчет «Археологическое обследование (археологическая разведка) территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а, проведенное в 2024 году».

**Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:** таковых обстоятельств нет.

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

Государственная историко-культурная экспертиза проведена в связи с планируемыми строительными работами на территории земельного участка с кадастровым номером

66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а.

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме документация, представленная заказчиком. Методика исследования, обусловленная объектом и целью экспертизы, основана на сравнительно- историческом и ландшафтно-топографическом анализе закономерностей и особенностей в расположении объектов культурного наследия, известных на сопредельной территории. Для экспертизы привлечены литературные данные и иные источники, дополняющие информацию о земельном участке с точки зрения обнаружения объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия. Особое внимание уделялось картографическим материалам, космоснимкам земной поверхности участков землеотвода, материалам полевых и историко-архивных исследований прошлых лет.

Проведен сравнительный анализ всего комплекса данных по объекту экспертизы, включающего документы, принятые от заказчика. Методика исследования, обусловленная объектом и целью экспертизы, основана на сравнительно-историческом и ландшафтно-топографическом анализе закономерностей и особенностей в расположении объектов культурного наследия, известных на сопредельной территории. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

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

Объектом исследования является территория земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Площадь участка - 1050 кв. м. Археологическое обследование участка проводилось в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15.

Археологическое обследование данной территории своей целью ставило выявление объектов археологического наследия (или установления факта их отсутствия). Обследование земельного участка производилось как путем осмотра местности с целью выявления древних руинированных сооружений и объектов, визуально фиксируемых на поверхности (курганы, городища, жилищные впадины и т.д.), так и методом шурфовки и осмотра обнажений грунта в местах, где вероятность нахождения объектов историко-культурного наследия достаточно велика (берега рек, вершины скал, холмов и т.д.). Процесс работы сопровождался ведением полевого дневника, зарисовкой стратиграфических разрезов, фотофиксацией с помощью цифровой камеры Canon EOS 400D.

На территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12 по адресу проспект Ленина, 18а, согласно Перечню объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и расположенных на территории Свердловской области, расположен объект культурного наследия регионального значения - «Дом мещанина Д. Х. Иконникова», который датирован рубежом XIX-XX вв. Здание занимает восточную и северо-восточную площадь земельного участка. Регистрационный номер 661711005010005 в Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

В рамках настоящей документации ОКН «Дом мещанина Иконникова не рассматривается, поскольку ранее в 2024 г. проведена Государственная историко-культурная экспертиза проектной документации «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении ремонта и реставрации объектов культурного наследия регионального значения «Дом мещанина Д.Х. Иконникова», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 18а», получено положительное заключение эксперта на проектную документацию [Акт ГИКЭ от 10 июня 2024 г.]

Город Екатеринбург — административный центр Уральского федерального округа и Свердловской области, население 1 495 000 человек, площадь — 495 кв. км. Образован в ноябре 1723 года по указу Петра I. Основателями города являются выдающиеся личности — Василий Никитич Татищев и Георг Вильгельм де Геннин. Город создавался как завод-крепость на восточном склоне Среднего Урала, на реке Исеть, которая с древних времен служила транспортным путем в Сибирские земли. Параллельно со строительством завода велось сооружение Екатеринбургской крепости, цель ее — защита предприятия от набегов кочевников. В строительстве принимали участие солдаты Тобольского полка.

Однако, если взять территорию географически более широкую, в современных границах мегаполиса, то история города началась чуть раньше — с 1672 года, когда старообрядцами была основана деревня Шарташ. Через десять лет появились поселения Верхний и Нижний Уктус, которые расположились на территории нынешнего Чкаловского района города. В 1702 году рядом с Нижним Уктусом строится железоделательный казенный завод, в 1704 году заработал Шувакишский железный завод. В 1725 году в Екатеринбурге открыли монетный двор, где чеканили медные монеты.

Он просуществовал до 1876 года и производил 80% медных денег России.

С 1737 года в городе началось строительство гражданских зданий из камня, самое первое каменное здание было предназначено для Горной канцелярии.

В 1745 году впервые в России недалеко от крепости было найдено золото, что положило начало золотоперерабатывающей промышленности России. Шахту, в которой добывали золотую руду, построили в 1748 году, грунт из ее возили для промывки с начала на Уктусский завод, впоследствии для этих целей был построен Березовский завод.

В 1780 году указом Екатерины II создается Пермское наместничество. В его состав вошли две области: Пермская и Екатеринбургская. Каждая область состояла из 16 уездов. Административным центром становится город Пермь. В 1783 году через Екатеринбург проходит Сибирский тракт — главная дорога России в Азию, что повысило статус и значение города. Он стал важнейшим транспортным узлом, через который шло заселение Сибирской земли.

В 1878 году была введена в строй железная дорога, связавшая город с Пермью, к началу XX века Екатеринбург становится стратегическим транспортным узлом.

В 1923 году Екатеринбург становится центром Уральской области, в которую вошли Челябинская, Курганская, Свердловская, Тюменская, Пермская области. В 1924 году город, названный в честь Екатерины I, был переименован в Свердловск. К началу Великой Отечественной город становится важным промышленным центром СССР, с развитой инфраструктурой.

В 1941–1943 годах в город были эвакуированы более 50 крупных предприятий, выпуск промышленной продукции вырос в 6 раз. Транспортировка на Средний Урал заводов, учебных заведений, театров, музеев в годы Великой Отечественной войны дала Свердловску большой импульс к развитию. Неудивительно, что после 1945 года город начал активно строиться. В пятидесятые годы случился расцвет архитектуры: в это время появились здания, принадлежащие «сталинскому ампиру». Застройка той эпохи сохранилась около корпуса Уральского федерального университета, на улице Свердлова. Росли промышленные гиганты — Уралмашзавод, Турбомоторный завод, Уралэлектротяжмаш, Уралхиммаш. Появились и новые отрасли — точное приборостроение, радиоэлектроника и аэрокосмическое производство.

Возникают высшие учебные заведения, которые действуют и по сей день. Уже в конце 60-х уральская столица доросла до города-миллионника. В 1991 году городу было возвращено его историческое имя — Екатеринбург.

*Рельеф.* Рельеф в городской черте равнинно-увалистый, местами переходящий в холмисто-увалистый и холмисто-кряжевый. Значительная часть территории города характеризуется выровненной поверхностью, несколько покатой к долине реки Исеть, с общим уклоном на восток, в сторону Западносибирской равнины. Гипсометрические отметки в городской черте варьируются

от 250 до 270 м. Среди возвышенностей города выделяются Вознесенская горка – 270 м, Обсерваторская горка – 280 м, Московская горка – 275 м, Ивановская горка – 293 м, Калиновская гора – 324 м и Шарташские каменные палатки – 299 м. Наибольшая высота зафиксирована на Уктусских горах – 300-350 м.

Долина реки Исеть заложена в относительно широкой межувальной депрессии, выработанной в менее прочных породах. Широкие депрессии расположены на юго-западе и юге города, местами понижения рельефа заняты болотами, речками и ручьями.

*Климат.* Город Екатеринбург расположен внутри материка, особенности циркуляции воздушных масс и характер рельефа обусловили резко континентальный климат с суровой продолжительной зимой и довольно жарким коротким летом. Переходные сезоны короткие, с резкими колебаниями температур воздуха.

Весна – наиболее короткий, ветряный и сухой сезон в году с частыми перепадами температур. Средняя суточная температура в течении марта – мая возрастает от отрицательных до +15°C. На фоне общего потепления могут наблюдаться возвраты холодов с заморозками и выпадением снега вплоть до 12 июня.

Лето наступает во второй – третьей декаде мая и продолжается до трех месяцев. Температура воздуха в летнее время неустойчива, суточные амплитуды достигают 10- 12°C. Продолжительность периода со среднемесячной температурой выше +15°C составляет 1,5–2,5 месяца.

Частые заморозки в конце августа являются первыми признаками осени. Осень затяжная, с ранними заморозками, начинается в первой декаде сентября. Средняя температура воздуха ниже +5°C обычно сохраняется до начала октября. С ноября в городе происходит устойчивый переход средней суточной температуры ниже 0°C. Характерной чертой екатеринбургской осени являются сильные ветры, скорость которых составляет 12 м/с и более. На фоне общего ухудшения погоды отмечаются случаи возврата сухой, малооблачной и тихой погоды – «бабье лето».

В редких случаях зима наступает сразу, наиболее сильные морозы фиксируются после установления снежного покрова. Каждую зиму в городе возможно понижение температуры до - 35°C, а на окраинах до - 40°C. Особенно сильные колебания температуры испытывает почва, нормативная глубина промерзания суглинков 1,57 м, супесей – 1,91 м, обломочных грунтов – 2,32 м.

*Речная сеть.* В современной черте города протекает 12 рек. Открытыми водотоками являются р. Исеть и р. Патрушиха. Остальные малые речки – Акулинка, Малаховка, Мельковка, Ольховка, Черемшанка и Монастырка и др., убраны в трубы.

Исеть – одна из самых длинных рек Урала, имеет протяжённость 606 км, течет по территории Свердловской, Курганской и Тюменской областей, является левым притоком р. Тобол. Река относится к Иртышскому бассейновому округу, речной подбассейн р. Тобол.

Западная и юго-восточная территория земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12 не застроена и не благоустроена. Отдельные деревья кленов ясенелистных произрастают на северо-западном ее участке. Остальная территория поросла крапивой, репейником, подорожником и другими травами.

В геоморфологическом отношении площадка расположена на правом склоне долины реки Исеть, протекающей в 860 м от участка изысканий. В районе изысканий также расположено бывшее русло реки Окулинка – примерно в 150 м от участка работ [Технический отчет ..., 2022]. Гипсометрические отметки поверхности, установленные по устью инженерно-изыскательских скважин, варьируются в интервале от 250,53 до 250,08 м в Балтийской системе высот. Общий уклон поверхности в районе изысканий в сторону русла реки Исеть, то есть в северо-восточном, восточном направлениях.

Рельеф земельного участка периодически изменялся. За многолетний период застройки с последующим благоустройством городского центра сформировалась слоистая пачка насыпных грунтов, мощность которых достигает 1,7-2,6 м.

Геолого-литологическое строение на земельном участке установлено специалистами ООО "Гарант-Ингео" при производстве буровых работ и камеральной обработке лабораторных данных

(Приложение 5). Всего выделено четыре инженерно-геологических элемента (ИГЭ).

**Насыпной грунт (ИГЭ-1)** представлен смесью суглинка и супеси – 45-50-60%; дресвы и щебня – 30%; строительного мусора (битый кирпич, сгнившая древесина) – 10-20-40-45% и перемешанного почвенно-растительного слоя – до 10-20%.

Нижняя часть слоев ИГЭ-1 оказалась археологическим культурным слоем XVIII - начала XX века. Насыпные грунты образовались при благоустройстве территории вокруг здания по проспекту Ленина, 18а в XX веке.

**Суглинок элювиальный (ИГЭ-2).** Грунты серо-коричневого цвета, данного ИГЭ классифицируются как суглинки твёрдые, реже полутвёрдые.

Скальный грунт габбро сильновыветрелый пониженной прочности (ИГЭ-3). Скальный грунт габбро средневыветрелый малопрочный (ИГЭ-4).

### История исследования.

Археологические исследования на Урале начинают свое становление с конца XVII – начала XVIII века и продолжаются вплоть до настоящего времени. На данный момент в Екатеринбурге сформировалось несколько археологических центров, разработана своя методика изучения Урало-Сибирского края, открыт ряд выдающихся археологических памятников.

К концу XVII – началу XVIII века относится первый период археологического изучения Урала и Сибири. В 1705 году Н. К. Витсен впервые опубликовал сведения о наскальных изображениях Урала и курганах на территории близ Тобольска, Верхотурья и Тюмени. В этом же веке горный инженер В. де Генин, историк В. Н. Татищев, а позже академик П. С. Паллас описали некоторые памятники старины в окрестностях Екатеринбурга. В XVIII веке в составе комплексных экспедиций проводили обследование археологических памятников Урала Н. П. Рычков, П. С. Паллас, И. И. Лепехин. Они регистрировали и описывали курганы, городища, медные рудники, писаницы. Однако все эти сведения носили эпизодический характер.

Второй период начался в 1850–60-х многолетними археологическими изысканиями уральских краеведов П. В. Алабина, Н. А. Абрамова, А. Н. Зырянова, Р. Г. Игнатьева, Д. П. Шорина и др. С созданием Казанского общества археологии и этнографии при Казанском университете (1878) и археологического отделения при Уральском обществе любителей естествознания (1878) исследования приобрели целенаправленный характер. В них помимо профессионалов были вовлечены представители естественных наук, учителя, писатель Д. Н. Мамин-Сибиряк, горный инженер Ю. Ф. Гебауэр. Производились раскопки таких узловых памятников как Ананьинский могильник, Гляденовское костыще в Приуралье, савроматские курганы на Южном Урале, обследуется Шигирский торфяник и Палкинские стоянки Среднего Зауралья (Палкинское правобережное поселение).

На основе накопленного археологического материала выходят первые обобщающие работы по археологии Прикамья, Оренбургского края (М. И. Ростовцев, 1918), горного Урала, лесного Зауралья. Неоценимый вклад в изучение археологии Урала в этот период внес первый археолог-исследователь Урала, действительный член Императорского русского географического общества (ИРГО), член УОЛЕ ученик О. Е. Клера Михаил Викторович Малахов. В 1880–1882 гг. на средства ИРГО Малахов обследовал значительную территорию Северного, Среднего и Южного Урала, открыл, раскопал и описал 30 археологических стоянок и поселков, в т. ч. Палкинское городище, стоянки на Шигирском торфянике, Исетском и Аятском озере. Открыл ряд стоянок на р. Багаряк, осмотрел и снял копии с наскальных рисунков по р. Вишере, Тагилу, Режу, Исети. При участии О. Е. Клера обследовал Смолинскую пещеру на Исети и ряд пещер и мест нахождения ископаемых костей по реке Салде, Тагилу, Лае, Миассу. Малахов провел раскопки на Шитовском озере, на озере Таватуй и берегах Чусовского озера.

С 1882 свои исследования начинает проводить Н. А. Рыжников, который обнаружил стоянки на берегах и островах Глухого, Половинного, Мелкого и Карасьего озер, по берегам озер Балтым и Шувакиш. В 1924–25 годах Н. А. Рыжников составляет рукопись «Материалы для

археологической карты Урала», где перечислены сделанные им и другими исследователями находки, проведенные по их обнаружению работы и дает указание мест, где были обнаружены остатки древней культуры. В своей работе он опирался на составленную до этого карту В.Я. Толмачева, ныне утраченную.

В конце 1920-х – начале 1950-х годов начинается третий период в изучении археологии Урала. Он характеризуется систематическими и широкими исследованиями отдельных районов Урала. Несомненным достижением археологов было открытие палеолитических памятников. В Приуралье в конце 1940-х О. Н. Бадером были исследованы первые мезолитические стоянки. Проводятся раскопки неолитических памятников, Турбинский могильник эпохи бронзы, кара-абызские (кара-абызская культура) и ананьинские (ананьинская культура) памятники раннего железного века, изучались городища и могильники I – начала II тыс. н.э.. С конца 1930-х годов новая источниковая база позволила археологам перейти к реконструкциям древней истории больших регионов края: Приуралья, Зауралья, Южного Урала. В работах была обоснована периодизация памятников, реконструированы черты хозяйства, особенности организации и духовной жизни древнего населения края. Послевоенные годы для уральской археологии были ознаменованы деятельностью выдающейся личности, посвятившей большую часть своей жизни исследовательской и научной работе и сделавшей серьезный вклад в изучение древней истории Урала — Елизаветы Михайловны Берс. В 1951 году выходит впоследствии дополненная и переизданная (в 1963 году) работа «Археологические памятники Свердловска и его окрестностей», несмотря на небольшие неточности не потерявшая своей актуальности.

Четвертый период археологического изучения Урала начинается с конца 1950-х годов. Наряду с исследованиями сотрудников академических подразделений Москвы и Ленинграда в работу по изучению края включились научные академические и вузовские коллективы Перми, Свердловска, Уфы, Ижевска, Сыктывкара, Челябинска. При Пермском университете талантливый организатор и ученый О. Н. Бадер создал научную школу, ученики которой: В. А. Оборин, В. Ф. Генинг, Г. И. Матвеева — впоследствии возглавили научные коллективы археологов Перми, Свердловска, Куйбышева.

В 1961 году в Свердловске по инициативе крупного археолога Владимира Федоровича Генинга начинает работать Уральская археологическая экспедиция, в результате ее деятельности был накоплен, систематизирован и частично введен в оборот обширный материал, характеризующий хозяйственную деятельность, быт и культуру коренного населения края в эпоху бронзы и железа. В 1968 году в УрГУ (ныне УрФУ) была открыта хоздоговорная научно-исследовательская археологическая лаборатория, в настоящее время действующая как Проблемная научно-исследовательская археологическая лаборатория в составе Центра археологических исследований.

В 60-х - начале 70-х годов археологические работы в окрестностях Екатеринбурга не проводились, новый этап в изучении начинается в конце 70-х годов и связан с составлением Археологической карты Свердловской области. В 1978-1979 гг. сотрудники и студенты археологической лаборатории УрГУ – В. Т. Петрин, Н. М. Чаиркина, Н. А. Крутских обследовали берега и острова Шитовского озера и р. Шитовской Исток и выявили около 10 археологических памятников.

В 1977-1981 годах археологи УрГУ В. И. Стефанов, В. М. Морозов, В. Т. Петрин и Н. М. Чаиркина обследовали берега Исетского озера, верховья р. Исеть от Исетского озера до д. Палкино. На рубеже 80-90-х гг. разведочные работы на данной территории проводят В.И. Стефанов, В.А. Борзунов и А.А. Погодин.

С 2000 года большую работу по обследованию известных археологических памятников и выявлению новых проводят сотрудники Научно-производственного центра по охране и использованию памятников истории и культуры Свердловской области – А. В. Старков, В. Н. Святков, О. А. Павлова, В. А. Попов, Б. А. Шакаев. В 2013 и 2015 годах сотрудниками НПЦ были разработаны проекты границ охраны территорий объектов культурного наследия федерального значения, в том числе расположенных на территории г. Екатеринбурга.

К работам по изучению культурного слоя в исторической части города подтолкнула его

бурная застройка, начавшаяся в конце 90-х годов XX века. Даже небольшие по объему археологические раскопки показали наличие мощного культурного слоя, сформировавшегося в период со второй половиной XVIII в. до XIX в.

В 2013-2014 годах ООО «Научно-производственное многопрофильное предприятие «Волот» проводило масштабные раскопки на Площади 1905 года и по адресу ул. Гоголя, дом 20. Было раскопано около 2000 кв. м культурного слоя, найдено 20 тысяч находок.

В 2014 году сотрудники Научно-производственного центра по охране и использованию памятников истории и культуры Свердловской области провели разведочные работы по ул. Максима Горького, д. 57. Они заложили два шурфа, в которых обнаружили предметы XIX - начала XX века: фрагменты керамической и фарфоровой посуды, предметы из стекла, глиняная чернильница. В 2015 году здесь же были проведены спасательные археологические работы.

В 2016 году О. А. Павлова проводит спасательные археологические раскопки на территории усадьбы (хозяйственный двор) объекта культурного наследия – «Первый дом Е. М. Ошуркова, вторая половина XIX века», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Чапаева, 8, а в 2019 году - раскопки на выявленном ОКН «Культурный слой г. Екатеринбурга середины XIX – начала XX столетий по адресу: ул. Вайнера, 11».

В 2018 году сотрудниками ИИиА УрО РАН проведено археологическое обследование земельного участка в границах улиц Малышева и 8-е Марта. В результате изысканий был выявлен объект культурного (археологического) наследия «Культурный слой г. Екатеринбурга XVIII - начала XX века в пределах улиц Малышева и 8-е Марта». В 2021 году этот историко-культурный объект полностью исследован сотрудником Института Е. В. Вилисовым.

Летом 2022 года специалистами ООО "АрхЭтно" был выявлен объект культурного (археологического) наследия «Культурный слой г. Екатеринбурга в пределах улиц Сакко и Ванцетти–Хохрякова–Куйбышева», а уже в 2023 году специалистами ООО "Архаика" на этот объекте осуществлены спасательные археологические раскопки.

#### *Результаты обследования:*

На незастроенной территории земельного участка заложены два разведочных шурфа.

Общая площадь земляных работ составила 6 кв. м.

Разведочный шурф № 1 заложен на юго-восточной территории земельного участка. Размеры шурфа 2×1 м, ориентирован по субширотной оси параллельно стенам кирпичного здания. Координаты шурфа в системе WGS 84: 56°50'10.63" с. ш.; 60°35'22.06" в. д.. В стратиграфическом разрезе зафиксированы не менее 9 культурных слоев, материковый грунт и современный строительный грунт.

По профилю северной стенки шурфа № 1 отмечены:

- 1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,4 м;
- 2 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,06-0,07 м;
- 3 – серый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,05-0,06 м;
- 4 – серо-коричневый суглинок с дресвой (культурный слой), толщиной 0,20 м;
- 5 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,16 м;
- 6 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,05 м;
- 7 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,12-0,13 м;
- 8 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,05-0,06 см;
- 9 – слой коричневого суглинка с кусками истлевшего дерева (культурный слой), 0,80-0,85 м;
- 10 – темно-серый гумусированный суглинок (культурный слой), 0,05 м;
- 11 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю восточной стенки шурфа № 1 зафиксированы:

- 1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,4 м;



- 2 – серый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,05-0,06 м;
- 3 – серо-коричневый суглинок с дресвой (культурный слой), толщиной 0,2 м;
- 4 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,16 м;
- 5 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,1-0,12 м;
- 6 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1 м;
- 7 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,04-0,05 м;
- 8 – слой коричневого суглинка с кусками истлевшего дерева (культурный слой), мощностью 1,0 м;
- 9 – выкладка из бутового камня, мощностью 0,8 м, в юго-восточной части стенки, предположительно, основание фундамента;
- 10 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю южной стенки шурфа № 1 отмечены

- 1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,4 м;
- 2 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,2 м;
- 3 – светло-серый песок (культурный слой), толщиной 0,08 м;
- 4 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,06-0,07 м;
- 5 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,08-0,1 м;
- 6 – слой коричневого суглинка с кусками истлевшего дерева (культурный слой), мощностью 0,80-0,85 м;
- 7 – темно-серый гумусированный суглинок (культурный слой), толщиной 0,05 м;
- 8 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю западной стенки шурфа № 1 определены:

- 1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,45 м;
- 2 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,07-0,08 м;
- 3 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,08 м;
- 4 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,08 м;
- 5 – темно-серый гумусированный суглинок (культурный слой), 0,06-0,1 м;
- 8 – серо-коричневый суглинок (материк).

Общая мощность культурного слоя в разведочном шурфе №1 составила 1,5 м, а суммарная глубина археологического вскрытия – 1,9 м.

По завершению работ проведена рекультивация стратиграфического разреза.

Планиграфия по разведочному шурфу № 1 зафиксирована на зачистке трех условных горизонтов. Первый уровень зачистки –1,75 м: зафиксированы (слои 2 и 3) – битый кирпич, зернистый песок и коричневый суглинок с углем. На следующем горизонте –1,9 м отмечен (слой 4?) – коричневый суглинок с углем, в котором найдены куски шлака и крица. Зачистка на уровне –2,05 м проведена по темно-серому суглинку с остатками перегнившей древесины (слой 6). Уровень материка зафиксирован в интервале высот –2,88–2,93 м.

Коллекция находок из разведочного шурфа №1 составляет 40 ед. В ней представлены изделия из металла (3 экз.) и стекла (2 экз.), а также гончарная неглазурованная (17 экз.) и поливная (5 экз.) керамика, шлак (12 экз.) и крица. Помимо этого, были найдены 16 костей крупного рогатого скота от 3 особей, кость овцы и свиньи (Приложение б).

Разведочный шурф № 2 заложен на центральной территории земельного участка, ориентирован по субдолготному направлению, параллельно стенам существующего здания. Размеры шурфа 2×2 м. Координаты стратиграфического разреза в системе WGS 84: 56°50'11.19" с. ш.; 60°35'21.76" в. д. В стратиграфическом разрезе зафиксированы не менее 9 культурных слоев, материковый грунт и современный строительный грунт.

По профилю северной стенки шурфа № 2 выделены:

- 1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого

суглинка, мощностью 0,45-0,46 м;

- 2 – серо-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной до 0,08 м;
- 3 – светло-желтый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,08-0,01 м;
- 4 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,15 м;
- 5 – светло-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,15 м;
- 6 – темно-коричневый суглинок с щепой (культурный слой), толщиной до 0,3 м;
- 7 – слой светло-серого зернистого песка (культурный слой), толщиной 0,04-0,05 м;
- 8 – серый суглинок с щебнем и кирпичом (культурный слой), толщиной до 0,15 м;
- 9 – черный гумусированный суглинок с истлевшей щепой (культурный слой),

мощностью до 0,4 м;

- 10 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю восточной стенки шурфа № 2 зафиксированы:

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,45-0,46 м;

- 2 – серо-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной до 0,05-0,06 см;
- 3 – светло-желтый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,06-0,08 м;
- 4 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,12 см;
- 5 – светло-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,12 м;
- 6 – темно-коричневый суглинок с щепой (культурный слой), толщиной до 0,15 м;
- 7 – слой светло-серого зернистого песка (культурный слой), толщиной 0,04-0,05 м;
- 8 – серый суглинок с щебнем и кирпичом (культурный слой), толщиной до 0,2 м;
- 9 – черный гумусированный суглинок с истлевшей щепой (культурный слой),

мощностью до 0,4 м;

- 10 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю южной стенки шурфа № 2 отмечены:

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,43-0,45 м;

- 2 – светло-желтый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,08-0,1 м;
- 3 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,15 м;
- 4 – светло-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,15 м;
- 5 – темно-коричневый суглинок с щепой (культурный слой), мощностью до 0,3 м;
- 6 – серый суглинок с щебнем и кирпичом (культурный слой), мощностью до 0,2 м;
- 7 – деревянный настил (культурный слой), толщиной 0,08 м;
- 8 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю западной стенки шурфа № 2 установлены слои:

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,45-0,5 м;

- 2 – светло-желтый зернистый песок (культурный слой), толщиной до 0,2 м;
- 3 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,10-0,25 м;
- 4 – темно-коричневый суглинок с щепой (культурный слой), толщиной до 0,15 м;
- 5 – серый суглинок с щебнем и кирпичом (культурный слой), мощностью до 0,3 м;
- 6 – деревянный настил (культурный слой), толщиной 0,08 м;
- 7 – черный гумусированный суглинок с истлевшей щепой (культурный слой)

толщиной до 0,4 м;

- 8 – серо-коричневый суглинок (материк).

Общая мощность культурного слоя в шурфе № 2 составила 1,2-1,3 м, а глубина археологического вскрытия достигала 1,85 м.

По завершению работ проведена рекультивация стратиграфического разреза.

Планиграфия по разведочному шурфу № 2 прослежена на четырех условных горизонтах.

Первый уровень зачистки –1,60 м – зафиксирован битый кирпич и коричневый суглинок с углем (*слой 2*). На следующих горизонтах –1,70 м и –1,80 м отмечен (*слой 4*) – темно-коричневый суглинок со щепой. Зачистка на уровне –2,10 м показала в северной части шурфа темно-коричневый суглинок с перепревшей щепой (*слой 4*), а в южной – серый суглинок со щебнем и битым кирпичом (*слой 5*).

Под серым суглинком со щебнем и битым кирпичом расчищен деревянный настил из досок, толщиной 80 мм, при ширине 160-180 мм. Настил располагался на деревянных лагах, предположительно, прямоугольного сечения, размерами 100×150 мм. Деревянный настил, вероятно, относится к середине XIX века, к одному из периодов застройки данного квартала.

Под настилом в северной части шурфа зафиксирован слой черного гумусированного суглинка с истлевшей щепой, мощностью до 0,4 м. Не исключено, что этот слой определяет начало застройки квартала, предположительно, конец XVIII - начало XIX века. В слое обнаружена гончарная керамика, куски оплавленного стекла и кости животных.

Коллекция находок из шурфа № 2 насчитывает представлена 142 ед. Они представлены изделиями из металла (11 экз.) и стекла (11 экз.), а также неглазированной гончарной (36 экз.) и поливной (20 экз.) керамикой, фарфоровой посудой (10 экз.), шлаками (3 экз.), ошлакованным стеклом (46 экз.), изделиями из дерева (4 экз.) и пробкой от стеклянного флакона. Помимо этого, в шурфе найдены 26 костей крупного рогатого скота от 5 особей, две кости овцы от двух особей, и 4 кости свиньи от 3 особей.

Полученные результаты обследования позволили констатировать наличие на обследованном участке объекта культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века» по адресу пр. Ленина, 18а.

*Территория и предмет охраны выявленного объекта культурного (археологического) наследия*

Археологическое обследование территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенным по адресу: г. Екатеринбург, проспект Ленина 18а, показало наличие культурных слоев и археологического материала, что составляет предмет охраны выявленного объекта культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга конца XVIII - начала XX века».

Площадь обследования составила 1029 кв. м. Площадь особняка по габаритным размерами составляет 362,966 кв. м.

Территория выявленного объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века", площадью 645,76 кв. м, расположена к западу и югу от здания на незастроенной территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12.

*Описание коллекции находок по результатам археологического обследования*

Коллекция археологического материала из разведочных шурфов, заложенных на территории выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века», представлена 181 предметом из различных неорганических и органических материалов, а также 50 костями животных.

Изделия из железа - 14 экз., среди них идентифицируются кованые гвозди, обломок подковы и крюк.

Гончарная посуда представлена 78 фрагментами. Определены два типа посуды: первый (53 фр.) – толстостенные глиняные горшки с плоским дном, второй (25 экз.) – тонкостенная керамика с зеленой и коричневой поливой. Производство поливной керамики с 70-годов XIX века было освоено на Кунгурском гончарном заводе.

Изделия из фарфора – 10 экз., являются обломками чашек и тарелок.

Изделия из стекла (13 экз.) – это обломки бутылок.

Изделия из дерева (4 экз.) представлены: клином, задвижкой (вертушкой) для двери и

фрагментами банной шайки.

Клин – простой механизм в виде призмы, рабочие поверхности которого сходятся под острым углом. Размеры изделия 16,5×5 см; толщина у «бойка» - 4 см, на «лезвии» - 4 мм.

Задвижка вертушка для двери с высверленным отверстием по центру.

Диаметр отверстия 5 мм. Размеры изделия 7,8×1,4-0,6 см.

Фрагменты шайки представлены дном и плашками от стенок. Диаметр дна 29 см, толщина доски 1,5 см. Высота плашек 26 см, ширина 4–5,5 см, толщина 1,8 см. Высота шайки, предположительно, не менее 28 см, вместимость – 17 литров.

Шлаки (15 экз.) разноразмерные, самый крупный – 14×12×4,5 см, мелкий – 4×1,1×1,3 см.

Крица из шурфа № 1 – аморфный в плане кусок, размером 180×125×15 мм, вес 1,8 кг.

Ошлакованное стекло (46 экз.), куски найдены в шурфе №2, большая их часть происходит из черного гумусированного суглинка с истлевшей щепой под деревянным настилом).

Наличие в коллекции ОКН крицы, шлаков и ошлакованного стекла подтверждают архивные данные о существовании на территории земельного участка в середине XIX века каретника и кузни.

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

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

Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 "Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе".

Постановление Правительства РФ от 12.09.2015 № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации».

Приказ Министерства культуры РФ от 3.10.2011 № 954 «Об утверждении Положения о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

Приказ Министерства культуры РФ от 2.07.2015 № 1905 «Об утверждении порядка проведения работ по выявлению объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и государственному учету объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».

Приказ Министерства культуры РФ от 1.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию».

Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ «О методике определения границы территории объекта археологического наследия».

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.

ГОСТ 7.32-2017. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.

ГОСТ 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры». Утвержден Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 г. № 593-ст.

Национальный стандарт Российской Федерации «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия».

Памятники истории и культуры. Общие требования». Утвержден и введен в действие

Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 августа 2013 г. № 593-ст.

### **Обоснование вывода экспертизы**

Летом 2024 г. проведено археологическое обследование (археологическая разведка) земельного участка площадью 1050 кв. м с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а.

При ознакомлении с архивными материалами и результатами археологических обследований получены сведения о двух выявленных объектах культурного (археологического) наследия на близлежащей территории: «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII-XIX века на ул. Вайнера, 11» и «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII-XIX века в пределах улиц Сакко и Ванцетти – Хохлакова – Куйбышева».

В ходе археологического обследования земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а, было заложено 2 (два) стратиграфических разреза (шурфа), общей площадью 6 кв. м. На территории земельного участка был выявлен объект культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII – начала XIX века». Площадь территории выявленного объекта культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII – начала XIX века» в установленных границах составляет 645,76 кв. м.

Выявленный объект включён в перечень выявленных объектов культурного наследия Свердловской области, границы территории ОКН и режимы использования данной территории определены приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области № 655 от 14.10.2024 г.

### **Вывод экспертизы:**

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных данных и иных источников, результатов натурного обследования эксперт пришел к следующему выводу: на земельном участке, площадью 1050 кв.м, отводимом под строительные работы, обследованном в ходе археологических работ, был выявлен объект культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII – начала XIX века».

Эксперт считает: **невозможным** проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на землях, подлежащих воздействию хозяйственных работ, на земельном участке, площадью 1050 кв., с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а отводимом под строительные работы (**отрицательное заключение**). Строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных уполномоченным органом (в данном случае – Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области) (73-ФЗ, ст. 36, п. 3)

В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ, в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического

наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте.

Региональный орган охраны объектов культурного наследия – Управление государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области; адрес: 620144, г. Екатеринбург, ул. Большакова, д. 105. Телефон: +7 (343) 312-00-33. E-mail: uokn@egov66.ru

**Перечень приложений к заключению экспертизы:**

Технический отчет «Археологическое обследование (археологическая разведка) территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а, проведенное в 2024 году»

05.11.2024 г.

Аттестованный эксперт

Г.Х. Самигулов

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ  
Свердловская область  
ООО "Научно-производственный археологический центр "Архаика"

УДК: 502.8  
ББК: 63.4(2)  
Инв. № \_\_\_\_\_

Гриф: ДСП

Экз. 1

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ООО "НПАЦ "Архаика"

Р.А. Сергеев

«15» октября 2024 г.



Технический отчет

"Археологического обследование (археологическая разведка) территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а, проведенное в 2024 году"

Исполнитель темы:  Андрей Альбертович Погодин  
Открытый лист № P018-00103-00/01322254

Екатеринбург - 2024

## Аннотация

*Отчёт:* текст 42 с., 57 источников и литературы, 9 приложений, 63 иллюстрации.

*Свердловская область, г. Екатеринбург, проспект Ленина, 18а*

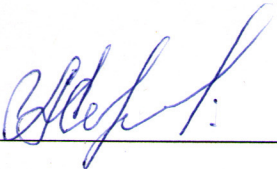
Объект исследований – земельный участок, с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. На земельном участке, площадью 1029 кв. м, были заложены две разведочные траншеи общей площадью 6 кв. м.

Работы проводились в августе 2024 года на основании Открытого листа № Р018-00103-00/01322254 от 30.07.2024 года, выданного Министерством культуры РФ на имя Погодина Андрея Альбертовича.

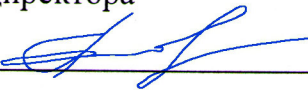
В результате проведенных археологических работ на территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а, выявлен объект культурного (археологического) наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века". Площадь территории выявленного объекта культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века» составляет 645,76 кв. м.




Список исполнителей.

Ответственный исполнитель  Сергеев Алексей Станиславович  
(полевые археологические работы, текстовая часть, фото)

Исполнители темы:

Заместитель генерального директора  
по научной работе  Андрей Альбертович Погодин  
(полевые археологические работы, текстовая часть)

Научный сотрудник  Сергеев Ростислав Алексеевич  
(полевые археологические работы, описание материала, графические приложения)

## Содержание

<b>Введение</b> .....	5
<b>Глава 1. Общие сведения: краткая история города Екатеринбурга, географическая характеристика территории, история археологического изучения</b> .....	8
1.1. <i>Краткий очерк по истории города Екатеринбурга</i> .....	8
1.1. <i>Географическая характеристика территории города Екатеринбурга и его окрестностей.</i> ....	9
1.3. <i>История археологического изучения города Екатеринбурга – Свердловска и его окрестностей.</i> ....	13
<b>Глава 2. Методика проведения археологического обследования</b> .....	18
<b>Глава 3. Археологическое обследование территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а.</b> .....	19
3.1. <i>Историческая справка</i> .....	19
3.2. <i>Археологическое обследование земельного участка</i> .....	21
<b>Глава 4. Описание выявленного объекта культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга конца XVIII - начала XX века" на проспекте Ленина, 18а.</b> ....	27
4.1. <i>Территория и предмет охраны выявленного объекта культурного (археологического) наследия</i> .....	27
4.2. <i>Описание коллекции находок по результатам археологического обследования</i> .....	27
<b>Заключение</b> .....	29
<b>Список источников и литературы</b> .....	30
<b>Список приложений</b> .....	35
<b>Список иллюстраций</b> .....	37

## Введение

В настоящем техническом отчёте представлены результаты археологического обследования земельного участка площадью 1029 кв. м, с кадастровым номером: кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а (рис. 1 - 3).

Всего на территории муниципального образования город Екатеринбург известно 113 археологических памятников, которые датируются от эпохи неолита до позднего железного века (*Приложение 1*).

На территории земельного участка расположен объект культурного наследия регионального значения - «Дом мещанина Д. Х. Иконникова». Особняк имеет в плане прямоугольную конфигурацию с габаритными размерами 12,7 х 28,58 м и был построен в 1904 году (рис. 10–12). Здание каменное, двухэтажное с чердачным перекрытием и является образцом городского особняка XIX - начала XX века, выполненным в стиле эклектики с элементами классицизма. В настоящее время здание не эксплуатируется.

Ближайшие исследованные раскопками археологические объекты «Культурный слой г. Екатеринбурга XVIII-XIX века» располагались на ул. Вайнера, 11 в 567 м к юго-востоку от земельного участка и в делах улиц Сакко и Ванцетти -Хохрякова - Куйбышева".

Полевые работы выполнялись по договору, заключенному между ООО «Научно-производственный археологический центр "Архаика" и ИП П. В. Дацюк.

Основанием для производства работ являлся Открытый лист № P018-00103-00/01322254 от 30.07.2024 года, выданный Министерством культуры РФ на имя Погодина Андрея Альбертовича (*Приложение 9*).

Цель работ – определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащему воздействию строительных работ.

Задачи работ:

1. Анализ архивных материалов и литературных источников, изучение ранее проведенных камеральных исследований территории;
2. Анализ картографических материалов и ландшафтно-топографической ситуации;
3. Проведение натурных исследований на земельном участке, подлежащему воздействию строительных работ;

4. Подготовка рекомендаций и планировочных ограничений, которые позволяют исключить негативное воздействие хозяйственной деятельности на объекты историко-культурного наследия.

5. Обработка полевых материалов и подготовка коллекции к хранению.

На земельном участке площадью 1029 кв. м заложены два разведочных шурфа общей площадью 6 кв. м.

В результате проведенных археологических работ территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а, был выявлен объект культурного (археологического) наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века" (*Приложение 7, 8*).

#### *Определения и термины*

*Аллювиальные отложения* - отложения водных потоков, слагающие русла, поймы и террасы речных долин.

*Культурный слой* — слой в земле или под водой, содержащий следы существования человека, время возникновения которых превышает 100 лет и включающий археологические предметы.

*Объект культурного наследия* — объекты недвижимого имущества (включая объекты археологического наследия) и иные объекты с исторически связанными с ними территориями, произведениями живописи, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, объектами науки и техники и иными предметами материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры и являющиеся свидетельством эпох и цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры.

*Объект археологического наследия* — частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека в прошлых эпохах (включая все связанные с такими следами археологические предметы и культурные слои), основным или одним из основных источников информации о которых являются археологические раскопки или находки. Объектами археологического наследия являются городища, курганы, грунтовые могильники, древние погребения, селища, стоянки, каменные изваяния, стелы, наскальные изображения, остатки древних укреплений, производств, каналов, судов, дорог, места совершения древних религиозных обрядов, отнесенные к объектам археологического наследия культурные слои.

*Депрессия* — в геоморфологии это понижение на земной поверхности независимо от его формы и происхождения; иногда депрессией называют впадину, дно которой лежит ниже уровня океана

*Кряж* — линейно вытянутая возвышенность с мягкими округлыми очертаниями вершин. Обычно кряжи являются остатками сильно разрушенных горных хребтов, несколько приподнятых новейшими тектоническими движениями. Относительные высоты кряжа — десятки, реже первые сотни метров. Они возвышаются над окружающими равнинами в виде гряды холмов или горной цепи

*Межень* — фаза водного режима реки, ежегодно повторяющаяся в один и тот же сезон, характеризующаяся малой водностью, длительным стоянием низкого уровня воды; возникает вследствие уменьшения водного питания реки.

«*Соковина*» или «*Сок*» — так называли на уральских заводах шлак - отходы медеплавильного и доменного производства. "Осочение" - химическое действие, посредством которого металлы восстанавливаются, а землистые и другие части руд обращаются в стекловатое вещество.

*Увал* - вытянутая возвышенность с плоской или слегка выпуклой вершиной и пологими склонами без ясно выраженных подножий. Относительная высота —несколько десятков метров, иногда до 200 м. От прилегающих равнин отличаются большей расчленённостью, меньшей заболоченностью, часто покрыты густыми лесами.

Элювиальные отложения — рыхлые отложения, возникающие при выветривании исходных (материнских) горных пород на месте их залегания.

## **Глава 1. Общие сведения: краткая история города Екатеринбурга, географическая характеристика территории, история археологического изучения**

### *1.1. Краткий очерк по истории города Екатеринбурга*

Город Екатеринбург — административный центр Уральского федерального округа и Свердловской области, население 1 495 000 человек, площадь – 495 кв. км. Образован в ноябре 1723 года по указу Петра I. Основателями города являются выдающиеся личности – Василий Никитич Татищев и Георг Вильгельм де Геннин. Город создавался как завод-крепость на восточном склоне Среднего Урала, на реке Исеть, которая с древних времен служила транспортным путем в Сибирские земли. Параллельно со строительством завода велось сооружение Екатеринбургской крепости, цель ее – защита предприятия от набегов кочевников. В строительстве принимали участие солдаты Тобольского полка.

Однако, если взять территорию географически более широкую, в современных границах мегаполиса, то история города началась чуть раньше – с 1672 года, когда старообрядцами была основана деревня Шарташ. Через десять лет появились поселения Верхний и Нижний Уктус, которые расположились на территории нынешнего Чкаловского района города. В 1702 году рядом с Нижним Уктусом строится железоделательный казенный завод, в 1704 году заработал Шувакишский железный завод.

В 1725 году в Екатеринбурге открыли монетный двор, где чеканили медные монеты. Он просуществовал до 1876 года и производил 80% медных денег России.

С 1737 года в городе началось строительство гражданских зданий из камня, самое первое каменное здание было предназначено для Горной канцелярии.

В 1745 году впервые в России недалеко от крепости было найдено золото, что положило начало золотоперерабатывающей промышленности России. Шахту, в которой добывали золотую руду, построили в 1748 году, грунт из ее возили для промывки с начала на Уктусский завод, впоследствии для этих целей был построен Березовский завод.

В 1780 году указом Екатерины II создается Пермское наместничество. В его состав вошли две области: Пермская и Екатеринбургская. Каждая область состояла из 16 уездов. Административным центром становится город Пермь. В 1783 году через Екатеринбург проходит Сибирский тракт – главная дорога России в Азию, что повысило статус и значение города. Он стал важнейшим транспортным узлом, через который шло заселение Сибирской земли

В 1878 году была введена в строй железная дорога, связавшая город с Пермью, а в 1891 году началось строительство Транссибирской магистрали и к началу XX века Екатеринбург становится стратегическим транспортным узлом.

В 1923 году Екатеринбург становится центром Уральской области, в которую вошли Челябинская, Курганская, Свердловская, Тюменская, Пермская области. В 1924 году город, названный в честь Екатерины I, был переименован в Свердловск. К началу Великой Отечественной город становится важным промышленным центром СССР, с развитой инфраструктурой.

В 1941–1943 годах в город были эвакуированы более 50 крупных предприятий, выпуск промышленной продукции вырос в 6 раз. Транспортировка на Средний Урал заводов, учебных заведений, театров, музеев в годы Великой Отечественной войны дала Свердловску большой импульс к развитию. Неудивительно, что после 1945 года город начал активно строиться. В пятидесятые годы случился расцвет архитектуры: в это время появились здания, принадлежащие «сталинскому ампиру». Застройка той эпохи сохранилась около корпуса Уральского федерального университета, на улице Свердлова. Росли промышленные гиганты – Уралмашзавод, Турбомоторный завод, Уралэлектротяжмаш, Уралхиммаш. Появились и новые отрасли – точное приборостроение, радиоэлектроника и аэрокосмическое производство.

Возникают высшие учебные заведения, которые действуют и по сей день. Уже в конце 60-х уральская столица доросла до города-миллионника. В 1991 году городу было возвращено его историческое имя – Екатеринбург [Екатеринбург: ..., 2002].

### *1.1. Географическая характеристика территории города Екатеринбурга и его окрестностей.*

*Рельеф.* Рельеф в городской черте равнинно-увалистый, местами переходящий в холмисто-увалистый и холмисто-кряжевый. Значительная часть территории города характеризуется выровненной поверхностью, несколько покатой к долине реки Исеть, с общим уклоном на восток, в сторону Западносибирской равнины. Гипсометрические отметки в городской черте варьируются от 250 до 270 м. Среди возвышенностей города выделяются Вознесенская горка – 270 м, Обсерваторская горка – 280 м, Московская горка – 275 м, Ивановская горка – 293 м, Калиновская гора – 324 м и Шарташские каменные палатки – 299 м. Наибольшая высота зафиксирована на Уктусских горах – 300-350 м.

Долина реки Исеть заложена в относительно широкой межувальной депрессии, выработанной в менее прочных породах. Широкие депрессии расположены на юго-западе и юге города, местами понижения рельефа заняты болотами, речками и ручьями [Галахов, 1964].

*Климат.* Город Екатеринбург расположен внутри материка, особенности циркуляции воздушных масс и характер рельефа обусловили резко континентальный

климат с суровой продолжительной зимой и довольно жарким коротким летом. Переходные сезоны короткие, с резкими колебаниями температур воздуха.

Весна – наиболее короткий, ветряный и сухой сезон в году с частыми перепадами температур. Средняя суточная температура в течении марта – мая возрастает от отрицательных до +15°C. На фоне общего потепления могут наблюдаться возвраты холодов с заморозками и выпадением снега вплоть до 12 июня.

Лето наступает во второй – третьей декаде мая и продолжается до трех месяцев. Температура воздуха в летнее время неустойчива, суточные амплитуды достигают 10-12°C. Продолжительность периода со среднемесячной температурой выше +15°C составляет 1,5–2,5 месяца.

Частые заморозки в конце августа являются первыми признаками осени. Осень затяжная, с ранними заморозками, начинается в первой декаде сентября. Средняя температура воздуха ниже +5°C обычно сохраняется до начала октября. С ноября в городе происходит устойчивый переход средней суточной температуры ниже 0°C. Характерной чертой екатеринбургской осени являются сильные ветры, скорость которых составляет 12 м/с и более. На фоне общего ухудшения погоды отмечаются случаи возврата сухой, малооблачной и тихой погоды – «бабье лето».

В редких случаях зима наступает сразу, наиболее сильные морозы фиксируются после установления снежного покрова. Каждую зиму в городе возможно понижение температуры до -35°C, а на окраинах до - 40°C. Особенно сильные колебания температуры испытывает почва, нормативная глубина промерзания суглинков 1,57 м, супесей – 1,91 м, обломочных грунтов – 2,32 м [Прокаев, 1976; Капустин, 2009].

*Речная сеть.* В современной черте города протекает 12 рек. Открытыми водотоками являются р. Исеть и р. Патрушиха. Остальные малые речки – Акулинка, Малаховка, Мельковка, Ольховка, Черемшанка и Монастырка и др., убраны в трубы.

Исеть – одна из самых длинных рек Урала, имеет протяжённость 606 км, течет по территории Свердловской, Курганской и Тюменской областей, является левым притоком р. Тобол. Река относится к Иртышскому бассейновому округу, речной подбассейн р. Тобол<sup>1</sup>.

Истоки реки в оз. Исетском, в 25 км к северо-западу от г. Екатеринбурга. Площадь бассейна 58900 кв. км. В верховьях реки расположено оз. Мелкое и пруды Верх-Исетский, Городской, Парковый, Нижне-Исетский. Весеннее половодье средней продолжительностью около месяца, начинается в первую декаду апреля и заканчивается в

---

<sup>1</sup> Электронный ресурс: [Государственный водный реестр: река Исеть](#)



середине мая. За летне-осенний период на реке наблюдается от одного до трех паводков, в дождливые годы их число увеличивается до 4-8. Продолжительность дождевых паводков от нескольких часов до нескольких дней. В р. Исеть водится щука, окунь, плотва, карась, лещ, язь, чебак, уклейка, ерш, елец, линь, пескарь, карп, судак, толстолобик.

Крупными притоками р. Исеть являются реки Решетка, Патрушиха, Сысерть, Брусянка, Камышенка, Каменка, Синара, Теча, Канаш, Барнева, Ичкина, Миасс, Ик, Терсюк, Мостовка, Ирюм.

Река Патрушиха (старок название Уктус) – правый притока р. Исеть, ее длина около 25 км, площадь бассейна 283 кв. км. Истоки водотока в небольшом оз. Карасье, верхнее течение пересекает болото Ширококореченское. Река Патрушиха впадает в р. Исеть в черте г. Екатеринбурга, недалеко от пересечения ул. Щербакова с ул. Лыжников. В низовьях речной долины в глиняных карьерах были найдены кости мамонта и других животных ледникового периода. В реке водятся окунь, чебак, лещ, карп, карась, щука, пескарь, елец, раньше водился линь.

Река Малаховка впадала с левого берега в р. Исеть ниже Сплавного моста, соединяющего современные улицы Карла Маркса и Радищева. До середины XIX века речка называлась Ольховкой и именно под этим названием фигурировала в плане г. Екатеринбурга 1810 года. Изменение в ее названии связано с именем архитектора М. П. Малахова, загородная усадьба которого располагалась вблизи истока реки – водообильного Малаховского ключа. Ключ подпитывался водой обширного болота, которое находилось за восточной границей города и тянулось вплоть до территории нынешнего Втузгородка. Река пересекала всю восточную часть города: протекала по одноименной площади Малаховской, минуя усадьбу архитектора, попадала через улицу Васенцовскую (ныне улица Луначарского) в сад усадьбы Филитц, образуя здесь пруд (современный Екатеринбургский зоопарк), затем, «подныривая» под мосты, протекала по усадебным участкам горожан, огибала службы и конюшни усадьбы Рязановых и доходила до Исети.

До постройки насыпи по Сибирскому проспекту (ныне — улица Куйбышева) р. Малаховка впадала в р. Исеть напротив нынешнего цирка. Насыпь несколько сместила устье Малаховки вверх по течению Исети. Исетские берега на этом участке, как и устье самой Малаховки, оказались золотоносными и привлекали старателей вплоть до 1940-х годов. Через реку было переброшено 8 мостов – на улицах Васенцовской (Луначарского), Крестовоздвиженской (Карла Маркса), Водочной (Мамина-Сибиряка), Солдатской (Красноармейская), Байнауховской (Белинского), Златоустовской (Розы Люксембург), Разгуляевской (Гоголя) и 2-й Береговой (Горького). В 1920-е годы на месте Малаховской

площади разбили парк имени Энгельса. Сохранились воспоминания о катаниях на лодках по Малаховке. Во время дальнейшей застройки кварталов, где протекала река, в 1960-1970-е годы ее частично засыпали, а часть русла убрали в коллекторные трубы.

Река Ключик-Акулинка (еще Окулинка, Окуленка) — берет начало под современным перекрестком улиц Попова-Хохрякова и впадает в Исеть недалеко от ТЦ Гринвич и дендрологического парка на ул.8 Марта. Река протекала по правобережной застройке города и впадала в Исеть там, где сейчас можно по улице Радищева выйти на Сплавной мост. Исток реки находился в виде небольшого озера на болотистом участке в современном квартале: Ленина – Малышева – Хохрякова - Сакко и Ванцетти. Изыскатели в наше время находят следы этого озера-болота в виде сохранившихся отложений торфа. Русло реки долгое время проходило по границе застройки за пределами укреплений первоначальной крепости. По мере продвижения квартальной застройки на запад вдоль Московской дороги засыпали озеро-болото, где начиналась Акулинка, в 1929 году река вся оказалась в трубе.

*Озера.* Исетское озеро – самое значительное и живописное озеро в окрестностях Екатеринбурга, здесь находятся истоки р. Исеть. Длина озера около 8 км, ширина - до 4 км. Площадь водного зеркала 24 кв. км. Озеро неглубокое, средняя глубина до 1,8 м, максимальная достигает 3,2 м. Берега Исетского озера местами высокие, а местами заболоченные. В озере водятся окунь, плотва (чебак), уклейка, лещ, ерш, щука, линь, язь, судак, толстолобик, зеркальный карп, белый амур.

Озеро Мелкое – находится городской черте, в Железнодорожном районе, расположено на высоте 246 м над уровнем моря. Площадь водного зеркала 2,32 кв. км, наибольшая глубина – 1,5 м. Озеро проточное, с руслом р. Исеть. Питание водоема происходит за счёт вод местного поверхностного стока, берега частично заболочены. Зимой озеро промерзает насквозь, рыба из него спускается в Верх-Исетский пруд, а летом возвращается обратно. В озере водятся щука, окунь, чебак, лещ, карась, судак, гольян.

Озеро Шарташ – находится на восточной окраине города Екатеринбурга в Кировском районе. Озерная котловина овальной формы, вытянута с севера на юг на 3,8 км, ширина с запада на восток не превышает 2,8 км. Площадь водного зеркала 7,4 кв. км. Отметка уреза воды составляет 275,6 м. Средняя глубина озера до 3 м, максимальная достигает в центре водоема 4,7 м. Береговая линия протяжённостью 12 км, слабо изрезанная. Котловина озера естественного происхождения, возникла в северо-западной части Шарташского гранитного массива возрастом 40 млн. лет. На западном берегу озера расположен мыс Рундук с отвесными склонами. Озеро относится к бассейну реки Исеть. Естественный сток из озера в р. Исеть осуществлялся в южном заливе через ручей

Шарташский Сток, который с конца XIX века не отличался постоянством и терялся в болоте. Со временем прибой из песка и гальки создал береговой вал, по которому прошла дорога, а за ней в 1910 году возник поселок Пески. В 1986 году его затопило из-за подъема воды, сейчас из озера вытекает Новый Шарташский сток, он зарегулирован небольшим шлюзом. В озере водятся окунь, плотва, карась, линь, пескарь, карп, рипус.

Шувакиш – небольшое озеро на северо-западной окраине г. Екатеринбурга в Железнодорожном районе. Название водоема с башкирского наречия звучит в переводе как «солнечная долина, окруженная лесистыми горами». В 60-е годы XX века площадь озера составляла 3,5 кв. км, к настоящему периоду сократилась примерно до 2 кв. км; длина не превышает 2 км, ширина – 1 км, глубина озера чуть больше 1 м. В озере водится карась, окунь, ротан, голянь.

*Почвы.* На территории города Екатеринбурга преобладают дерново-подзолистые и таежно-подзолистые почвы на кристаллических породах. По механическому составу они, как правило, суглинистые и супесчаные. Почвы склонов неглубокие, щебнистые, на делювии плотных горных пород [Гафуров, 2009].

### *1.3. История археологического изучения города Екатеринбурга – Свердловска и его окрестностей.*

Археологические исследования на Урале стали проводиться с конца XVII – начала XVIII века. В 1705 году Н. К. Витсен впервые опубликовал сведения о наскальных изображениях Урала, а также о курганах на землях близ Тобольска, Верхотурья и Тюмени. В эти же годы академиком П. С. Палласом, военным инженером Г. В. де Геннином и историком В. Н. Татищевым были составлены описания некоторых памятников старины в окрестностях Екатеринбурга. В XVIII веке в составе комплексных экспедиций археологическое обследование памятников Урала проводили Н. П. Рычков, П. С. Паллас (1770, 1809), И. И. Лепехин (1802). Они регистрировали и описывали курганы, городища, медные рудники, писаницы. Однако все эти сведения носили эпизодический характер.

Второй период изучения начался в 1850–60-х многолетними археологическими изысканиями уральских краеведов П. В. Алабина, Н. А. Абрамова, А. Н. Зырянова, Р. Г. Игнатьева, Д. П. Шорина и др. С созданием в 1878 году Казанского общества археологии и этнографии при Казанском университете и археологического отделения при Уральском обществе любителей естествознания исследования приобрели целенаправленный характер. В эти исследования, помимо профессионалов – Д. Н. Анучина, П. А. Пономарева, И. Н. Смирнова, С. И. Руденко, В. В. Гольмстена, были вовлечены

представители естественных наук – О. Е. Клер, учителя – А. А. Спицын, И. Я. Словцов, писатель Д. Н. Мамин-Сибиряк и горный инженер Ю. Ф. Гебауэр. Производились раскопки таких памятников как Ананьинский могильник и Гляденовское костыще в Приуралье, савроматские курганы на Южном Урале, обследовался Шигирский торфяник и Палкинские стоянки Среднего Зауралья.

На основе накопленного археологического материала выходят первые обобщающие работы по археологии Прикамья (А. А. Спицын, 1901), Оренбургского края (М. И. Ростовцев, 1918), горного Урала (М. В. Малахов), лесного Зауралья (И. Я. Словцов). Неоценимый вклад в изучение археологии Урала в этот период внес первый археолог-исследователь Урала, действительный член Императорского русского географического общества<sup>2</sup> Михаил Викторович Малахов, член УОЛЕ, ученик О. Е. Клера. В 1880–1882 гг. на средства ИРГО М. В. Малахов обследовал значительную территорию Северного, Среднего и Южного Урала, открыл, раскопал и описал 30 археологических стоянок и поселков, в т. ч. Палкинское городище, стоянки на Шигирском торфянике, Исетском и Аятском озере. Открыл ряд стоянок на р. Багаряк, осмотрел и снял копии с наскальных рисунков по р. Вишере, Тагилу, Режу, Исети. М. В. Малахов и О. Е. Клера совместно обследовали Смолинскую пещеру на Исети и ряд пещер и мест нахождения ископаемых костей по рекам Салда, Тагил, Лая и Миасс. В 1881 году М. В. Малахов провел раскопки на озерах Шитовское, Таватуй и Чусовское.

С 1882 года исследования начинает проводить Н. А. Рыжников. Им обнаружены древние стоянки на берегах и островах Глухого, Половинного, Мелкого и Карасьего озер, а также по берегам озер Балтым и Шувакиш. В 1885 году были открыты стоянки на мысу Еловом по правому берегу р. Исеть у оз. Мелкого, и на Малых палатках у р. Романовка, правого притока р. Исеть [Рыжников, 2012].

В 1888-1889 годах С. И. Сергеев, А. И. Гекель, В. П. Вавилов и А. Ф. Комес начинают исследования на берегах и островах Исетского озера. Летом 1890 года О. Е. Клер и Н. А. Рыжников продолжили исследования на Исетском озере, в результате было открыто около 20 стоянок, известные сейчас как Коптяки 1-20 [Рыжников, 1927; Сергеев, 1890-1891]. В 1900 году раскопки на островах Исетского озера проводили Н. А. Рыжников, Г. О. Клер и В. Я. Толмачев с целью уточнить датировку памятников Коптяки 1-20.

В 1924–25 годах Н. А. Рыжников составляет рукопись «Материалы для археологической карты Урала», в которой перечислил находки, сделанные им и другими

---

<sup>2</sup> Далее – ИРГО

исследователями, указал на места их обнаружения [Рыжников, 2012]. В своей работе он опирался на составленную до этого карту В.Я. Толмачева, ныне утраченную.

В конце 1920-х – начале 1950-х годов начинается третий период в изучении археологии Урала. Он характеризуется систематическими и широкими исследованиями отдельных районов Урала. Несомненным достижением археологов было открытие палеолитических памятников (М. В. Талицкий, С. Н. Бибииков, К. В. Сальников). В Приуралье в конце 1940-х О. Н. Бадером были исследованы первые мезолитические стоянки. Проводятся раскопки неолитических памятников (А. В. Прокошев, А. В. Шмидт), Турбинский могильник эпохи бронзы (Н. А. Прокошев), кара-абызские (кара-абызская культура) и ананьинские (ананьинская культура) памятники раннего железного века (А. В. Шмидт, А. В. Збруева), изучались городища и могильники I – начала II тыс. н.э. (А. П. Смирнов, М. В. Талицкий). С конца 1930-х годов новая источниковая база позволила археологам перейти к реконструкциям древней истории больших регионов края: Приуралья, Зауралья и Южного Урала. В работах обоснована периодизация памятников, реконструированы черты хозяйства, особенности организации и духовной жизни древнего населения края. Послевоенные годы для уральской археологии были ознаменованы деятельностью выдающейся личности, посвятившей большую часть своей жизни исследовательской и научной работе и сделавшей серьезный вклад в изучение древней истории Урала — Елизаветы Михайловны Берс. С 1926 по 1940 годы в верховьях Исети проводит раскопки П. А. Дмитриев, в 1928-1931 годах он совместно с Е. М. Берс обследует мысы Исетского озера – Липовый, Березовый, Ельничный, Листвяный. В 1951 году выходит впоследствии дополненная и переизданная в 1963 году работа Е. М. Берс «Археологические памятники Свердловска и его окрестностей», несмотря на небольшие неточности не потерявшая своей актуальности и сегодня [Берс, 1951].

Четвертый период археологического изучения Урала начинается с конца 1950-х годов. Наряду с исследованиями сотрудников академических подразделений Москвы и Ленинграда (В. Н. Чернецов, В. И. Мошинская, К. Ф. Смирнов, Л. Я. Крижевская, Е. Е. Кузьмина, М. Г. Мошкова, Г. Н. Матюшин, Т. М. Потемкина, В. Ф. Старков) в работу по изучению края включились научные академические и вузовские коллективы Перми, Свердловска, Уфы, Ижевска, Сыктывкара, Челябинска. При Пермском университете талантливый организатор и ученый О. Н. Бадер создал научную школу, ученики которой: В. А. Оборин, В. Ф. Генинг, Г. И. Матвеева — впоследствии возглавили научные коллективы археологов городов Перми, Свердловска, Куйбышева.

В 1961 году в г. Свердловске по инициативе археолога В. Ф. Генинга начинает работать Уральская археологическая экспедиция, в результате ее деятельности был

накоплен, систематизирован и частично введен в оборот обширный материал, характеризующий хозяйственную деятельность, быт и культуру коренного населения края в эпоху бронзы и железа. В 1968 году в УрГУ (ныне УрФУ) была открыта хоздоговорная научно-исследовательская археологическая лаборатория, в настоящее время действующая как Проблемная научно-исследовательская археологическая лаборатория в составе Центра археологических исследований.

В 60-х - начале 70-х годов археологические работы в окрестностях Екатеринбурга не проводились, новый этап в изучении начинается в конце 70-х годов и связан с составлением Археологической карты Свердловской области. В 1978-1979 гг. сотрудники и студенты археологической лаборатории УрГУ – В. Т. Петрин, Н. М. Чаиркина, Н. А. Крутских обследовали берега и острова Шитовского озера и р. Шитовской Исток и выявили около 10 археологических памятников.

В 1977-1981 годах археологи УрГУ В. И. Стефанов, В. М. Морозов, В. Т. Петрин и Н. М. Чаиркина обследовали берега Исетского озера, верховья р. Исеть от Исетского озера до д. Палкино. На рубеже 80-90-х гг. разведочные работы на данной территории проводят В.И. Стефанов [Стефанов, 1987], В.А. Борзунов [Борзунов, 1989; 1990] и А.А. Погодин [Погодин, 1990].

С 2000 года большую работу по обследованию известных археологических памятников и выявлению новых проводят сотрудники Научно-производственного центра по охране и использованию памятников истории и культуры Свердловской области – А. В. Старков, В. Н. Святков, О. А. Павлова, В. А. Попов, Б. А. Шакаев. В 2013 и 2015 годах сотрудниками НПЦ были разработаны проекты границ охраны территорий объектов культурного наследия федерального значения, в том числе расположенных на территории г. Екатеринбурга [Попов, 2013; Святкова, 2013].

К работам по изучению культурного слоя в исторической части города подтолкнула его бурная застройка, начавшаяся в конце 90-х годов XX века. Даже небольшие по объему археологические раскопки показали наличие мощного культурного слоя, сформировавшегося в период со второй половиной XVIII в. до XIX в. [Погорелов, 2002, 2004].

В 2013-2014 годах ООО «Научно-производственное многопрофильное предприятие «Волот» проводило масштабные раскопки на Площади 1905 года и по адресу ул. Гоголя, дом 20. Было раскопано около 2000 кв. м культурного слоя, найдено 20 тысяч находок.

В 2014 году сотрудники Научно-производственного центра по охране и использованию памятников истории и культуры Свердловской области провели разведочные работы по ул. Максима Горького, д. 57. Они заложили два шурфа, в которых

обнаружили предметы XIX - начала XX века: фрагменты керамической и фарфоровой посуды, предметы из стекла, глиняная чернильница. В 2015 году здесь же были проведены спасательные археологические работы.

В 2016 году О. А. Павлова проводит спасательные археологические раскопки на территории усадьбы (хозяйственный двор) объекта культурного наследия – «Первый дом Е. М. Ошуркова, вторая половина XIX века», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Чапаева, 8, а в 2019 году - раскопки на выявленном ОКН «Культурный слой г. Екатеринбурга середины XIX – начала XX столетий по адресу: ул. Вайнера, 11».

В 2018 году сотрудниками ИИиА УрО РАН проведено археологическое обследование земельного участка в границах улиц Малышева и 8-е Марта. В результате изысканий был выявлен объект культурного (археологического) наследия «Культурный слой г. Екатеринбурга XVIII - начала XX века в пределах улиц Малышева и 8-е Марта» [Чаиркина, 2018]. В 2021 году этот историко-культурный объект полностью исследован сотрудником Института Е. В. Вилисовым [Вилисов, 2021].

Летом 2022 года специалистами ООО "АрхЭтно" был выявлен объект культурного (археологического) наследия «Культурный слой г. Екатеринбурга в пределах улиц Сакко и Ванцетти–Хохрякова–Куйбышева» [Кузьмина, 2022], а уже в 2023 году специалистами ООО "Архаика" на этом объекте осуществлены спасательные археологические раскопки [Сергеев, 2023].

## Глава 2. Методика проведения археологического обследования

Археологическое обследование земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а, проводилось 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 апреля 2023 года № 15 [*Положение ...*, 2023].

Целью работ на исследуемой территории являлось выявление объектов археологического наследия или установление факта их отсутствия. На камеральном этапе проведено ознакомление с архивными и библиографическими материалами, по которым получены сведения о выявленных объектах археологического наследия и объектах, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации на территории города Екатеринбурга и его окрестностей. Обследование земельного участка осуществлялось его визуальным осмотром и закладкой стратиграфических разрезов. На территории земельного участка заложено два разведочных шурфа. Места закладки стратиграфических разрезов фиксировались приборами глобального позиционирования. Общая площадь земляных работ составила 6 кв. м. Разведочный шурф №1 имел размеры 2×1 м. Разведочный шурф №2 заложен первоначально в размерах 2×1 м. В последующем, с западной стороны был прирезан участок 2×1 м, что сформировало его окончательные размеры 2×2 м. Оба разведочных шурфа ориентировались по направлению стен существующего здания (рис. 9).

На начальном этапе археологического вскрытия современные строительные отложения выбирались под основание слоя. Нижележащие слои вскрывались лопатами – делались тонкие горизонтальные или наклонные зачистки с синхронным просмотром и ручной переборкой грунта. В стратиграфических разрезах особое внимание уделялось планиграфия слоев и фиксации археологического материала, а также профилей всех стенок. Деревянные конструкции в шурфе №2 расчищены, зафиксированы и законсервированы. По завершению работ шурфы рекультивированы (рис. 30, 44).

Процесс работы сопровождался ведением полевого дневника. Стенки стратиграфических разрезов и планы поуровневой зачистки зарисовывались. Фотографическая фиксация процесса работ, видов местности, деталей шурфовки, велась цифровой камерой Canon EOS 400D.



### **Глава 3. Археологическое обследование территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а.**

Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12 расположен в Ленинском районе г. Екатеринбурга по проспекту Ленина, 18а. В плане участок прямоугольный, ориентирован юг – север (рис. 3, 9; *Приложение 2*). Площадь земельного участка 1029 кв. м. Северная сторона земельного участка проходит по красной линии проспекта.

Центральный квартал города Екатеринбурга занят плотной исторической и современной застройкой (рис. 3, 8). Проспект Ленина, бывший Главный проспект, ограничивает квартал с северной стороны. С восточной стороны квартала проходит улица Хохрякова, бывшая Тихвинская. С южной стороны квартала расположена улица Попова, бывшая Симановская. Западная граница квартала ограничена улицей Сакко и Ванцетти, бывшая Усольцевская.

Квартал, где расположен земельный участок, застроен преимущественно невысокими 1-2-3-этажными зданиями – проспект Ленина, 16 и 20; улица Хохрякова, 6; улица Сакко и Ванцетти, 43 и 45. Современные дома – это 6-этажный бизнес-центр «Корин-Центр» на проспекте Ленина, 20а, и 19-этажный бизнес-центр «Палладиум» на улица Хохрякова, 10, а также 9-этажный жилой дом по Сакко и Ванцетти, 47.

Улицы квартала благоустроены. Пешеходные и дворовые территории асфальтированы и выложены плиткой. Повсеместно разбиты клумбы с каменными бордюрами. К зданиям проложены различные инженерные коммуникации – канализация, водопровод, электрические кабели и т.п.

#### *3.1. Историческая справка*

На территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12 по адресу проспект Ленина, 18а, согласно Перечню объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и расположенных на территории Свердловской области, расположен объект культурного наследия регионального значения - «Дом мещанина Д. Х. Иконникова», который датирован рубежом XIX-XX вв. Здание занимает восточную и северо-восточную площадь земельного участка. Регистрационный номер 661711005010005 в Едином государственном

реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации [*Перечень объектов культурного наследия ...*].

Границы территории и режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом мещанина Д. Х. Иконникова», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина 18а, утверждены Приказом от 04.09.2017 г. № 314 Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области [Приказ от 04.09.2017 г. № 314 г.].

Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Дом мещанина Д. Х. Иконникова», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина 18-а, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации утвержден Приказом от 27 апреля 2022 года № 226 Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области [Приказ от 27. 04. 2022 г. № 226].

Особняк построен в 1904 году, имеет в плане прямоугольную конфигурацию с габаритными размерами 28,58×12,7 м (рис. 10–12). Здание каменное, двухэтажное с чердачным перекрытием, является образцом городского особняка XIX - начала XX века, выполненным в стиле эклектики с элементами классицизма.

Здание не эксплуатировалось с 2006 года, с того же времени оно отключено от отопления. Дом находится в неудовлетворительном состоянии: внутри нет перекрытий и межкомнатных перегородок, отсутствует пол, сильно изношен фундамент.

На кадастрационном плане 1856 года топографов Алори и Бержье представлена планировка усадьбы на пересечении Главного проспекта (ныне проспект Ленина) и Усольцевской улицы (ныне улица Сакко и Ванцетти) на участке под № 16-43 (рис. 6). Усадьба принадлежала екатеринбургскому мещанину Александру Семеновичу Шарову. Формирование ее шло на протяжении первой половины XIX века. Каменный жилой дом располагался по красным линиям улиц Главный проспект – Усольцевская. В восточной части уличного фронта по Главному проспекту был обустроен сад. Въезд в усадьбу осуществлялся с Главного проспекта и с Усольцевской улицы. По красной линии улицы Усольцевской, рядом с воротами располагался квадратный в плане каменный флигель. Один большой двор выполнял функции и чистого и хозяйственного двора. Вдоль южной и восточной границ двора усадьбы располагались хозяйственные строения. В дворовых строениях усадьбы во второй половине XIX века были «мастерские» – каретник и кузня. Выгодное территориальное местоположение усадьбы, а дом стоял у Московской заставы, возможно, и определяло доходный промысел ее владельца в середине XIX века – ремонт

карет [Курашов, 2022].

В северо-восточной части этой усадьбы в начале XX века и будет построено здание из красного кирпича. Это здание на сегодняшний день является объектом культурного наследия регионального значения «Дом мещанина Д. Х Иконникова», включенное в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

В 2024 г. проведена Государственная историко-культурная экспертиза проектной документации «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении ремонта и реставрации объектов культурного наследия регионального значения «Дом мещанина Д.Х. Иконникова», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 18а». Получено положительное заключение эксперта на проектную документацию [Акт ГИКЭ от 10 июня 2024 г.].

\* \* \*

Однако ряд специалистов, изучающих историю города Екатеринбурга, приводят другие сведения о собственнике дома по проспекту Ленина, 18а. Из рассказа историка Евгения Александровича Бурденкова [Бурденков, 2020] узнаем, что этот дом – каменный двухэтажный с корпусом хозпостроек, расположенный по Главному проспекту №16 (*Приложение 3*), был выставлен на продажу мещанкой Анной Васильевной Шаровой. Опубликовано в разделе «О продаже имений» в «Пермских губернских ведомостях» от 20 апреля 1906 года (*Приложение 4*). Из объявления же известно, что дом Анне Васильевне перешел по духовному завещанию от ее мужа – Александра Шарова. Одним из покупателей дома выступал Алексей Михайлович Паршученков.

В книге «Свод памятников истории и культуры Свердловской области» [Свод памятников ..., 2007] со ссылкой на ГАСО<sup>3</sup> изложена следующая информация о владельце дома по проспекту Ленина 18а: **«Особняк, рубеж XIX-XX вв.** Каменное двухэтажное здание построено в 1904 году на усадьбе А. М. Паршученкова. Автор проекта неизвестен.

### *3.2. Археологическое обследование земельного участка*

Западная и юго-восточная территория земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12 не застроена и не благоустроена. Отдельные деревья кленов ясенелистных произрастают на северо-западном ее участке. Остальная территория поросла крапивой, репейником, подорожником и другими травами (рис. 13–18).

---

<sup>3</sup> ГАСО – Государственный архив Свердловской области – ф. 62, оп. 1, д. 771.

В геоморфологическом отношении площадка расположена на правом склоне долины реки Исеть, протекающей в 860 м от участка изысканий. В районе изысканий также расположено бывшее русло реки Окулинка – примерно в 150 м от участка работ [Технический отчет ..., 2022]. Гипсометрические отметки поверхности, установленные по устью инженерно-изыскательских скважин, варьируются в интервале от 250,53 до 250,08 м в Балтийской системе высот. Общий уклон поверхности в районе изысканий в сторону русла реки Исеть, то есть в северо-восточном, восточном направлениях.

Рельеф земельного участка периодически изменялся. За многолетний период застройки с последующим благоустройством городского центра сформировалась слоистая пачка насыпных грунтов, мощность которых достигает 1,7-2,6 м.

Геолого-литологическое строение на земельном участке установлено специалистами ООО "Гарант-Ингео" при производстве буровых работ и камеральной обработке лабораторных данных (*Приложение 5*). Всего выделено четыре инженерно-геологических элемента (ИГЭ).

**Насыпной грунт (ИГЭ-1)** представлен смесью суглинка и супеси – 45-50-60%; дресвы и щебня – 30%; строительного мусора (битый кирпич, сгнившая древесина) – 10-20-40-45% и перемешанного почвенно-растительного слоя – до 10- 20%.

Нижняя часть слоев ИГЭ-1 оказалась археологическим культурным слоем XVIII - начала XX века. Насыпные грунты образовались при благоустройстве территории вокруг здания по проспекту Ленина, 18а в XX веке.

**Суглинок элювиальный (ИГЭ-2).** Грунты серо-коричневого цвета, данного ИГЭ классифицируются как суглинки твёрдые, реже полутвёрдые.

**Скальный грунт габбро сильновыветрелый пониженной прочности (ИГЭ-3).**

**Скальный грунт габбро средневыветрелый малопрочный (ИГЭ-4).**

На незастроенной территории земельного участка заложены два разведочных шурфа. Общая площадь земляных работ составила 6 кв. м.

Разведочный шурф №1 заложен на юго-восточной территории земельного участка (рис. 20). Размеры шурфа 2×1 м, ориентирован по субширотной оси параллельно стенам кирпичного здания. Координаты шурфа в системе WGS 84: 56°50'10.63" с. ш.; 60°35'22.06" в. д. (рис. 9). В стратиграфическом разрезе зафиксированы не менее 9 культурных слоев, материковый грунт и современный строительный грунт.

По профилю северной стенки шурфа № 1 отмечены (рис. 26):

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,4 м;

2 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,06-0,07 м;

- 3 – серый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,05-0,06 м;
- 4 – серо-коричневый суглинок с дресвой (культурный слой), толщиной 0,20 м;
- 5 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,16 м;
- 6 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,05 м;
- 7 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,12-0,13 м;
- 8 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,05-0,06 см;
- 9 – слой коричневого суглинка с кусками истлевшего дерева (культурный слой), 0,80-0,85 м;
- 10 – темно-серый гумусированный суглинок (культурный слой), 0,05 м;
- 11 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю восточной стенки шурфа №1 зафиксированы: (рис. 27)

- 1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,4 м;
- 2 – серый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,05-0,06 м;
- 3 – серо-коричневый суглинок с дресвой (культурный слой), толщиной 0,2 м;
- 4 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,16 м;
- 5 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,1-0,12 м;
- 6 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1 м;
- 7 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,04-0,05 м;
- 8 – слой коричневого суглинка с кусками истлевшего дерева (культурный слой), мощностью 1,0 м;
- 9 – выкладка из бутового камня, мощностью 0,8 м, в юго-восточной части стенки, предположительно, основание фундамента;
- 10 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю южной стенки шурфа №1 отмечены (рис. 29)

- 1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,4 м;
- 2 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,2 м;
- 3 – светло-серый песок (культурный слой), толщиной 0,08 м;
- 4 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,06-0,07 м;
- 5 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,08-0,1 м;
- 6 – слой коричневого суглинка с кусками истлевшего дерева (культурный слой), мощностью 0,80-0,85 м;
- 7 – темно-серый гумусированный суглинок (культурный слой), толщиной 0,05 м;
- 8 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю западной стенки шурфа №1 определены (рис. 28):

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,45 м;

2 – коричневый суглинок с битым кирпичом (культурный слой), толщиной 0,07-0,08 м;

3 – слой истлевшего дерева (культурный слой), толщиной 0,08 м;

4 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,08 м;

5 – темно-серый гумусированный суглинок (культурный слой), 0,06-0,1 м;

8 – серо-коричневый суглинок (материк).

Общая мощность культурного слоя в разведочном шурфе №1 составила 1,5 м, а суммарная глубина археологического вскрытия – 1,9 м.

По завершению работ проведена рекультивация стратиграфического разреза (рис. 30).

Планиграфия по разведочному шурфу №1 зафиксирована на зачистке трех условных горизонтов. Первый уровень зачистки –1,75 м (рис. 22): зафиксированы (*слои 2 и 3*) – битый кирпич, зернистый песок и коричневый суглинок с углем. На следующем горизонте –1,9 м (рис. 23) отмечен (*слой 4?*) – коричневый суглинок с углем, в котором найдены куски шлака и крица (рис. 51, 52). Зачистка на уровне –2,05 м (рис. 24) проведена по темно-серому суглинку с остатками перегнившей древесины (*слой б*). Уровень материка зафиксирован в интервале высот –2,88–2,93 м (рис. 25).

Коллекция находок из разведочного шурфа №1 составляет 40 ед. В ней представлены изделия из металла (3 экз.) и стекла (2 экз.), а также гончарная неглазурованная (17 экз.) и поливная (5 экз.) керамика, шлак (12 экз.) и крица. Помимо этого, были найдены 16 костей крупного рогатого скота от 3 особей, кость овцы и свиньи (*Приложение б*).

Разведочный шурф №2 заложен на центральной территории земельного участка, ориентирован по субдолготному направлению, параллельно стенам существующего здания (рис. 9, 21). Размеры шурфа 2×2 м. Координаты стратиграфического разреза в системе WGS 84: 56°50'11.19" с. ш.; 60°35'21.76" в. д. В стратиграфическом разрезе зафиксированы не менее 9 культурных слоев, материковый грунт и современный строительный грунт.

По профилю северной стенки шурфа №2 выделены: (рис. 39)

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,45-0,46 м;

2 – серо-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной до 0,08 м;

3 – светло-желтый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,08-0,01 м;

4 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,15 м;

5 – светло-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,15 м;  
6 – темно-коричневый суглинок с щепой (культурный слой), толщиной до 0,3 м;  
7 – слой светло-серого зернистого песка (культурный слой), толщиной 0,04-0,05 м;  
8 – серый суглинок с щебнем и кирпичом (культурный слой), толщиной до 0,15 м;  
9 – черный гумусированный суглинок с истлевшей щепой (культурный слой), мощностью до 0,4 м;

10 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю восточной стенки шурфа №2 зафиксированы (рис. 40):

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,45-0,46 м;

2 – серо-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной до 0,05-0,06 м;

3 – светло-желтый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,06-0,08 м;

4 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,12 м;

5 – светло-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,12 м;

6 – темно-коричневый суглинок с щепой (культурный слой), толщиной до 0,15 м;

7 – слой светло-серого зернистого песка (культурный слой), толщиной 0,04-0,05 м;

8 – серый суглинок с щебнем и кирпичом (культурный слой), толщиной до 0,2 м;

9 – черный гумусированный суглинок с истлевшей щепой (культурный слой), мощностью до 0,4 м;

10 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю южной стенки шурфа №2 отмечены (рис. 41):

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,43-0,45 м;

2 – светло-желтый зернистый песок (культурный слой), толщиной 0,08-0,1 м;

3 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,15 м;

4 – светло-коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,1-0,15 м;

5 – темно-коричневый суглинок с щепой (культурный слой), мощностью до 0,3 м;

6 – серый суглинок с щебнем и кирпичом (культурный слой), мощностью до 0,2 м;

7 – деревянный настил (культурный слой), толщиной 0,08 м;

8 – серо-коричневый суглинок (материк).

По профилю западной стенки шурфа №2 установлены слои (рис. 42, 43):

1 – современный строительный грунт из отсева, щебня, битого кирпича и коричневого суглинка, мощностью 0,45-0,5 м;

2 – светло-желтый зернистый песок (культурный слой), толщиной до 0,2 м;

3 – коричневый суглинок (культурный слой), толщиной 0,10-0,25 м;

- 4 – темно-коричневый суглинок с щепой (культурный слой), толщиной до 0,15 м;
- 5 – серый суглинок с щебнем и кирпичом (культурный слой), мощностью до 0,3 м;
- 6 – деревянный настил (культурный слой), толщиной 0,08 м;
- 7 – черный гумусированный суглинок с истлевшей щепой (культурный слой) толщиной до 0,4 м;
- 8 – серо-коричневый суглинок (материк).

Общая мощность культурного слоя в шурфе №2 составила 1,2-1,3 м, а глубина археологического вскрытия достигала 1,85 м.

По завершению работ проведена рекультивация стратиграфического разреза (рис. 44).

Планиграфия по разведочному шурфу №2 прослежена на четырех условных горизонтах. Первый уровень зачистки –1,60 м (рис. 31) – зафиксирован битый кирпич и коричневый суглинок с углем (*слой 2*). На следующих горизонтах –1,70 м (рис. 32) и –1,80 м (рис. 33) отмечен (*слой 4*) – темно-коричневый суглинок со щепой. Зачистка на уровне –2,10 м (рис. 34) показала в северной части шурфа темно-коричневый суглинок с перепревшей щепой (*слой 4*), а в южной – серый суглинок со щебнем и битым кирпичом (*слой 5*).

Под серым суглинком со щебнем и битым кирпичом расчищен деревянный настил из *половых(?)* досок, толщиной 80 мм, при ширине 160-180 мм. Настил располагался на деревянных лагах, предположительно, прямоугольного сечения, размерами 100×150 мм (рис. 35–37). Деревянный настил, вероятно, относится к середине XIX века, к одному из периодов застройки данного квартала.

Под настилом в северной части шурфа зафиксирован слой черного гумусированного суглинка с истлевшей щепой, мощностью до 0,4 м (рис. 38). Не исключено, что этот слой определяет начало застройки квартала, предположительно, конец XVIII - начало XIX века. В слое обнаружена гончарная керамика, куски оплавленного стекла и кости животных (рис. 61; *Приложение 4*).

Коллекция находок из шурфа №2 насчитывает представлена 142 ед. Они представлены изделиями из металла (11 экз.) и стекла (11 экз.), а также неглазурованной гончарной (36 экз.) и поливной (20 экз.) керамикой, фарфоровой посудой (10 экз.), шлаками (3 экз.), ошлакованным стеклом (46 экз.), изделиями из дерева (4 экз.) и пробкой от стеклянного флакона. Помимо этого, в шурфе найдены 26 костей крупного рогатого скота от 5 особей, две кости овцы от двух особей, и 4 кости свиньи от 3 особей (*Приложение 6*).



## **Глава 4. Описание выявленного объекта культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга конца XVIII - начала XX века" на проспекте Ленина, 18а.**

### *4.1. Территория и предмет охраны выявленного объекта культурного (археологического) наследия*

Археологическое обследование территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенным по адресу: г. Екатеринбург, проспект Ленина 18а, показало наличие культурных слоев и археологического материала, что составляет предмет охраны выявленного объекта культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга конца XVIII - начала XX века" (*Приложение 7*).

Площадь обследования составила 1029 кв. м. Площадь особняка по габаритным размерами составляет 362,966 кв. м.

Территория выявленного объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века", площадью 645,76 кв. м, расположена к западу и югу от здания на незастроенной территории земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12 (рис. 9). Координаты характерных поворотных точек углов границы приведены в *Приложении 8*.

### *4.2. Описание коллекции находок по результатам археологического обследования*

Коллекция археологического материала из разведочных шурфов, заложенных на территории выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века", представлена 181 предметом из различных неорганических и органических материалов, а также 50 костями животных.

Изделия из железа - 14 экз., среди них идентифицируются кованые гвозди, обломок подковы и крюк (рис. 49, 50, 59).

Гончарная посуда представлена 78 фрагментами. Определены два типа посуды: первый (53 фр.) – толстостенные глиняные горшки с плоским дном (рис. 45–48, 54, 55), второй (25 экз.) – тонкостенная керамика с зеленой и коричневой поливой (рис. 53, 56). Производство поливной керамики с 70-годов XIX века было освоено на Кунгурском гончарном заводе.

Изделия из фарфора – 10 экз., являются обломками чашек и тарелок (рис. 56, 57).

Изделия из стекла (13 экз.) – это обломки бутылок (рис. 48, 56–58).

Изделия из дерева (4 экз.) представлены: клином, задвижкой (вертушкой) для двери и фрагментами банной(?) шайки.

Клин (рис. 62 – 1) – простой механизм в виде призмы, рабочие поверхности которого сходятся под острым углом. Размеры изделия 16,5×5 см; толщина у «бойка» - 4 см, на «лезвии» - 4 мм.

Задвижка вертушка для двери с высверленным отверстием по центру (рис. 62–2). Диаметр отверстия 5 мм. Размеры изделия 7,8×1,4-0,6 см.

Фрагменты шайки представлены дном и плашками от стенок (рис. 63). Диаметр дна 29 см, толщина доски 1,5 см. Высота плашек 26 см, ширина 4–5,5 см, толщина 1,8 см. Высота шайки, предположительно, не менее 28 см, вместимость – 17 литров.

Шлаки (15 экз.) разноразмерные, самый крупный – 14×12×4,5 см, мелкий – 4×1,1×1,3 см (рис. 52, 60).

Крица (рис. 51) из шурфа №1 – аморфный в плане кусок, размером 180×125×15 мм, вес 1,8 кг.

Ошлакованное стекло<sup>4</sup> (46 экз.), куски найдены в шурфе №2, большая их часть происходит из черного гумусированного суглинка с истлевшей цепой под деревянным настилом (рис. 61).

Наличие в коллекции ОКН крицы, шлаков и ошлакованного стекла подтверждают архивные данные о существовании на территории земельного участка в середине XIX века каретника и кузни.

---

<sup>4</sup> "Осочение" - химическое действие, посредством которого металлы восстанавливаются, а землистые и другие части руд обращаются в стекловатое вещество. Коротич В. И., Набойченко С. С. Начала металлургии; Г. Спасский. Горный словарь. 1842.

## Заключение

Летом 2024 г. проведено археологическое обследование (археологическая разведка) земельного участка площадью 1050 кв. м с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а.

При ознакомлении с архивными материалами и результатами археологических обследований получены сведения о двух выявленных объектах культурного (археологического) наследия на близлежащей территории: «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII-XIX века на ул. Вайнера, 11» и «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII-XIX века в пределах улиц Сакко и Ванцетти – Хохрякова – Куйбышева».

В ходе археологического обследования земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а, было заложено 2 (два) стратиграфических разреза (шурфа), общей площадью 6 кв. м. На территории земельного участка был выявлен объект культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII – начала XIX века» (рис. 9; *Приложение 7, 8*). Площадь территории выявленного объекта культурного наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII – начала XIX века» в установленных границах составляет 645,76 кв. м

Рекомендуем **запретить** проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, на земельном участке с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенном по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а, площадью 645,76 кв. м. Требуется разработка мероприятий по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII – начала XIX века»

## Список источников и литературы

1. Акт государственной историко-культурной экспертизы проектной документации «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении ремонта и реставрации объекта культурного наследия регионального значения «Дом мещанина Д. Х. Иконникова, расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 18а» // Электронный ресурс: [akt\\_razdel\\_ekaterinburg\\_lenina\\_18\\_s\\_ispravleniyami.pdf](#)
2. Берс Е. М. Археологическая карта г. Свердловска и его окрестностей // Материалы и исследования по археологии СССР. М., 1951, № 21.
3. Екатеринбург: энциклопедия. – Екатеринбург: Академкнига, 2002.
4. Борзунов В. А. Отчет о разведках археологических памятников в Свердловской области в 1988 году. Том II // АКА УрГУ, 1989.
5. Борзунов В. А. Разведка в Верхней-Пышминском, Сысертском районах и в городе Свердловске // Отчет об археологической разведке в Свердловской области в 1989 г. Том II // АКА УрГУ, 1990.
6. Бурденков Е. А. История двух домов в центре Екатеринбурга. 11 декабря 2020 г. // Электронный ресурс: [История двух домов в центре Екатеринбурга... | Музей истории Екатеринбурга | ВКонтакте](#)
7. Варанкин Н. В. Отчет об археологической разведке по реке Исети и озерам Щучьему, Второму Карасьему, Березовскому в 1976 году // Архив археологического музея Центра археологических исследований Уральского федерального университета, фонд II, дело 245.
8. Волков Р. Б. Разведки по трассам автодорог в Свердловской области в 1993 // г. Екатеринбург, Архив Института истории и археологии УрО РАН, ф. II.
9. Вилисов Е. В. Отчет об археологических раскопках на территории выявленного археологического объекта «Культурный слой г. Екатеринбурга XVIII - начала XX вв. в пределах улиц Малышева – 8-Марта» в г. Екатеринбурге Свердловской области в 2021 году // Архив Института истории и археологии УрО РАН, ф. II.
10. Галахов Н. Н. Фенология климатического режима // Ботанический журнал. №6. 1964.
11. Гафуров Ф. Г. Почвы Свердловской области. Екатеринбург, 2008.
12. Капустин И. А. Физико-географическое районирование Свердловской области // География и современные проблемы естественнонаучного познания. Екатеринбург, 2009.

13. Клер О. Е. Заметки о некоторых доисторических предметах, найденных в Уральском крае // ЗУОЛЕ, Т. VII, выпуск 4, Екатеринбург, 1884.
14. Ковригин А. А. Полевые материалы по археологической разведке в Свердловской области в 1989 году // Архив КА УрГУ. Ф. I, Д. 806.
15. Коротич В. И., Набойченко С. С. Начала металлургии. Екатеринбург, 2000.
16. Кузьмина А. С. Археологическое обследование земельных участков с кадастровыми номерами 66:41:04001033:17; 66:41:04001033:15 в г. Екатеринбурге, проведенное в 2022 году // Архив ООО "АрхЭтно".
17. Куприянова Е. В. Материалы археологического исследования на территории земельного участка, испрашиваемого для выполнения проектно-изыскательских работ по объектам, расположенным по адресу: г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, 30. Екатеринбург, 2021.
18. Курашев Ю. Ю. Объект культурного наследия регионального значения «Дом мещанина Д. Х. Иконникова» // Научно-исследовательская документация. Екатеринбург, 2022.
19. Павлова О. А. Отчет о проведении спасательных археологических работ (раскопок) на территории усадьбы (хозяйственный двор) объекта культурного наследия «Первый дом Е. М. Ошуркова, вторая половина XIX века», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Чапаева, 8, в 2016 г.
20. Павлова О. А. Отчет о проведении археологических полевых работ на территории г. Екатеринбурга Свердловской области в 2016 г. В 3-х томах. Екатеринбург, 2017.
21. Павлова О. А. Отчет о проведении спасательных археологических работ (раскопок) на выявленном ОКН «Культурный слой г. Екатеринбурга середины XIX – начала XX столетий по адресу: ул. Вайнера, 11» в 2019 году.
22. Приказ от 04.09.2017 г. № 314 «Об утверждении границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом мещанина Д. Х. Иконникова», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина, 18а» // Электронный ресурс: [314\\_2017.pdf](#).
23. Приказом от 27 апреля 2022 года № 226 «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения "Дом мещанина Д.Х. Иконникова", расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, д. 18-а, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» // Электронный ресурс: [Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия](#)

[регионального значения "Дом мещанина Д.Х. Иконникова", расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, д. 18-а, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия \(памятников истории и культуры\) народов Российской Федерации от 27 апреля 2022 - docs.cntd.ru](#)

24. Перечень объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и расположенных на территории Свердловской области // Электронный ресурс: <https://okn.midural.ru/perechen-obektov-kulturnogo-naslediya-sverdlovskoy-oblasti-v-formate-microsoft-word.html>

25. Погодин А. А. Отчет об археологических разведках в Свердловской области в 1990 году // Архив КА УрГУ. Ф. II, Д. 481.

26. Погорелов С. Н. Отчет об археологической разведке в окрестностях города Свердловска, в Верхне-Пышминском, Кировоградском и Невьянском районах Свердловской области в 1989 году // Архив КА УрГУ.

27. Погорелов С. Н. Отчет об археологических изысканиях на месте строительства резиденции полпреда Президента России по УрФО. Екатеринбург, 2002.

28. Погорелов С. Н. Отчет об археологических изысканиях на территории исторического центра г. Екатеринбурга. Екатеринбург, 2004.

29. Погорелов С. Н. Экспресс-отчет о проведении разведочных работ (шурфовка) на территории Парка «Коммунаров», Парка «XXII партсъезда КПСС» и участках дорожной сети на ВИЗ-бульваре, пр. Ленина, ул. Репина г. Екатеринбурга в 2015 году.

30. Попов В. А. Отчет о проведении археологических полевых работ на объекте культурного наследия регионального значения Наскальные изображения Северская писаница, Поселение Остров I, Стоянка Остров II, Селище Остров VI, расположенных на территории г. Екатеринбург Свердловской области. 2013 г.

31. Попов В. А. Отчет о проведении спасательных полевых работ в зоне строительства делового центра по ул. Горького в г. Екатеринбурге. 2015 г.

32. Прокаев В. И. Физико-географическое районирование Свердловской области. Ч. 1. Свердловск, 1976.

33. Рыжников Н. А. Археологические памятники окрестностей Екатеринбурга. Екатеринбург, 2012.

34. Рыжников Н. А. Селища и стоянки доисторического человека в верховьях реки Исети // Округ. №1. 1927.

35. Рыжников Н. А. Доисторическая жизнь у Исетского озера // Округ. №18. 1927.

36. Свод памятников истории и культуры Свердловской области. Том 1. Екатеринбург / Отв. ред. В. Е. Звагельская – Екатеринбург: «Издательский дом «СОКРАТ», 2007.

37. Сергеев А. С. Отчет о работе разведочного отряда в Свердловской и Тюменской областях в 1987 г. Свердловск, 1988 // Архив КА УрГУ. Ф. II. Д. 451.

38. Сергеев А. С. Проект границ территории объекта культурного (археологического) наследия «Культурный слой г. Екатеринбурга в пределах улиц Сакко и Ванцетти – Хохрякова – Куйбышева». Екатеринбург, 2023 // Архив ООО "НПАЦ-Архаика.

39. Сергеев И. С. О поездках летом нынешнего года на Чертово городище, озера Исетское, Шитовское и Таватуйское Екатеринбургского уезда Пермской губернии // ЗУОЛЕ, Т. XII. Вып. 2. 1890-1891.

40. Соболева Н. А. Отчет о проведении археологических исследований в г. Екатеринбурге и г. Красноуфимске Свердловской области. 2017 г.

41. Соболева Н. А. Экспресс-отчет о проведении археологических исследованиях (разведка) на земельном участке по улице Горького от ул. Куйбышева до ул. Малышева в г. Екатеринбурге для объекта: «Капитальный ремонт улицы Горького от улицы Малышева до улицы Куйбышева в Ленинском районе города Екатеринбург». 2017 г.

42. Соболева Н. А. Отчет о проведении археологических исследований (разведка) на территории г. Екатеринбурга в 2018 г.

43. Старков А. В. Отчет об археологическом обследовании трассы проектируемой автодороги г. В-Пышма а/д Екатеринбург-Серов, проведенном отделом археологических исследований Научно-производственного центра по охране и использованию памятников истории и культуры Свердловской области в мае 2003 г.

44. Старков А. В. Отчет об археологическом исследовании трассы автодороги обхода г. Верхняя Пышма и земельного участка, отводимого под резерв 1-2 для строительства автодороги обхода Верхняя Пышма. 2002 г.

45. Старков А. В. Материалы о проведении археологической разведки на территории объектов культурного наследия регионального значения по адресу: г. Екатеринбург ул. Хохрякова, 27-29 в 2018 г.

46. Старков А. В. Экспресс-отчет о проведении археологических исследований (разведка) на территории ОКН «особняк в стиле позднего классицизма, середина XIX века» по ул. Горького 28/ ул. Карла Маркса, 1 в г. Екатеринбурге.

47. Стефанов В. И. Отчет о результатах работ по выявлению и исследованию археологических памятников на территории Свердловской области // АКА УрГУ, 1987.

48. Святков В. Н. Отчет об археологических изысканиях на территории г. Среднеуральск, г. Верхняя Пышма и Режевского района Свердловской области в 2004 г.

49. Святова Е. О. Отчет о проведении археологических полевых работ на объекте культурного наследия регионального значения, расположенных на территории г. Верхняя Пышма и г. Екатеринбург Свердловской области. 2013 г.

50. Святова Е. О. Отчет о проведении археологических полевых работ на объектах археологического наследия, расположенных на территории городского округа Верхняя Пышма, Невьянского городского округа, Камышловского городского округа Свердловской области в 2015 г.

51. Спасский Г. Горный словарь. Москва, 1842.

52. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий для подготовки проектной документации // Архив ООО "Гарант-Ингео". Екатеринбург, 2022.

53. Тихонова Н. Р. Отчет об археологической разведке по правому берегу р. Исеть в Первоуральском районе Свердловской области осенью 1986 г.

54. Чаиркина Н. М. Разведки и раскопки в окрестностях г. Свердловска, Макуша III // Архив Института истории и археологии УрО РАН. 1990. Р. ПА. Д. 22.

55. Чаиркина Н. М. «Археологическое обследование земельного участка, расположенного в городе Екатеринбурге в пределах улиц Малышева – 8-е Марта, проведенное в 2018 году // Архив Института истории и археологии УрО РАН. 2018.

56. Шакаев Б. А. Отчет по проведении археологической разведки на земельном участке обладающего признаками объекта культурного наследия в Чкаловском районе г. Екатеринбурга». 2017 г.

57. Шорин А. Ф. Отчет об археологической разведке на трассах строящихся газопроводов и автодорог на территории Свердловской, Курганской и Тюменской областях, проведенной в 1992 году. Екатеринбург, 1993.



## Список приложений

*Приложение 1.* Перечень объектов археологического наследия на территории муниципального образования "город Екатеринбург".

*Приложение 2.* Местоположение земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, проспект Ленина, д. 18а, на публичной кадастровой карте.

*Приложение 3.* Исторические и современные здания по проспекту Ленина, 18-20А, между улицами Сакко и Ванцетти и Хохрякова.

*Приложение 4.* Публикация объявления о продаже имения А.В. Шаровой в 1906 г.

*Приложение 5.* Характеристика грунтов по инженерно-геологическим разрезам, выполненным ООО «Гарант-Ингео», на земельном участке номер 66:41:0401003:12, расположенном по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, проспект Ленина, д. 18а

*Приложение 6.* Определение остеологического материала с вновь выявленного ОКН «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века» по адресу проспект Ленина, д. 18а.

*Приложение 7.* Приказ от 14.10.2024 № 655 Правительства Свердловской области Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области «О включении выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVII – начала XX века», расположенного по адресу (местонахождение): Свердловская область, г. Екатеринбург, в перечень выявленных объектов культурного наследия Свердловской области, утверждения его границ территории и установления режима использования данной территории».

*Приложение 8.* Проект описания границ территории. Поворотные (характерные) точки границ территории Объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века", расположенного по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, проспект Ленина, д. 18а. Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0401003:12.

*Приложение 9.* Открытый лист №Р018-00103-00/01322254.

## Список иллюстраций

Рис. 1. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Район проведения работ.

Рис. 2. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Район проведения работ.

Рис. 3. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Схема расположения испрашиваемого земельного участка.

Рис. 4. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Карта города Екатеринбурга 1785 г. с местом расположения будущего квартала ОКН регионального значения “Дом мещанина Д.Х. Иконникова”.

Рис. 6. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Кадастрационный план города Екатеринбурга 1856 г.

Рис. 5. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Карта города Екатеринбурга 1804 г. с местом расположения участка изысканий.

Рис. 7. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. План города Екатеринбурга 1920 г.

Рис. 8. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Космоснимок участка проведения археологических работ.

Рис. 9. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Топографический план участка изысканий с границами выявленного объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века"

Рис. 10. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Объект культурного наследия регионального значения “Дом мещанина Д.Х. Иконникова”. Фото 1989 г. Вид с северо-востока на главный фасад здания.

Рис. 11. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Объект культурного наследия регионального значения “Дом мещанина Д.Х. Иконникова”. Фото лета 2024 г. Вид с северо-запада на главный фасад здания.

Рис. 12. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Объект культурного наследия регионального значения “Дом мещанина Д. Х. Иконникова”. Фото лета 2024 г. Вид с северо-севера-запада на боковой (западный) фасад здания.

Рис. 13. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Центральная и северная территория земельного участка. Вид с юга.

Рис. 14. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Центральная и южная территория земельного участка. Вид с севера.

Рис. 15. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Южная территория земельного участка. Вид с севера.

Рис. 16. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Центральная территория земельного участка. Вид с севера.

Рис. 17. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Северная территория земельного участка. Вид с юга.

Рис. 18. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Южная территория земельного участка. Вид с запада.

Рис. 19. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. “0” отметка высотного обоснования земляных археологических работ. Вид с северо-запада.

Рис. 20. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Шурф №1 до начала работ. Вид с юго-запада.

Рис. 21. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Восточная часть шурфа №2 до начала работ. Вид с юга.

Рис. 22. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №1: уровень зачистки –1,75 м. Вид с юго-востока.

Рис. 23. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №1: уровень зачистки –1,90 м. Вид с юго-востока.

Рис. 24. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №1: уровень зачистки –2,05 м. Вид с юго-востока.

Рис. 25. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №1: зачистка на уровне материка. Вид с юго-востока.

Рис. 26. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №1: северная стенка. Вид с юга.

Рис. 27. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №1: восточная стенка. Вид с запада.

Рис. 28. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №1: западная. Вид с востока.

Рис. 29. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф № 1: южная стенка. Вид с севера.

Рис. 30. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф № 1 после рекультивации. Вид с востока.

Рис. 31. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: уровень зачистки –1,60 м. Вид с северо-запада.

Рис. 32. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: уровень зачистки –1,70 м. Вид с северо-запада.

Рис. 32. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: уровень зачистки –1,70 м. Вид с северо-запада.

Рис. 33. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: уровень зачистки –1,80 м. Вид с северо-запада.

Рис. 34. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: уровень зачистки –2,10 м. Вид с северо-запада.

Рис. 35. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: расчистка деревянного настила на отметках –2,09 и –2,10 м. Вид с северо-запада.

Рис. 36. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Шурф № 2: деревянный настил. Вид с юго-запада.

Рис. 37. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Шурф №2: деревянный настил. Вид с северо-востока.

Рис. 38. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Шурф №2: культурный слой (черный гумусированный суглинок с деревянной щепой) под деревянным настилом. Вид с юга.

Рис. 39. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: северная стенка. Вид с юга.

Рис. 40. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: восточная стенка. Вид с запада.

Рис. 41. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: южная стенка. Вид с севера.

Рис. 42. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: западная стенка. Вид с востока.

Рис. 43. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2: западная стенка до прирезки. Вид с востока.

Рис. 44. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф №2 после рекультивации. Вид с запада.

Рис. 45. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа № 1, уровень –1,73 м.

Рис. 46. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа №1, уровень –1,76 –1,78 м.

Рис. 47. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа №1, уровень –1,79 м.

Рис. 48. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика (1, 2) и изделия из стекла (3, 4) из шурфа №1, уровень –1,81 –1,82 м.

Рис. 49. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Кованые гвозди из шурфа №1, уровень –1,82 –1,84 м.

Рис. 50. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Изделие из железа из шурфа № 1, уровень –1,89 м.

Рис. 51. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Крица из шурфа №1, уровень –2,35 м.

Рис. 52. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шлак из шурфа №1, уровень –2,55 м.

Рис. 53. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная глазурованная керамика из шурфа №2, уровень –1,65 м.

Рис. 54. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа №2, уровень –1,70 м.

Рис. 55. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа №2, уровень –1,75 м.

Рис. 56. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная глазурованная керамика (1), фарфор (2), стекло (3) из шурфа № 2, уровень –1,82 м.

Рис. 57. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Фаянсовая (1) и стеклянная (2, 3) из шурфа №2, уровень –1,93 м.

Рис. 58. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Фрагменты стеклянных изделий из шурфа №2, уровень –1,94 м.

Рис. 59. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Обломок подковы (1) и кованый гвоздь (2) из шурфа №2, уровень –1,87 м.

Рис. 60. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шлак из шурфа № 2, уровень –1,96 м.

Рис. 61. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Ошлакованное стекло из шурфа №2, уровень –2,15 м.

Рис. 62. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Деревянные изделия из шурфа №2, уровень –1,46–1,48 м. 1 – клин, 2 – вертушка.

Рис. 63. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Фрагменты деревянной шайки из шурфа №2, уровень –1,50 м.

## ПРИЛОЖЕНИЯ



**Перечень объектов археологического наследия на территории муниципального образования "город Екатеринбург"**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование ОКН</b>	<b>Датировка</b>	<b>Местонахождение</b>	<b>Категория историко-культурного значения</b>
1.	Поселение I Карасье озеро II	Неолит Энеолит	Развилка дороги Химмаш-Кольцово, южный берег I Карасьего озера.	Выявленный объект культурного наследия
2.	Стоянка I Карасье озеро II-А	Энеолит	Развилка дороги Химмаш-Кольцово, южный берег I Карасьего озера.	Выявленный объект культурного наследия
3.	Стоянка I Карасье озеро III	Неизвестна	В 1 км к ЮЗ от очистных сооружений птицефабрики, восточный берег I Карасьего озера.	Выявленный объект культурного наследия
4.	Стоянка I Карасье озеро III-А	Неизвестна	В 1 км к ЮЗ от очистных сооружений птицефабрики, восточный берег I Карасьего озера.	Выявленный объект культурного наследия
5.	Местонахождение I Карасье озеро IV	Неизвестна	В 0,2 км к западу от старого Сибирского тракта, в 1 км к ЮЗ от очистных сооружений птицефабрики, восточный берег I Карасьего озера.	Выявленный объект культурного наследия
6.	Местонахождение I Карасье озеро V	Неизвестна	В 0,05 км к востоку от новых очистных сооружений птицефабрики, восточный берег I Карасьего озера.	Выявленный объект культурного наследия
7.	Местонахождение I Карасье озеро VI	Неизвестна	В 0,2 км к СЗ от новых очистных сооружений птицефабрики, СЗ часть I Карасьего озера.	Выявленный объект культурного наследия
8.	Поселение I Карасье озеро VII	Бронзовый век Ранний железный век	В 1 км к югу от птицефабрики, западный берег I Карасьего озера.	Выявленный объект культурного наследия
9.	Городище Большегорское	Ранний железный век	В 1 км к СВ от пос. Палкино, в 1,4 км к ЮЗ от р. Исеть, левый берег р. Исеть. Памятник находится на вершине горы Большой.	Решение исполнительного комитета Свердловского областного Совета народных депутатов № 535 от 31.12.1987 г. (далее - № 535)
10.	Селище Верх-Исетское I (ЛП)	Ранний железный век	В 0,5 -0,6 км к востоку от пос. Палкино, левый берег р. Исеть. Площадь памятника с северной и восточной стороны огибает дорога из пос. Палкино в пос. Оброшино и на турбазу "Исеть", до них соответственно около 70 и 30 м.	Решение исполнительного комитета Свердловского областного Совета народных депутатов № 75 от 18.02.1991 г. (далее - № 75)
11.	Селище Верх-Исетское II (ЛП)	Ранний железный век	В 0,5 км к востоку от пос. Палкино, левый берег р. Исеть, в 30 м к северу от селища Верх-Исетское I (ЛП), на повороте дороги в пос. Оброшино и на турбазу "Исеть".	№ 75
12.	Селище Верх-Исетское III (ЛП)	Ранний железный век	В 1,2 км к востоку от пос. Палкино, левый берег р. Исети, до турбазы "Исеть" - около 350 м.	№ 75
13.	Поселение Верх-Исетское IV (ЛП)	Неолит Ранний железный век	В 1,2 км к ЮВ от пос. Палкино, левый берег р. Исеть.	№ 75

14.	Поселение Верх-Исетское V (П)	Бронзовый век Ранний железный век	В 2 км к ЮВ от пос. Палкино, правый берег р. Исеть, недалеко от впадения в нее р. Светлой.	№ 75
15.	Поселение Верх-Исетское VI (ПБ)	Энеолит Ранний железный век	В 3,5 км к востоку от пос. Палкинский торфяник, на острове среди болот, на южном берегу Верх-Исетского пруда, в 1 км к северу от старого московского тракта. В 0,9 км к западу от стоянки Здохня I, II.	Выявленный объект культурного наследия
16.	Селище Верхне-Макаровское III	Ранний железный век	В 5 км к ЮВ от с. Верхнемакарово, правый берег р. Чусовой. В 2,5 км к ЮЗ от памятника - плотина Верхне-Макаровского водохранилища.	Выявленный объект культурного наследия
17.	Поселение Верхне-Макаровское IV	Энеолит Ранний железный век	В 1 км к ВЮВ от с. Верхнемакарово, правый берег р. Чусовой. В 2 км к ЮВ от памятника находится плотина Верхне-Макаровского водохранилища.	Выявленный объект культурного наследия
18.	Поселение Верхняя Макуша	Энеолит Бронзовый век Ранний железный век	В 3-3,3 км к ССЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети, на полуострове Макуша, в 750 м к востоку от а/дороги № 15.	Решение исполнительного комитета Свердловского областного Совета народных депутатов от 04.12.1986 г. № 454 (далее - № 454)
19.	Селище Веселко	Ранний железный век	В западной части Верх-Исетского пруда, восточная часть острова Веселко.	№ 75
20.	Стоянка Дачная поляна	Бронзовый век	В 0,5 км к северу от пос. Палкино, левый берег р. Исеть.	Выявленный объект культурного наследия
21.	Жертвенное место на мысу Еловом	Бронзовый век Ранний железный век	В 4-5 км к СЗ от пос. Палкино и в 1 км к западу от оз. Мелкого, правый берег р. Исети, в 450 м к западу от современного русла реки, западная граница памятника проходит по а/дороге № 15, обслуживающей трассу "водовода", которая идет от Волчихинского водохранилища к оз. Исетскому.	№ 454
22.	Поселение Здохня I	Мезолит Энеолит Бронзовый век Ранний железный век	В 4 км к ЮЗ от г. Екатеринбурга, в 0,15 км к СЗ от зданий западных очистных сооружений, южный берег Верх-Исетского пруда, в 700 м к ЮЗ от оз. Здохня.	Выявленный объект культурного наследия
23.	Стоянка Здохня II	Мезолит	В 4 км к ЮЗ от г. Екатеринбурга, в 0,15 км к СЗ от зданий западных очистных сооружений, южный берег Верх-Исетского пруда, в 700 м к ЮЗ от оз. Здохня.	Выявленный объект культурного наследия
24.	Наскальные изображения Исетская писаница	Неизвестна	В 4 км к СЗ от пос. Палкино (ж/д площадка), правый берег р. Исети, на мысу Еловом, в 150 м к западу от русла р. Исети.	№ 454
25.	Поселение Исетское Правобережное I	Неолит Железный век	В 2-2,5 км к СЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети	№ 454
26.	Поселение Исетское Правобережное II	Неолит Энеолит	В 2,5 км к северу от пос. Палкино, правый берег р. Исети	№ 454
27.	Селище Исетское Правобережное III	Ранний железный век	В 2,5 км к СЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети.	№ 535

28.	Стоянка Исетская Правобережная IV	Неизвестна	В 2 км к СЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети. Кратчайшее расстояние до р. Исеть - 400 м на восток через болото, заросшее кустарником. На расстоянии 300 м к западу через нее проходит а/дорога № 15.	Выявленный объект культурного наследия
29.	Стоянка Исетская Правобережная V	Бронзовый век Ранний железный век	В 1,5 км к северу от пос. Палкино, правый берег р. Исети. Кратчайшее расстояние до реки - 350 м на восток через болото, поросшее кустарником. На таком же расстоянии к западу (400 м) проходит а/дорога № 15. В 0,9 км к СВ находится п-ов "Макуша".	Выявленный объект культурного наследия
30.	Стоянка Исетская Правобережная VI	Неолит	В 1,8 км к СЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети.	Выявленный объект культурного наследия
31.	Стоянка Исетская Правобережная VII	Неолит	В 1,9 км к СЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети, в 300 м севернее стоянки Ис. Пр. VI, на мысу, образованном р. Романовкой и заболоченной поймой р. Исети, в 40 м к ЮВ проходит а/дорога № 15.	Выявленный объект культурного наследия
32.	Стоянка Каменная гора I (Палкино 1)	Энеолит	Левый берег р. Исеть, в 0,7 км к СЗ от пос. Палкино. На топокартах он имеет высотную отметку 297,1 м и название "Гора Каменная". На северном склоне этой горы (в 270 м к СЗ от памятника) расположены дачи УралВО. В 520 м к югу от стоянки проходит ж/д.	Выявленный объект культурного наследия
33.	Поселение Каменная гора II (Палкино 2)	Энеолит Поздний железный век	Левый коренной берег р. Исеть, в 0,7 км к СЗ от пос. Палкино. На северном склоне этой горы (в 250 м к СЗ от памятника) расположены дачи УралВО. В 520 м к югу от поселения проходит ж/д.	Выявленный объект культурного наследия
34.	Комплексный археологический памятник Каменные Палатки II (Палкинские Палатки)	Мезолит Неолит Энеолит Бронзовый век Ранний железный век	В 1,5 км к северу от пос. Палкино, левый берег р. Исети, на острове, со всех сторон окруженном болотом.	№ 454
35.	Стоянка Карасьезерская I	Мезолит	В 6 км к ЮЗ от г. Екатеринбурга, в 0,3 км к северу от автобусной остановки "6-й км" на автодороге Свердловск - Чусовское озеро, южный берег Карасьезерского торфяника (бывшее озеро Карасье).	Выявленный объект культурного наследия
36.	Стоянка Карасьезерская II	Бронзовый век	В 6 км к ЮЗ от г. Екатеринбурга, южный берег бывшего оз. Карасье, в 0,2 км к СВ от автобусной остановки "6-й км" на автодороге Свердловск - Чусовское озеро. Напротив стоянки по другую сторону от дороги - коллективный сад "Энергетик-4". Стоянки I и II разделяет водоотводная канава.	Выявленный объект культурного наследия
37.	Стоянка Кедровый остров	Неолит Энеолит	В 3 км к ЮЗ от ж/д ст. Гать, в 5,5 км к СЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети. на острове Кедровый, который находится в болотах на правом берегу р. Исети. До реки - на восток 450 м, до коренного берега на запад - 220 м, по краю болота проходит а/дорога № 15.	Выявленный объект культурного наследия

38.	Поселение Лысая гора	Неолит Энеолит Ранний железный век	ЮЗ часть пос. Палкино, правый берег р. Исети, в 600 м к западу от ж/д моста по Дружининской ветке, в 300 м к СВ от р. Исети.	Выявленный объект культурного наследия
39.	Поселение Макуша III	Неолит Энеолит Бронзовый век	В 2,5 км к северу от пос. Палкино; правый берег р. Исети. Поселение расположено в 200 м к СЗ от поселения Верхняя Макуша.	№ 454
40.	Селище Макуша IV	Ранний железный век	В 3 км к северу от пос. Палкино, правый берег р. Исеть, в 200 м к северу от поселения Макуша III.	№ 454
41.	Стоянка Мало-Шарташская I	Неолит Энеолит Бронзовый век	ЮЗ берег оз. Малый Шарташ, в 300 м к ССЗ от завода КПД.	№ 454
42.	Стоянка Мало-Шарташская II	Мезолит Бронзовый век	ЮВ берег оз. Малый Шарташ, в 1,5 км к ВСВ от завода КПД.	№ 75
43.	Местонахождение Мало-Шарташское III	Неизвестна	СВ берег оз. Малый Шарташ, в 1,5 км к северу от завода КПД.	Выявленный объект культурного наследия
44.	Стоянка Мало-Шарташская IV	Мезолит	В 1,75 км к ЮЮВ от пос. Пески, ЮВ берег оз. Малый Шарташ.	Выявленный объект культурного наследия
45.	Поселение Мало-Шарташское V	Энеолит Бронзовый век	В 1,9 км к ЮЮВ от пос. Пески, ЮВ берег оз. Малый Шарташ, в 1,3 км к СВ от завода ЖБИ.	Выявленный объект культурного наследия
46.	Наскальные изображения Палкино (Палкинская писаница)	Неолит Энеолит Бронзовый век	В 1,5 км к северу от пос. Палкино, левый берег р. Исети (в 300 м к востоку от современного русла реки), на одном из островов заболоченной поймы р. Исети, на высокой скальной гряде в центре острова, в 120 м к северу от гати через болото на дороге от пос. Палкино к р. Исеть.	№ 454
47.	Поселение Нижняя Макуша	Энеолит Бронзовый век Ранний железный век	В 3-3,5 км к ССЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети, на полуострове Макуша, в 750 м к востоку от а/дороги № 15, в 45 м к западу от современного русла реки, подходы к которой заболочены и залесены.	№ 454
48.	Поселение Огородная I	Неолит Ранний железный век	В 1,6 км к западу от ж/д платформы Огородная, левый берег р. Исеть (до которой на запад около 0,5-0,6 км, подходы заболочены и залесены), в 0,8-0,85 км к западу от коллективных садов.	№ 535
49.	Поселение Остров I (Исетский Правобережный)	Неолит Бронзовый век	В 2 км к западу от пос. Палкино, правый берег р. Исети (в 30 м восточнее) высокой горы, прорезанной автодорогой № 15 и водоводом вдоль нее, соединяющим Волчихинское водохранилище и Исетское озеро.	№ 535
50.	Стоянка Остров II (Исетский Правобережный)	Неолит Энеолит	В 1,5 км к западу от пос. Палкино, правый берег р. Исети, в 170 м к северу от поселения Остров I, расположенного в 650 м к ЮВ от полотна ж/д. В 150 м к западу от острова проходит автодорога № 15, вдоль которой проложен водовод.	№ 535
51.	Селище Остров IV (Исетский Правобережный)	Ранний железный век Поздний железный век	В 1,2 км к СЗ от пос. Палкино, правый берег р. Исети, в 500 м к востоку от ст. Остров II и в 500 м к западу от ж/д моста через р. Исеть.	№ 535

Приложение 1, продолжение

52.	Поселение Перегон I (Л)	Бронзовый век Ранний железный век	К северу (напротив) ж/д ст. Перегон, левый берег р. Решетки (правого притока р. Исети).	Выявленный объект культурного наследия
53.	Стоянка Перегон II (П)	Неолит	В 350 м к ЮЗ от ж/д ст. Перегон, правый берег р. Решетки (правый приток р. Исети.)	Выявленный объект культурного наследия
54.	Стоянка-мастерская Перегон III (П)	Неолит	В 0,8 км к СВ от ж/д ст. Перегон, в 1,6 км к ЮЗ от пос. Палкино, правый берег р. Решетки, удалена от р. Решетки на 0,4 км на ЮВ, на крутом повороте коренного берега реки.	№ 454
55.	Культовый памятник (святилище) Перегон IV	Бронзовый век Ранний железный век	В 1 км к СВ от ж/д ст. Перегон, в 1,4 км к ЮЗ от пос. Палкино, на правом берегу р. Решетки (в 1 км к ЮЗ от места впадения р. Решетки в р. Исеть).	№ 454
56.	Стоянка Песчаное I	Энеолит Бронзовый век	В 4 км к северу от пос. Северка, южный берег оз. Песчаное, территория пионерлагеря "Юность".	Выявленный объект культурного наследия
57.	Стоянка Песчаное II	Энеолит Ранний железный век	В 4 км к северу от пос. Северка, ЮВ берег оз. Песчаное, территория б/о завода транспортного машиностроения.	Выявленный объект культурного наследия
58.	Местонахождение Песчаное III	Неолит	В 5 км к северу от пос. Северка, СВ берег оз. Песчаное, у подножия горы Пшеничная.	Выявленный объект культурного наследия
59.	Стоянка Песчаное IV	Энеолит Неолит Бронзовый век	В 5 км к северу от пос. Северка, северный берег оз. Песчаное, у подножья горы Пшеничная.	Выявленный объект культурного наследия
60.	Поселение Петух	Энеолит Бронзовый век Ранний железный век	В 1 км к югу от ж/д ст. Сортировка, северный берег Верх-Исетского пруда, на западной оконечности полуострова Петух.	№ 75
61.	Местонахождение Путьевка	Неизвестна	В 0,5 км к востоку от ж/д станции Путьевка, правый берег р. Исток	Выявленный объект культурного наследия
62.	Поселение Разбойничий Остров	Энеолит Ранний железный век	В 1,5 км к югу от птицефабрики (остановка по старому Сибирскому тракту); южная окраина коллективного сада "Змеиная горка", в СЗ части бывшего Первого Карасьего озера, на о-ве Разбойничьем.	№ 454
63.	Стоянка Рудный I	Энеолит	В 3,5 км к ЮЗ от ЮЗ окраины р-она Химмаш, в 4 км к востоку от пос. Рудный, правый берег безымянного ручья, правого притока р. Исеть	Выявленный объект культурного наследия
64.	Селище Северка 1	Ранний железный век	В 1 км к ВЮВ от восточной окраины пос. Северка, левый берег р. Решетки, в 10 м к востоку от автомобильного моста через р. Решетка и в 50 м к югу от ж/д.	Выявленный объект культурного наследия
65.	Стоянка Северка 2	Неизвестна	В 1 км к ВЮВ от восточной окраины пос. Северка, правый берег р. Решетки, в месте мостового перехода через р. Решетка и в 150 м от оси а/дороги.	Выявленный объект культурного наследия
66.	Наскальные изображения Северская писаница	Неизвестна	В 3,5 км к СВ от пос. Северка, правый берег р. Исеть, в 300 м к северу от восточного края горы Медвежки, в 200 м к востоку от ЛЭП. Современное русло реки Исети лежит в 2,5-3 км восточнее нахождения древних рисунков	№ 454
67.	Селище Скалистый мыс I	Ранний железный век	В 3 км к северу от пос. Палкино, правый берег р. Исеть.	Выявленный объект культурного наследия

68.	Культовый памятник (святилище) Скалистый мыс II	Ранний железный век Поздний железный век	В 3 км к северу от пос. Палкино, правый берег р. Исеть.	Выявленный объект культурного наследия
69.	Стоянка Чусовское озеро V	Неизвестна	Территория туб.санатория, северный берег Чусовского озера.	Выявленный объект культурного наследия
70.	Поселение Чусовское озеро II	Неолит Бронзовый век Ранний железный век	В 1,3 км к востоку от пос. Чусовское озеро, СВ берег озера.	№ 75
71.	Поселение Чусовское озеро III	Энеолит Бронзовый век	В 1,6 км к ЮВ от поселка Чусовское озеро, СВ берег озера.	№ 454
72.	Стоянка Чусовское озеро IV	Энеолит Бронзовый век	В 1,4 км к ЮВ от здания тубсанатория в пос. Чусовское озеро, ЮВ берег озера.	№ 454
73.	Поселение Чусовское озеро	Ранний железный век	В 1,6 км к Ю от пос. Чусовское озеро, южный берег озера.	№ 454
74.	Поселение Чусовское VI	Бронзовый век Ранний железный век Поздний железный век	В 1,6 км к ЮЗ от пос. Чусовское озеро, в 0,3 км к СЗ от истока Чусовской Исток, на ЮЗ берегу Чусовского озера, в 250 м от него.	Выявленный объект культурного наследия
75.	Поселение Чусовское VII	Неолит Энеолит	В 1,4 км к ЮЗ от пос. Чусовское озеро, в 0,3 км к СЗ от истока р. Чусовской Исток, ЮЗ берег Чусовского оз, в 100 м к северу от поселения Чусовское озеро VI.	Выявленный объект культурного наследия
76.	Стоянка Чусовское VIII	Неолит Энеолит	В 1,3 км к ЮЗ от пос. Чусовское озеро, западный берег оз. Чусовского, в 300 м к СВ от стоянки Чусовское озеро VII.	Выявленный объект культурного наследия
77.	Местонахождение Чусовское VIII А	Неизвестна	В 1,3 км к ЮЗ от пос. Чусовское озеро, западный берег оз. Чусовское, в 1 км к ЮЗ от него.	Выявленный объект культурного наследия
78.	Поселение Чусовское IX	Неолит Бронзовый век	В 0,8 км к ЮЗ от пос. Чусовское озеро, западный берег оз. Чусовское.	Выявленный объект культурного наследия
79.	Поселение Чусовское X	Неолит Ранний железный век	В 0,8 км к ЮЗ от пос. Чусовское озеро, западный берег оз. Чусовского, 46 квартал.	Выявленный объект культурного наследия
80.	Стоянка Шарташ I	Энеолит Бронзовый век	В 1 км к СЗ от пос. Пески, в 0,8-1 км к ССВ от Шарташских каменных палаток, западный берег оз. Шарташ. С севера к поселению примыкает база отдыха п/о "Уралобувь" (ул. Отдыха, 111), с запада - асфальтовая дорога, идущая вдоль западного берега озера.	№ 535
81.	Поселение Шарташ II	Энеолит Ранний железный век	В 0,5 км к ЗСЗ от пос. Пески, западный берег оз. Шарташ, в 1,8 км к северу от Шарташских каменных палаток, возле киоска столовой № 18.	№ 535
82.	Стоянка Шарташ III	Неизвестна	В 0,25 км к западу от пос. Пески.	Выявленный объект культурного наследия

83.	Культовый памятник (святилище) Шарташ IV (Шарташские каменные палатки) (Жертвенное место: шарташские каменные палатки сарматского времени)	Неолит Энеолит Бронзовый век Ранний железный век Поздний железный век	Восточная окраина г. Екатеринбурга, в Кировском районе города, территория Шарташского лесопарка, в 0,8 км к ЮЗ от оз. Шарташ (ЮЗ берег озера), в 150 м к СВ от трамвайной остановки "Каменные палатки". <b>Угловые точки:</b> 1. 56°50'35,20" с.ш. 060°40'46,85" в.д. 2. 56°50'33,04" с.ш. 060°40'44,4" в.д. 3. 56°50'35,41" с.ш. 060°40'42,28" в.д. 4. 56°50'34,87" с.ш. 060°40'40,99" в.д. 5. 56°50'33,76" с.ш. 060°40'39,14" в.д. 6. 56°50'34,12" с.ш. 060°40'40,87" в.д. 7. 56°50'33,72" с.ш. 060°40'44,00" в.д. 8. 56°50'34,82" с.ш. 060°40'45,80" в.д.	Постановление Совета Министров РСФСР № 1327 прил. 1 от 30.08.1960 г.
84.	Поселение Шувакиш I	Энеолит Бронзовый век Ранний железный век	В 4,5 км к ССЗ от УЗТМ, в 3 км к СЗ от входа в парк Победы по ул. Кировградской, северный берег оз. Шувакиш.	№ 535
85.	Поселение Шувакиш I А	Неизвестна	В 5 км к СЗ от входа в парк "Победы", Орджоникидзевского района, северный берег оз. Шувакиш - у истока р. Пышмы.	Выявленный объект культурного наследия
86.	Селище Шувакиш II	Ранний железный век	В 4,5 км к ССЗ от Уралмашзавода, в 3 км к СЗ от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской, северный берег оз. Шувакиш.	№ 535
87.	Поселение Шувакиш III	Энеолит Бронзовый век	В 0,8 км к СЗ от входа в "Парк Победы" и ул. Кировградской, в 230 м к востоку от оз. Шувакиш (восточный берег).	№ 535
88.	Стоянка Шувакиш IV	Энеолит	Восточный берег оз. Шувакиш, территория "Парка Победы", в 600 м к СЗ от входа в парк по ул. Кировградской, в непосредственной близости от усадьбы лесничества, в 10 м к востоку от ж/д полотна.	№ 535
89.	Поселение Шувакиш V	Неолит Энеолит Бронзовый век	СВ берег оз. Шувакиш, в 4 км от УЗТМ, в 300 м к западу от ж/д Уралмаш-Красное.	№ 535
90.	Поселение Шувакиш V Б	Неизвестна	2 км к ССЗ от входа в парк "Победы" по ул. Кировградской, СВ берег оз. Шувакиш. В 50 м к югу от пос. Шувакиш V и в 100 м от коллективного сада № 28.	Выявленный объект культурного наследия
91.	Стоянка Шувакиш VI	Энеолит Бронзовый век	В 4 км к СЗ от УЗТМ, западный берег оз. Шувакиш, в 3 км от начала автостреды Свердловск-Серов и моста через нее ж/д Уралмаш-Красное.	№ 535
92.	Поселение Шувакиш VI В	Неизвестна	В 3 км к СЗ от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской, в 250 м к востоку от Серовского тракта.	Выявленный объект культурного наследия

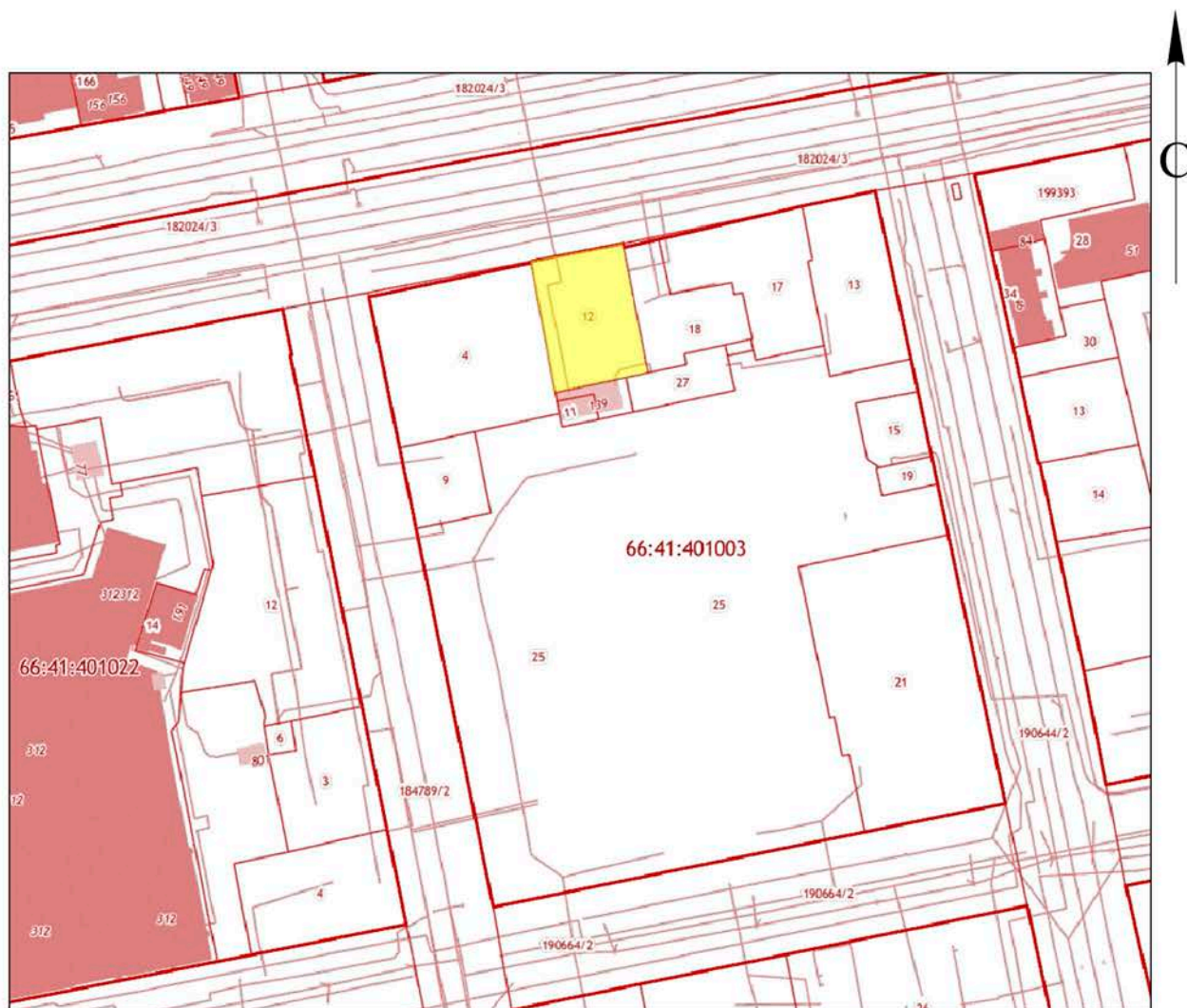
93.	Стоянка Шувакиш VII	Энеолит Бронзовый век	СЗ берег оз. Шувакиш, в 4,5 км к СЗ от УЗТМ, в 300 м к В от автостреды Екатеринбург-Серов, на острове среди болот.	№ 535
94.	Поселение Шувакиш VIII	Энеолит Бронзовый век	СЗ берег оз. Шувакиш, в 4,6 км к СЗ от УЗТМ, в 300 м от а/страды Екатеринбург-Серов, в 3,6 км к СЗ от ж/д моста над а/страдой, в 1,5 км к югу от автомобильного моста над ж/д Шувакиш-Уралмаш, Красное. Памятник находится на острове среди заболоченной части оз. Шувакиш.	№ 535
95.	Поселение Шувакиш VIII Г	Энеолит Бронзовый век	В 3 км к СЗ от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской. Памятник расположен в 300 м к востоку от Серовского тракта, западный берег оз. Шувакиш.	Выявленный объект культурного наследия
96.	Селище Шувакиш IX	Ранний железный век	В 4-4,3 км к ВСВ от ж/д станции Шувакиш, в 300 м к СВ от моста на автострате Свердловск-Серов, в 250 м к западу от ж/д мостов через р. Шувакишский Исток и 300 м к ССЗ от плотины в истоке данной речки.	Выявленный объект культурного наследия
97.	Поселение Шувакиш X	Энеолит Бронзовый век Ранний железный век Поздний железный век	В 2,5 км к западу от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской, ЮЗ берег озера.	№ 535
98.	Поселение Шувакиш XI	Энеолит Бронзовый век	В 2,75 км к западу от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской, ЮЗ берег оз. Шувакиш. Примерно в 500 м к ЮЮЗ от памятника находится километровый столб 14/403 на автострате Свердловск-Серов.	№ 535
99.	Поселение Шувакиш XI Д	Энеолит Бронзовый век	В 2,75 км к западу от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской. Памятник находится в 250 м к востоку от Серовского тракта, ЮЗ берег озера.	Выявленный объект культурного наследия
100.	Поселение Шувакиш XII	Энеолит Бронзовый век	В 2,75 км к западу от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской, ЮЗ берег оз. Шувакиш, в 80-100 м к ССЗ от пос. Шувакиш XI, в 0,5 км к ССЗ от а/дороги Екатеринбург-Серов.	№ 535
101.	Местонахождение Шувакиш XIII	Неизвестна	Западная окраина парка Победы (Уралмаш), восточный берег оз. Шувакиш.	Выявленный объект культурного наследия
102.	Местонахождение Шувакиш XIV	Неизвестна	ЮВ берег оз. Шувакиш, примерно в 500 м к ЮЗ от мест. Шувакиш XIII.	Выявленный объект культурного наследия
103.	Местонахождение Шувакиш XV	Неизвестна	В 100 м к СВ от здания подстанции, ЮВ берег оз. Шувакиш.	Выявленный объект культурного наследия
104.	Стоянка Шувакиш XVI	Неизвестна	В 4,1 к ВСВ от ж/д ст. Шувакиш, а на восток от стоянки до кол./сада № 28 - около 500 м, на северном берегу озера.	Выявленный объект культурного наследия
105.	Стоянка Шувакиш XVII	Неизвестна	В 2,5 км к западу от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской. Край мыса, на котором находится памятник, срезан Серовским трактом. До мыса от остановочной будки по Серовскому тракту - 80 м, ЮЗ берег озера.	Выявленный объект культурного наследия



106.	Стоянка Шувакиш XVIII	Неизвестна	В 4 км к ВСВ от ж/д ст. Шувакиш; близ 3-го водосточного котлована, в 70 м от трубы под дорогой, северный берег озера.	Выявленный объект культурного наследия
107.	Поселение Шувакиш XIX	Энеолит Бронзовый век	В 3,5 км к СЗ от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской, СЗ берег оз. Шувакиш, до Серовского тракта – 400 м.	Выявленный объект культурного наследия
108.	Поселение Шувакиш XIX Е	Энеолит Бронзовый век	В 3,5 км к СЗ от входа в "Парк Победы" по ул. Кировградской, к востоку от острова с поселением Шувакиш XIX (в 30 м), СЗ берег озера.	Выявленный объект культурного наследия
109.	Стоянка Шувакишский Исток I	Неизвестна	В 2 км к востоку от пос. Шувакиш, правый берег р. Шувакишский Исток (в районе его истока из оз. Шувакиш), в 5,7 км к ССЗ от Уралмашзавода. В 75 м к северу от памятника проходит ж/д Шувакиш-Уралмаш.	№ 535
110.	Поселение Шувакишский Исток II	Энеолит Поздний железный век	В 4,5 км СВ от ж/д ст. Шувакиш, 4,5 км к СЗ от Уралмаша, в 5 км к ССЗ от Уралмашзавода, в 40-50 м к северу от ст. Шувакишский Исток I, на правом берегу р. Шувакишский Исток, между дамбой и ж/д насыпью.	№ 535
111.	Поселение Шувакишский Исток III	Энеолит Бронзовый век	В 2 км к востоку от пос. Шувакиш, левый берег р. Шувакишский Исток, в 5,55 км к ССЗ от Уралмашзавода, напротив пос. Шувакишский Исток II, между дамбой и ж/д мостом (Шувакиш-Уралмаш).	№ 535
112.	Местонахождение Ягодное I	Неизвестна	В 0,05 км к югу от пос. Ягодный, левый берег р. Пышмы.	Выявленный объект культурного наследия
113.	Местонахождение Ягодное II	Неизвестна	В 0,2 км к востоку от пос. Ягодный (от "Горки"- местное название возвышенного места в поселке), левый берег р. Пышмы.	Выявленный объект культурного наследия

Составлено по учётным материалам на основании Постановления Совета Министров РСФСР № 1327 прил. 1 от 30.08.1960 г., решений исполнительного комитета Свердловского областного Совета народных депутатов № 454 от 04.12.1986 г., № 535 от 31.12.1987 г., № 75 от 18.02.1991 г. и «Списка вновь выявленных объектов Свердловской области, представляющих научную, художественную или иную ценность (археология)» в соответствии с «Инструкцией о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры» (приложение № 2), утвержденной приказом Министерства культуры СССР от 13.05.1986 г. № 203.

Местоположение земельного участка с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенного по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, проспект Ленина, д. 18а, на публичной кадастровой карте



Выкопировка из публичной кадастровой карты (<http://pkk.rosreestr.ru>)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

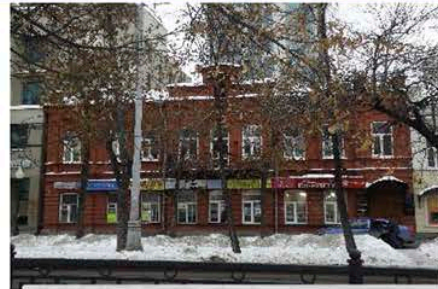


	Территория испрашиваемого земельного участка 2024 года
---	--

Исторические и современные здания по проспекту Ленина, 18-20А, между улицами Сакко и Ванцетти и Хохрякова\*



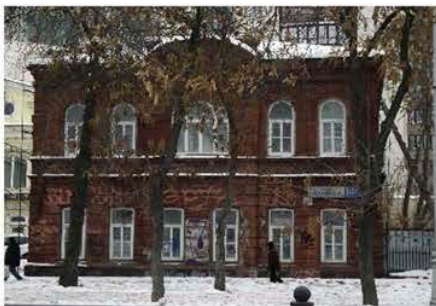
Главное здание усадьбы №18, сейчас Ленина, 20



Главное здание усадьбы №20, сейчас тоже Ленина, 20



Дом, вошедший в состав усадьбы №18 в 1900е года, выкупленный у соседней усадьбы № 16 А. В. Шаровой. Сейчас Ленина, 18а



Здание, построенное в 21 веке



\* Электронный ресурс: История двух домов в центре Екатеринбурга... | Музей истории Екатеринбурга | ВКонтакте

Публикация объявления о продаже имени А.В. Шаровой в 1906 г.



### О продажѣ имѣній.

Судебный приставъ екатеринбургскаго окружнаго суда Д. А. Мягкихъ, жительствующій въ г. Екатеринбургѣ Коковинская ул. д. № 83, на основаніи 1146 и 1147 ст. уст. гр. суд. объявляетъ, что 18 июля 1906 года, съ 10 час. утра, будетъ производиться публичная продажа съ перваго торга недвижимаго имѣнія, принадлежащаго екатеринбургской мѣщанкѣ Аннѣ Васильевнѣ Шаровой, находящагося пермской губ., въ 1 части, г. Екатеринбурга, по Главному проспекту между владѣніями Паршученкова и екатеринбургскаго общества взаимнаго всемогущества приващиковъ. Заключающагося въ каменномъ двухъэтажномъ домѣ съ корпусомъ

№ 17.

службы изъ однорѣзья и усадебной земли мѣрю по улицѣ и задней межѣ по 13 саж. и въ глубину 21 саж. Имѣніе это досталось Шаровой отъ ея мужа Александра Шарова по духовному завѣщанію и отищена за нею въ реестрѣ вѣрностныхъ дѣлъ въ 15 части на 1204 др., въ арендѣ на у кого не находится, отищено для налоговъ въ 1500 руб. и считается недоимовъ 2 р. 50 к., состоитъ въ залогѣ у Шишкина и Паршученкова. На имѣніи числятся слѣдующія запрещенія: 1) за 1003 г. подъ № 607 въ обезпеченіе займатыхъ Шаровой у купца Степана Спирidonова Шишкина 7000 руб. и 2) за 1904 г. подъ № 70 въ обезпеченіи займатыхъ ею же у кредитника Алексея Михайлова Паршученкова 3000 р. отищено для торга въ 2000 р. и будетъ продаваться. На удовлетвореніе претензій кредиторовъ Шаровой — Михаила Тябликова, Баранова, Сядова, Сергѣева, Шурова, Шишкина, Бородина и др. всего на сумму 10432 р. 34 к.

Продажа будетъ производиться въ залѣ засѣданій гражданскаго отдѣленія екатеринбургскаго окружнаго суда, гдѣ и можно видѣть опись, оцѣнку имѣнія и все основашіеся до торга бумаги.

1—1180—1

Характеристика грунтов по инженерно-геологическим разрезам, выполненным ООО "Гарант-Ингео", на земельном участке номер 66:41:0401003:12, расположенном по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, д. 18а

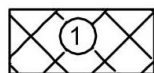
### Инженерно-геологические разрезы

## Условные обозначения

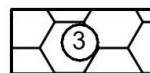
tQ - Насыпной грунт

eMz - Элювиальные образования

D<sub>2-3</sub> - Девонские образования



Насыпной грунт



Полускальный грунт пониженной прочности



Суглинок элювиальный



Скальный грунт малопрочный

### Консистенция суглинистых грунтов:



твердая

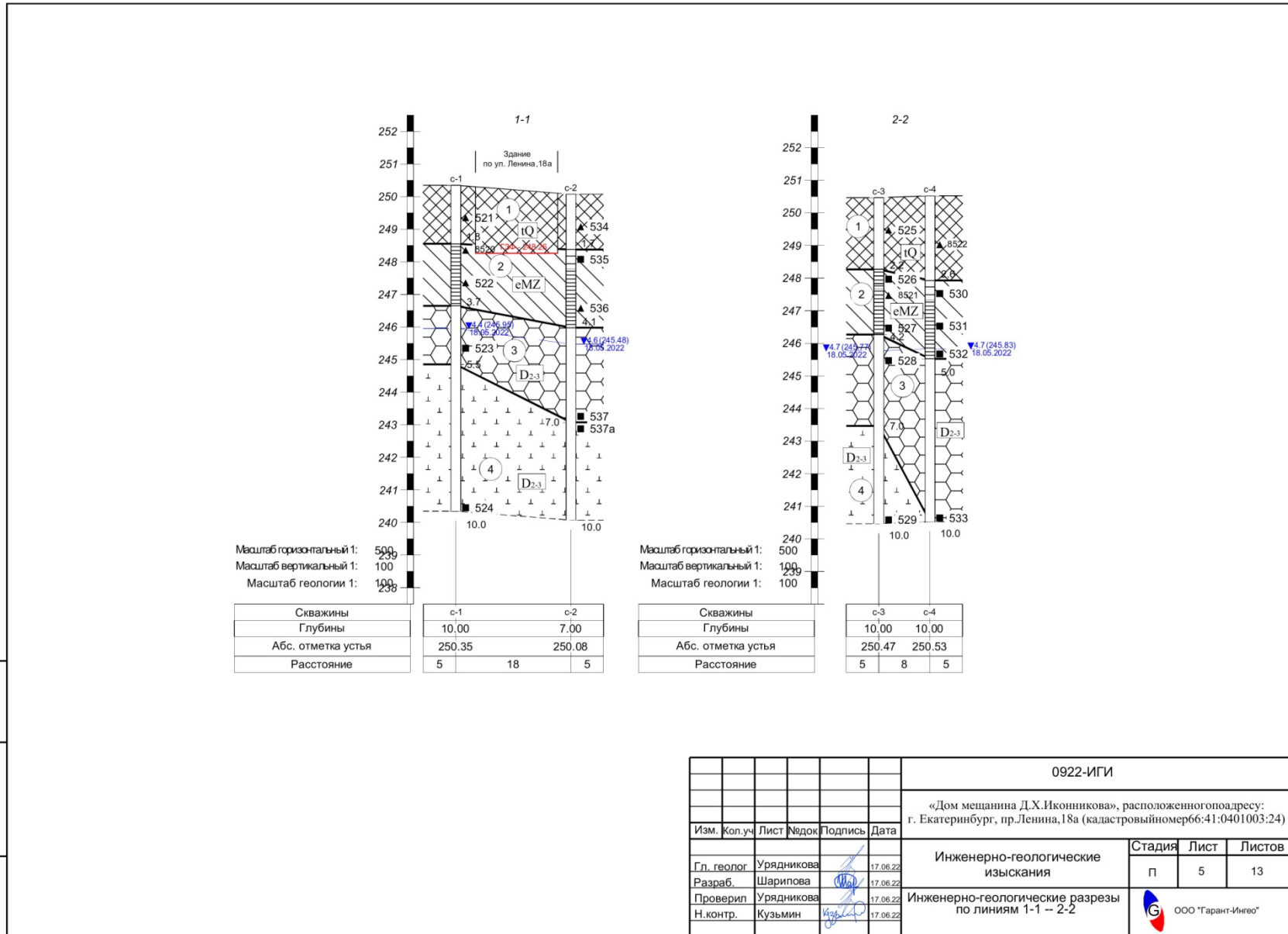


полутвердая

▲ 522 Место отбора пробы грунта нарушенной структуры, ее номер

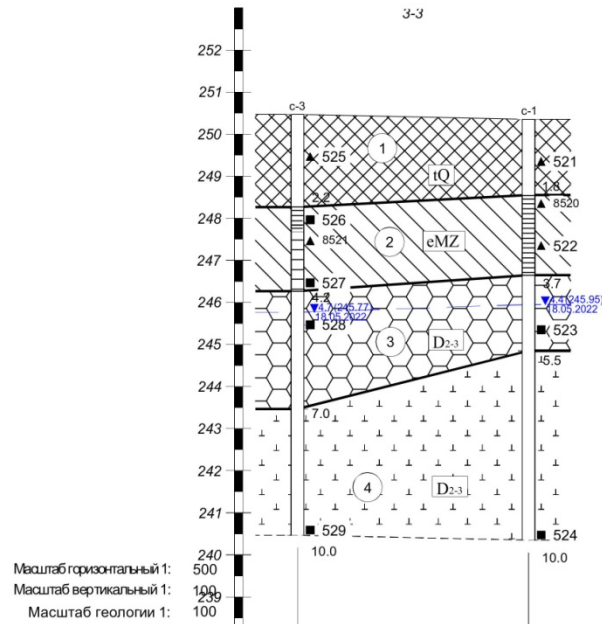
■ 523 Место отбора пробы грунта ненарушенной структуры, ее номер

① Номер инженерно-геологического элемента

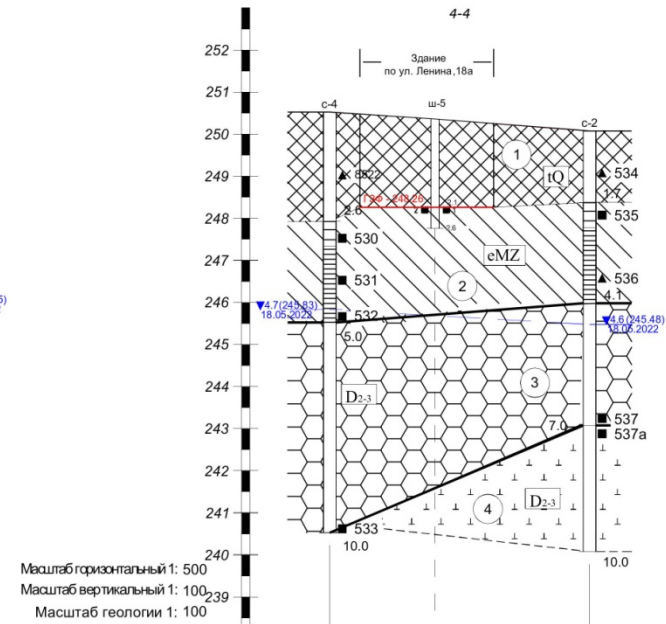


Инов. N подл. | Подпись и дата | Взам. инв. N

0922-ИГИ							
«Дом мещанина Д.Х.Иконникова», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина, 18а (кадастровый номер 66:41:0401003:24)							
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата		
Гл. геолог	Урядникова				17.06.22		
Разраб.	Шарипова				17.06.22		
Проверил	Урядникова				17.06.22		
Н.контр.	Кузьмин				17.06.22		
Инженерно-геологические изыскания					Стадия	Лист	Листов
Инженерно-геологические разрезы по линиям 1-1 -- 2-2					П	5	13
						ООО "Гарант-Ингео"	



Скважины	с-3	с-1
Глубины	10,00	10,00
Абс. отметка устья	250,47	250,35
Расстояние	5	28



Скважины	с-4	ш-5	с-2
Глубины	10,00	2,60	10,00
Абс. отметка устья	250,53	250,36	250,08
Расстояние	5	13	18

Ивл. N подл. | Подпись и дата | Взам. ивл. N

					0922-ИГИ				
					«Дом мешанина Д.Х.Иконникова», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр.Ленина,18а (кадастровый номер 66:41:0401003:24)				
Изм.	кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Инженерно-геологические изыскания	Стадия	Лист	Листов
							П	6	13
Гл. геолог	Урядникова				17.06.22	Инженерно-геологические разрезы по линиям 3-3 -- 4-4	ООО "Гарант-Инжео"		
Разраб.	Шарилова				17.06.22				
Проверил	Урядникова				17.06.22				
Н.контр.	Кузьмин				17.06.22				

Наименование: с-1

Дата начала: 23.04.22

Абс. отм. устья 250.35 м

Дата окончания: 23.04.22

Общая глубина: 10.00

Масштаб 1:100

№ п.п.	Геондекс	Глубина подошвы, м	Абс. отм. подошвы, м	Мощность, м	Еврокод	Литологическая колонка	Глубина отбора образцов	Описание	Сведения о воде	
									появление	установлен.
1	tQ	1.80	248.55	1.80			▲ 521	Насыпной грунт: суглинок 50%, щебень, дресва 30%, обломки битого кирпича 10%, перемятая почва 10%		
2	eMZ	3.70	246.65	1.90			▲ 8520 ▲ 522		Суглинок элювиальный серо-коричневого цвета, твердый	
3	D <sub>2-3</sub>	5.50	244.85	1.80			■ 523	Полускальный грунт габбро серо-коричневого цвета, сильновыветрелый, сильнотрещиноватый, пониженной прочности. Выход керна - дресва, щебень, супесь	▼ 4.4 (245.85) 25.04.2022	▼ 75.4 (244.95) 23.04.2022
4	D <sub>2-3</sub>	10.00	240.35	4.50			■ 524		Скальный грунт габбро зелено-вато-серо-коричневого цвета, выветрелый, сильнотрещиноватый, малопрочный. Выход керна - щебень	

Инов. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

0922-ИГИ-Г

Лист  
9



Наименование: с-2

Дата начала: 25.04.22

Абс. отм. устья 250.08 м

Дата окончания: 25.04.22

Общая глубина: 10.00

Масштаб 1:100

№ п.п.	Геологический индекс	Глубина подошвы, м	Абс. отм. подошвы, м	Мощность, м	Еврокод	Литологическая колонка	Глубина отбора образцов	Описание	Сведения о воде	
									появление	установлен.
1	tQ	1.70	248.38	1.70			▲ 534	Насыпной грунт: супесь 45%, обломки битого кирпича 45%, перемятая почва 10%	не пр.	
2	eMZ	4.10	245.98	2.40			■ 535 ▲ 536	Суглинок элювиальный серо-коричневого цвета, полутвердый, с гл. 2,3м твердый		
3	D <sub>2-3</sub>	7.00	243.08	2.90			■ 537 ■ 537a	Полускальный грунт габбро зеленовато-серо-коричневого цвета, сильновыветрелый, сильнотрещиноватый, пониженной прочности. Выход зерна - дресва, щебень, супесь		4.6 (245.48 25.04.2022)
4	D <sub>2-3</sub>	10.00	240.08	3.00				Скальный грунт габбро зеленовато-серо-коричневого цвета, выветрелый, сильнотрещиноватый, малопрочный. Выход зерна - щебень		

Инов. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N

Изм	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

0922-ИГИ-Г

Лист  
10

Наименование: с-3

Дата начала: 23.04.22

Абс. отм. устья 250.47 м

Дата окончания: 23.04.22

Общая глубина: 10.00

Масштаб 1:100

№ п.п.	Геологический индекс	Глубина подошвы, м	Абс. отм. подошвы, м	Мощность, м	Еврокод	Литологическая колонка	Глубина отбора образцов	Описание	Сведения о воде	
									появление	установлен.
1	tQ	2.20	248.27	2.20			▲ 525	Насыпной грунт: супесь 50%, дресва, щебень 30%, обломки битого кирпича 10%, перемятая почва 10%, с гл. 1,4м суглинок 60%, обломки древесины 20%, перемятая почва 20%		
2	εMZ	4.20	246.27	2.00			■ 526 ▲ 8521 ■ 527	Суглинок элювиальный серо-коричневого цвета, твердый, с гл. 2,8м суглинок полутвердый		
3	D <sub>2-3</sub>	7.00	243.47	2.80			■ 528	Полускальный грунт габбро серо-коричневого цвета, сильновыветрелый, сильнотрещиноватый, пониженной прочности. Выход керна - дресва, щебень, супесь	▼ 4.7 (245.17, 25.04.2022)	▼ 75.0 (245.47, 23.04.2022)
4	D <sub>2-3</sub>	10.00	240.47	3.00			■ 529	Скальный грунт габбро зелено-вато-серо-коричневого цвета, выветрелый, сильнотрещиноватый, малопрочный. Выход керна - щебень, столбы 10см		

Инов. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N

Изм	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

0922-ИГИ-Г

Лист  
11

Наименование: с-4

Дата начала: 23.04.22

Абс. отм. устья 250.53 м

Дата окончания: 23.04.22

Общая глубина: 10.00

Масштаб 1:100

№ п.п.	Геологический индекс	Глубина подошвы, м	Абс. отм. подошвы, м	Мощность, м	Еврокод	Литологическая колонка	Глубина отбора образцов	Описание	Сведения о воде	
									по явление	установлен.
1	tQ	2.60	247.93	2.60			▲ 8522	Насыпной грунт: суглинок 50%, обломки битого кирпича 40%, перемятая почва 10%		
2	сMZ	5.00	245.53	2.40			■ 530 ■ 531 ■ 532	Суглинок элювиальный серо-коричневого цвета, полутвердый, с линзами глины полутвердой, с гл 3,2м суглинок твердый	▼ 4.7 (245.83)	25.04.2022
3	D <sub>2-3</sub>	10.00	240.53	5.00			■ 533	Полускальный грунт габбро серо-коричневого цвета, сильновветрелый, сильнотрещиноватый, пониженной прочности. Выход зерна - дресва, щебень, супесь		

Инов. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

0922-ИГИ-Г

Лист  
12

Определение остеологического материала с вновь выявленного ОКН «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века» по адресу проспект Ленина, д. 18а.

Траншея 1

Крупный рогатый скот – 16/3

Овца – 1/1

Свинья – 1/1

Траншея 2, остеологический материал, найденный в слоях над деревянным настилом

Крупный рогатый скот – 16/3

Овца – 1/1

Свинья – 3/2

Траншея 2, остеологический материал, найденный в слое под деревянным настилом

Крупный рогатый скот – 10/2

Овца – 1/1

Свинья – 1/1

Примечание: Определение выполнено П.А. Косинцевым, к.б.н., с.н.с. лаборатории палеозоологии ИЭРЖ УрО РАН.



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

14.10.2024

№ 655

г. Екатеринбург

**О включении выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII–начала XX века», расположенного по адресу (местонахождение): Свердловская область, г. Екатеринбург, в перечень выявленных объектов культурного наследия Свердловской области, утверждении его границ территории и установлении режима использования данной территории**

В целях обеспечения сохранности выявленного объекта археологического наследия, расположенного на территории Свердловской области, в соответствии со статьями 3.1, 9.1, 16.1, 33 и 45.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию», статьей 10 Закона Свердловской области от 21 июня 2004 года № 12-ОЗ «О государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) в Свердловской области», постановлением Правительства Свердловской области от 18.05.2016 № 354-ПП «Об утверждении Порядка утверждения границ территории выявленного объекта культурного наследия, расположенного на территории Свердловской области», абзацем четвертым подпункта 1 и абзацем двенадцатым подпункта 5 пункта 18 Положения об Управлении государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 28.12.2015 № 1216-ПП «Об учреждении должностей государственной гражданской службы Свердловской области в Управлении государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области и утверждении Положения, предельного лимита штатной численности Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области» и на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Научно-производственный археологический центр – Архаика» от 07.10.2024 № 045

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Включить выявленный объект археологического наследия «Культурный

слой города Екатеринбурга XVIII–начала XX века», расположенный по адресу (местонахождение): Свердловская область, г. Екатеринбург, в перечень выявленных объектов культурного наследия Свердловской области.

2. Утвердить границы территории выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII–начала XX века», расположенного по адресу (местонахождение): Свердловская область, г. Екатеринбург (прилагаются).

3. Установить режим использования территории выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой города Екатеринбурга XVIII–начала XX века», расположенного по адресу (местонахождение): Свердловская область, г. Екатеринбург (далее – Объект), относящейся к землям историко-культурного назначения, включающий в себя:

1) разрешение на ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности Объекта и позволяющей обеспечить функционирование Объекта в современных условиях;

2) возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 данного Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности Объекта, а также обеспечения доступа граждан к Объекту;

3) запрет на:

строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих объектов капитального строительства;

проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению Объекта или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды Объекта, а также работ, определенных особым режимом использования земельного участка, в границах которого располагается Объект.

4. Отделу государственной охраны объектов культурного наследия Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области (Семериков М.А.) обеспечить своевременное проведение мероприятий, определенных статьей 16.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», а также в срок не более трех рабочих дней со дня официального опубликования настоящего приказа обеспечить размещение информации о границах территории выявленного объекта культурного наследия, утвержденных пунктом 2 настоящего приказа, и режиме использования данной территории, установленном пунктом 3 настоящего приказа, в федеральной государственной информационной системе территориального планирования, а также направление ее в орган кадастрового учета для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости и собственникам земельных участков, расположенных в границах территории данного выявленного объекта культурного

наследия.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя начальника Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области А.А. Кульпину.

6. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)) и на официальном сайте Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.okn.midural.ru](http://www.okn.midural.ru)), за исключением сведений, указанных в перечне отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию, утвержденном приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию».

Начальник Управления



Е.Г. Рябинин

## ПРОЕКТ ОПИСАНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИИ

Поворотные (характерные) точки границ территории Объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века", расположенного по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, проспект Ленина, д. 18а.  
Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0401003:12.

Территория объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века", расположенного по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, улица Ленина, д. 18а устанавливается от точки 1 до точки 2 с севера на юг - 29.4 м; от точки 2 до точки 3 с запада на восток - 12.5 м; от точки 3 до точки 4 с севера на юг - 8 м; от точки 4 до точки 5 - с востока на запад - 27 м; от точки 5 до точки 6 с юга на север - 37.9 м; от точки 6 до точки 1 с запада на восток - 14.4 м.

Номер поворотной (характерной) точки	МСК-66	
	координата X	координата Y
1	390855.160	1533005.860
2	390827.790	1533011.820
3	390830.500	1533023.310
4	390821.900	1533025.230
5	390816.410	1533001.050
6	390852.530	1532993.440
1	390855.160	1533005.860





Министерство культуры Российской Федерации

## ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ P018-00103-00/01322254

Настоящий открытый лист выдан:

*Погодину Андрею Альбертовичу*

---

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ  
*на земельном участке с кадастровым номером 66:41:0401003:12 по пр-кту Ленина, д. 18А в г. Екатеринбурге Свердловской области.*

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

*Погодин Андрей Альбертович*  
(Ф.И.О)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:  
*археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.*

Передача права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 30 июля 2024 г. по 20 декабря 2024 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 30 июля 2024 г.

**Заместитель Министра**  
(должность)

*[Подпись]*  
(подпись)

**А.В.Мальшев**  
(Ф.И.О.)

Дата 30 июля 2024 г.



М.П.

**038271**

## ИЛЛЮСТРАЦИИ

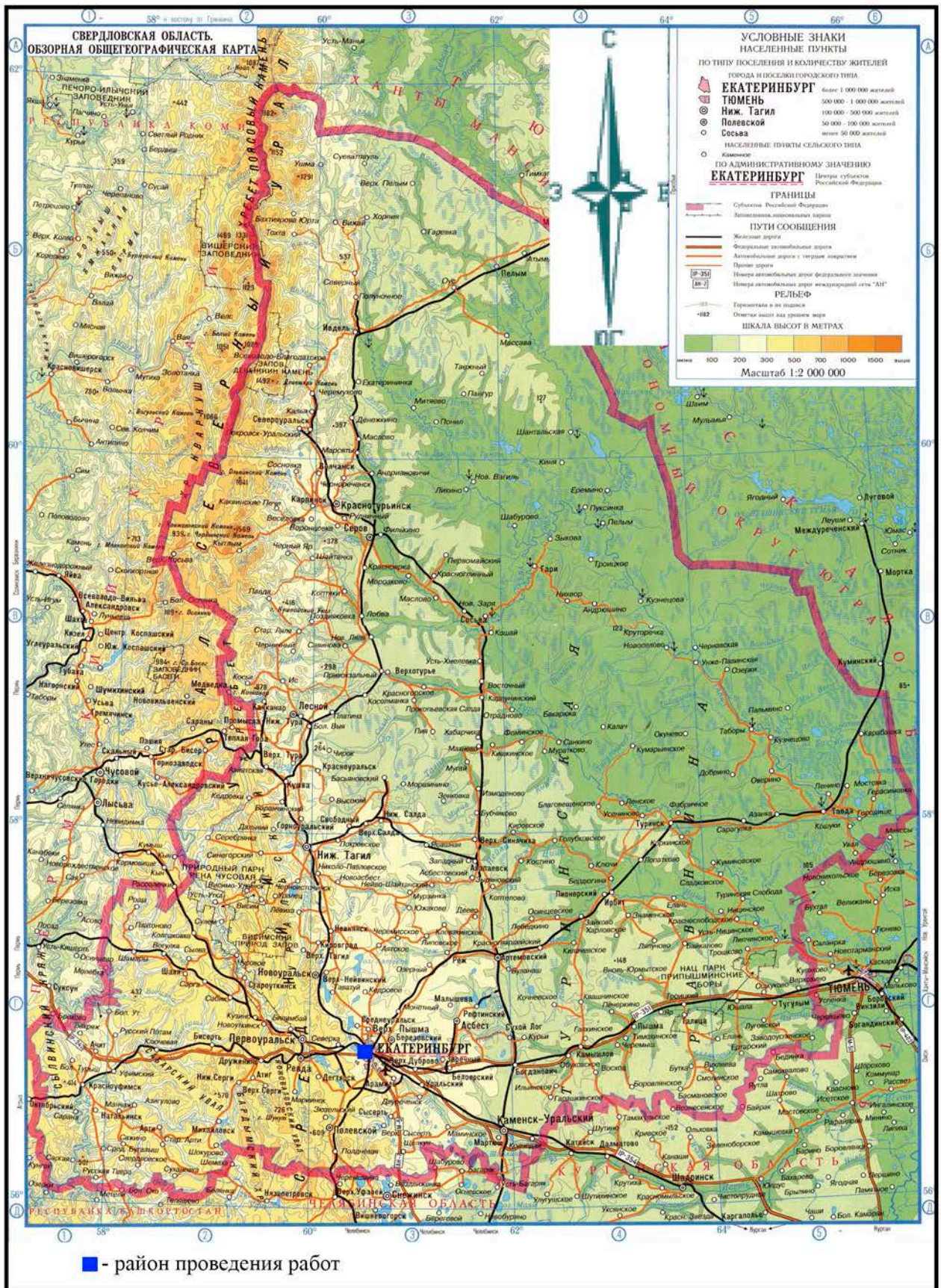


Рис. 1. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Район проведения работ.



Рис. 2. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Район проведения работ.

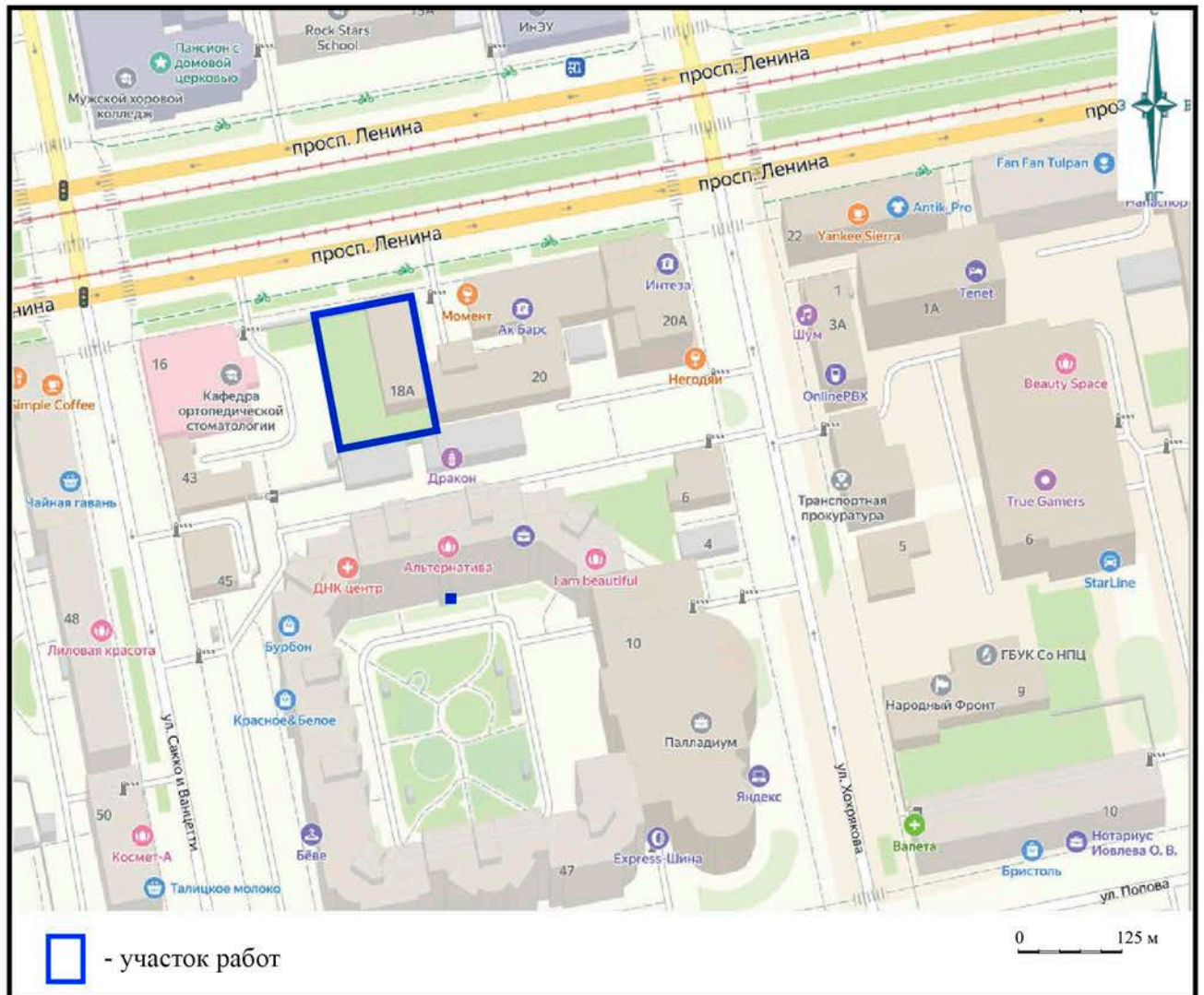


Рис. 3. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Схема расположения испрашиваемого земельного участка.

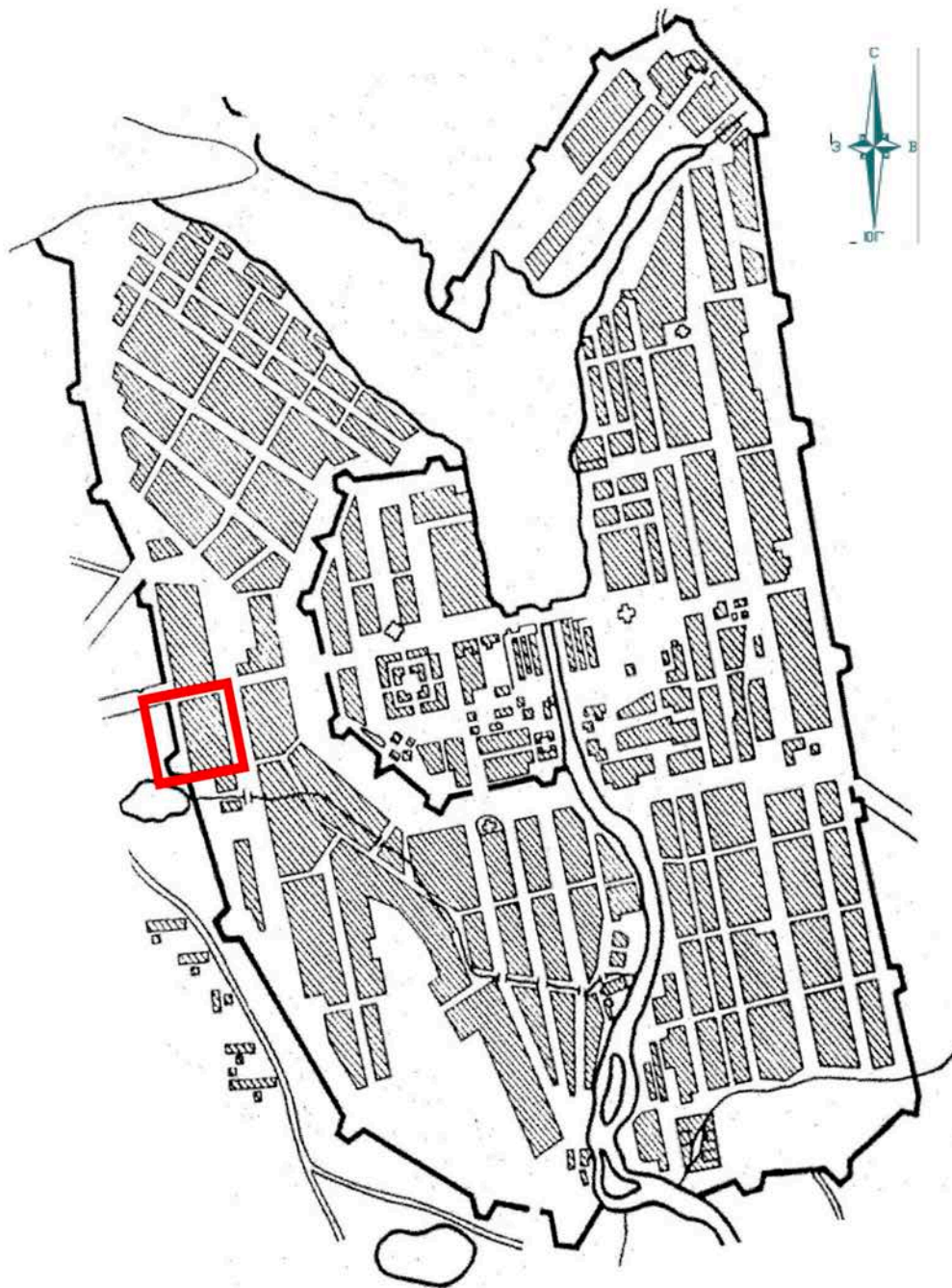


Рис. 4. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Карта города Екатеринбурга 1785 г. с местом расположения будущего квартала ОКН регионального значения “Дом мешанина Д.Х. Иконникова”.

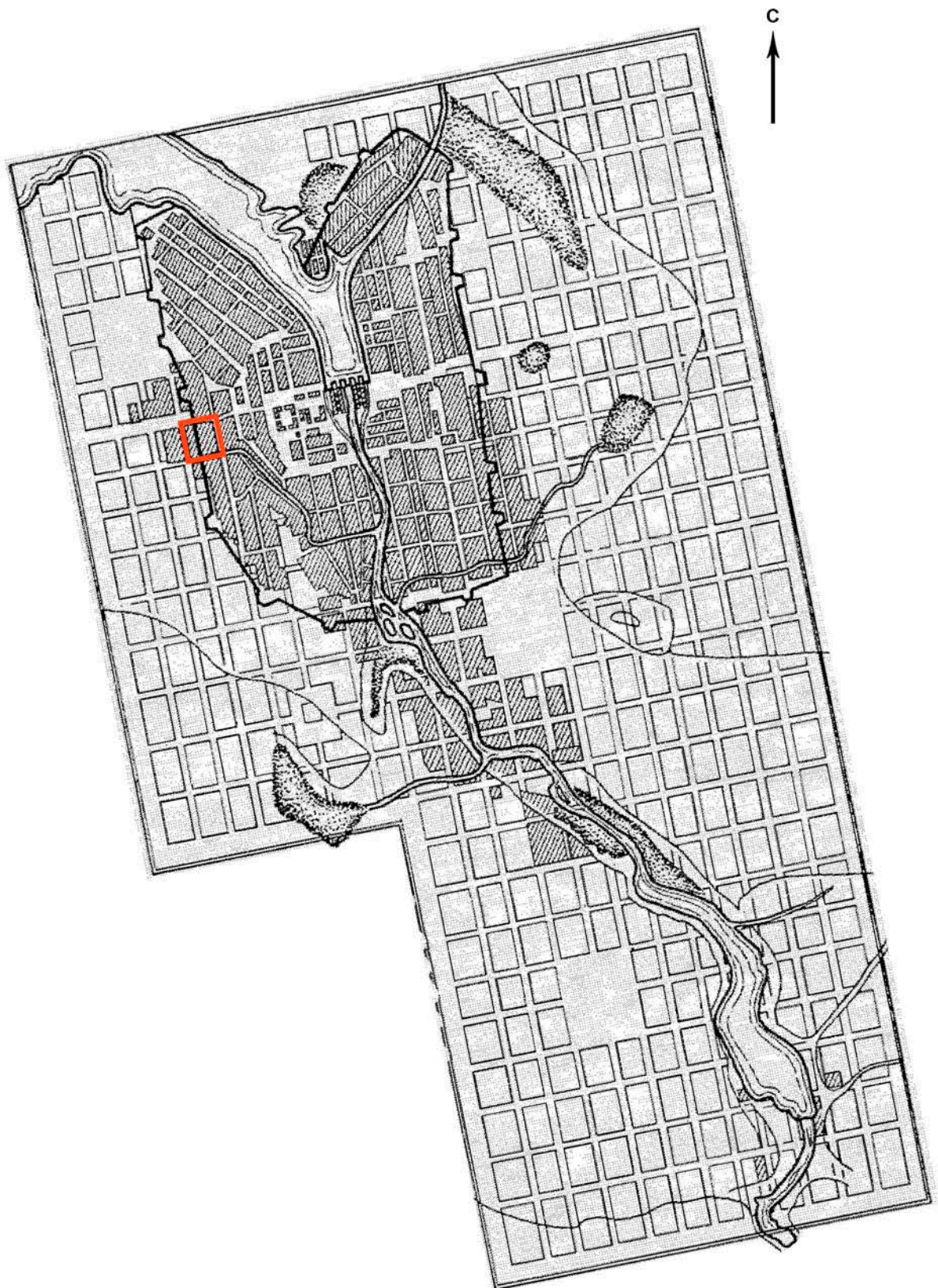


Рис. 5. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Карта города Екатеринбурга 1804 г. с местом расположения участка изысканий.

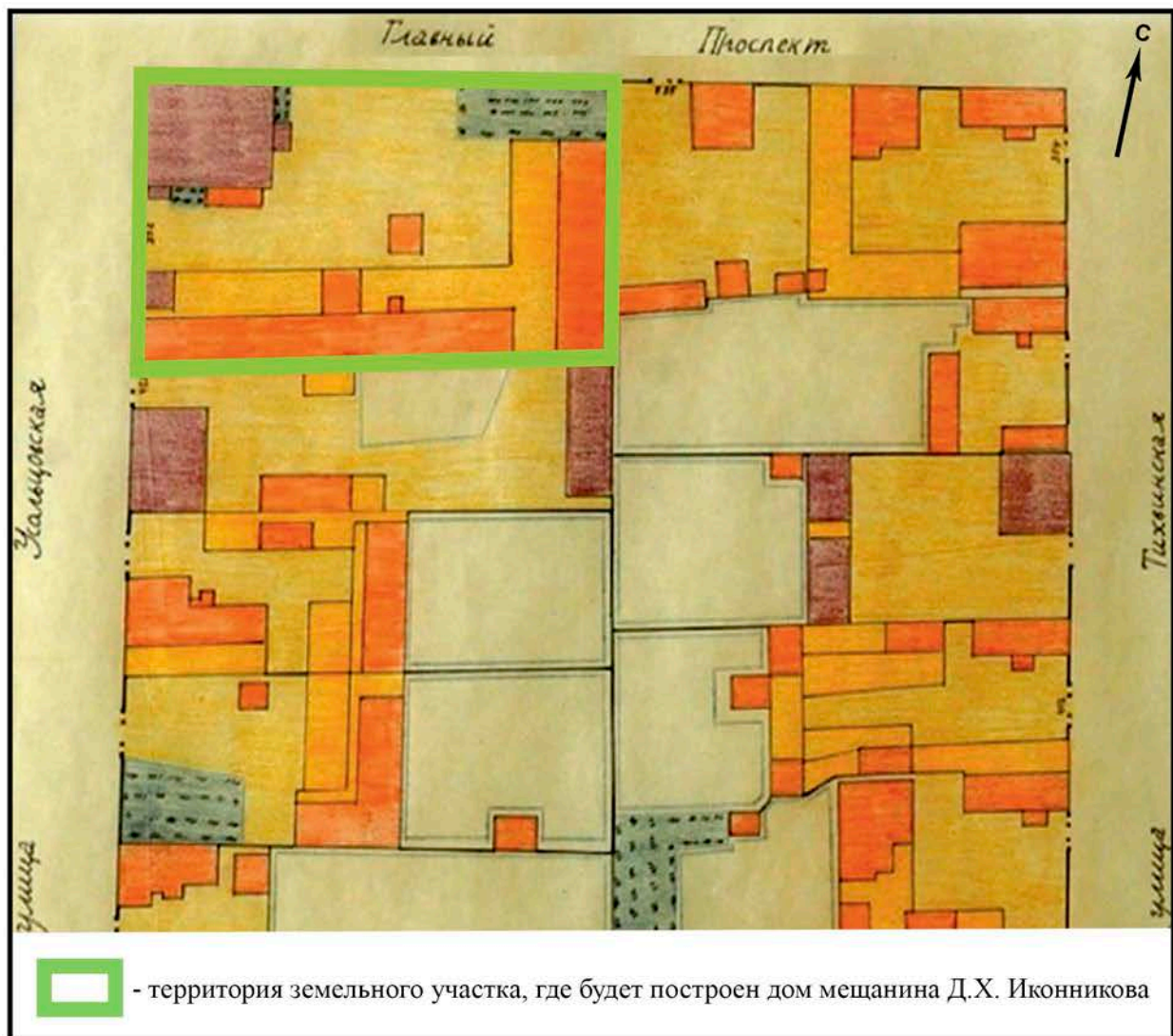


Рис. 6. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Кадастрационный план города Екатеринбурга 1856 г.



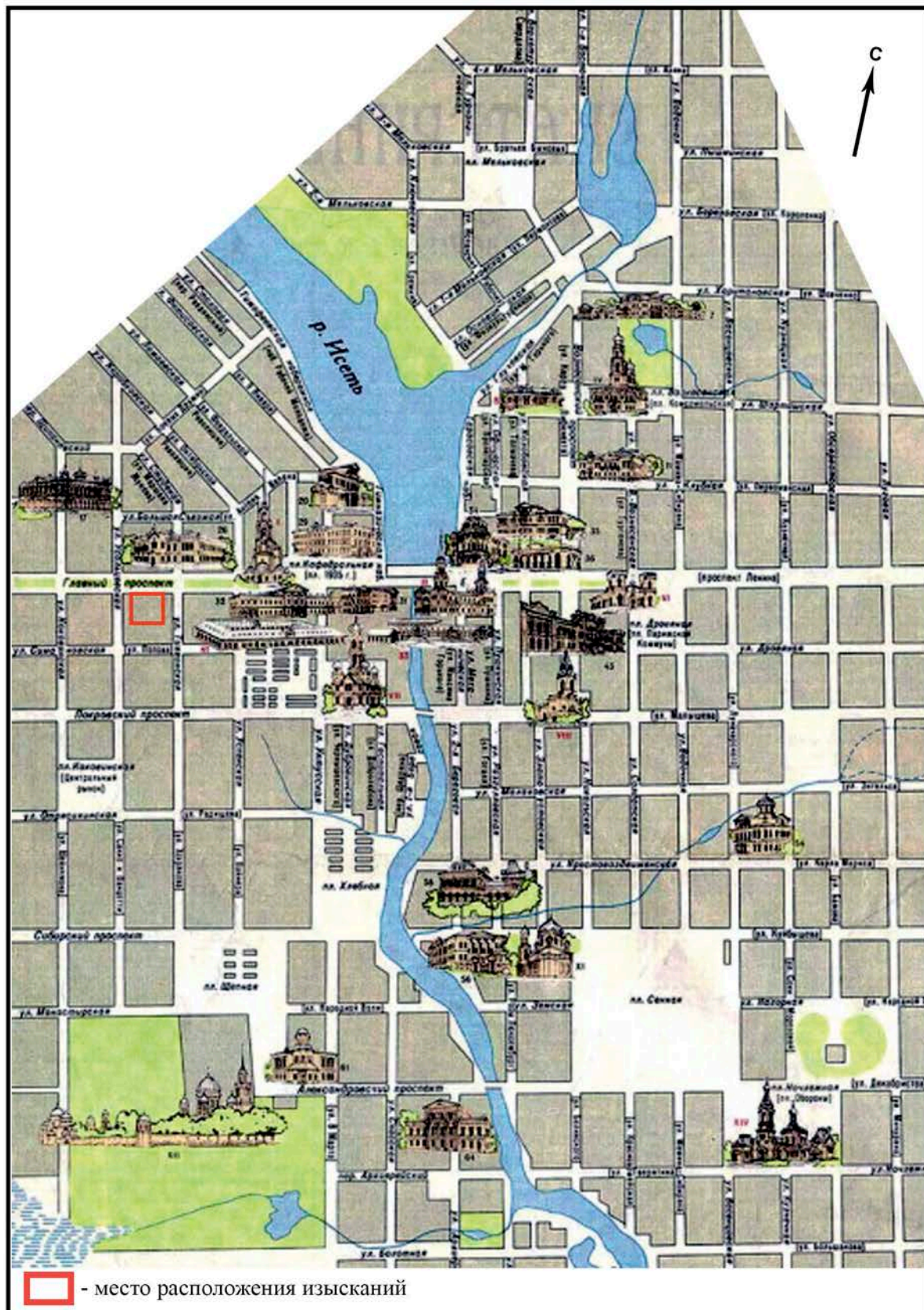


Рис. 7. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. План города Екатеринбурга 1920 г.

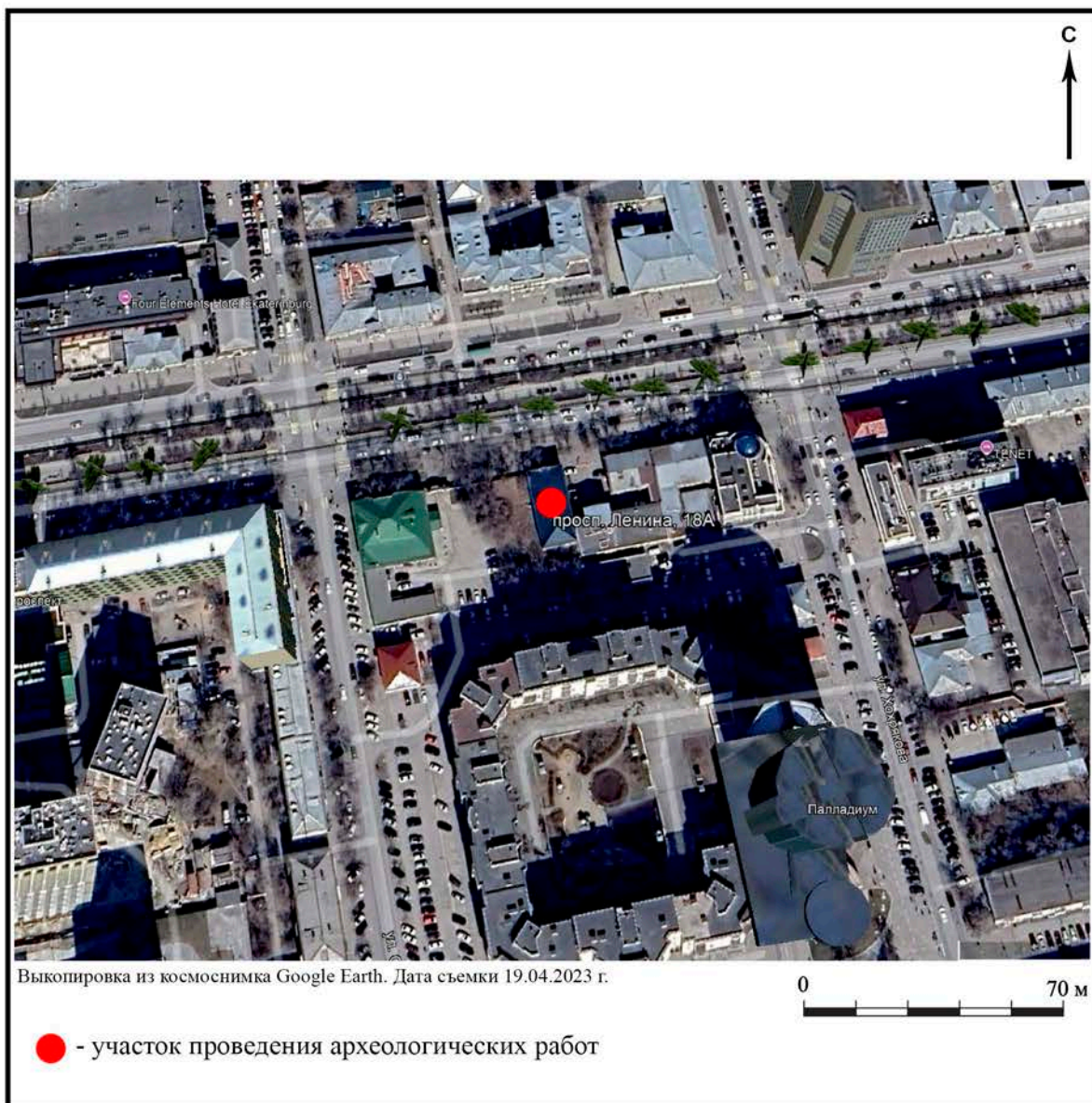
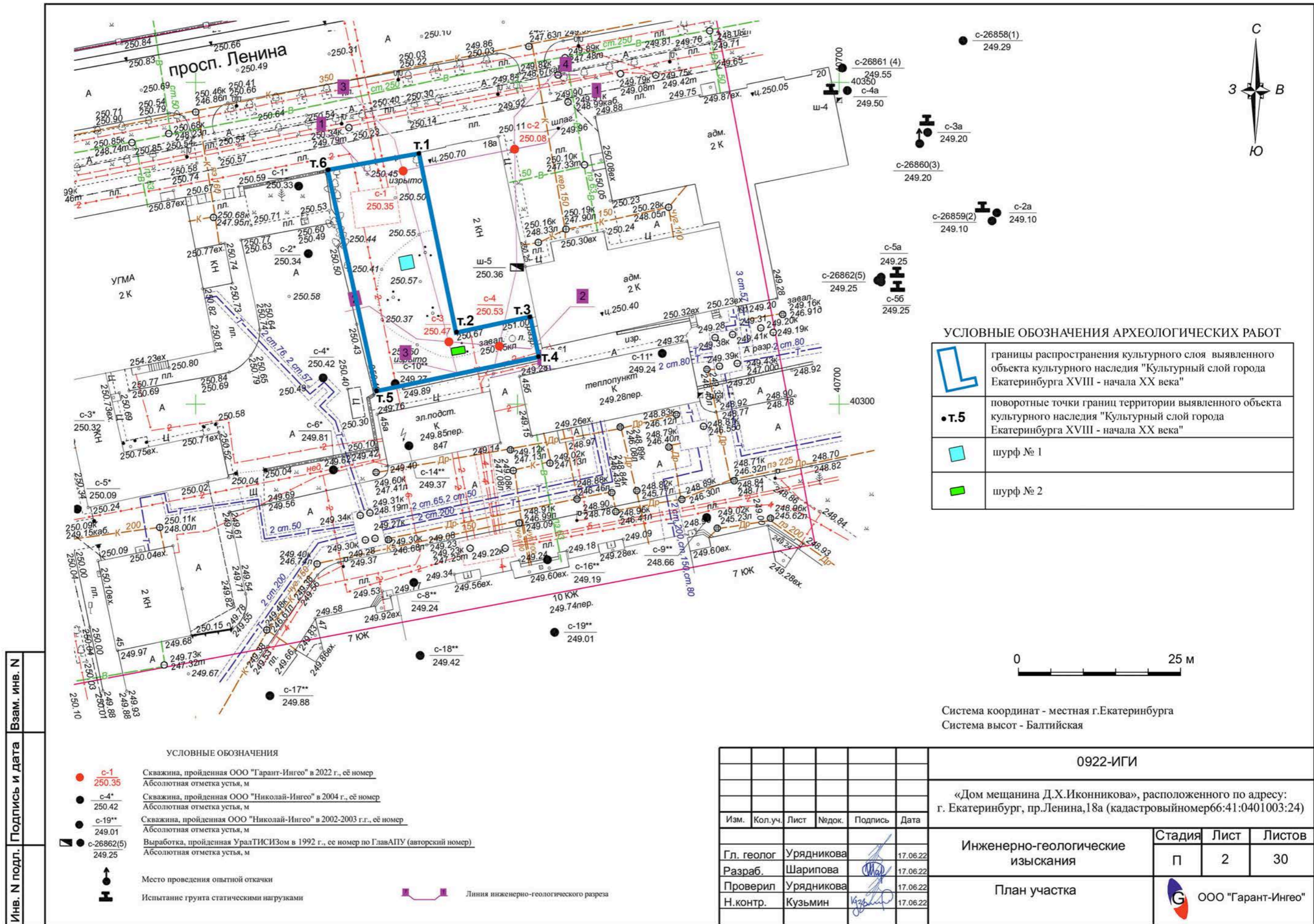


Рис. 8. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Космоснимок участка проведения археологических работ.



Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- c-1 / 250.35 - Сквжина, пройденная ООО "Гарант-Ингео" в 2022 г., её номер. Абсолютная отметка устья, м
  - c-4\* / 250.42 - Сквжина, пройденная ООО "Николай-Ингео" в 2004 г., её номер. Абсолютная отметка устья, м
  - c-19\*\* / 249.01 - Сквжина, пройденная ООО "Николай-Ингео" в 2002-2003 г.г., её номер. Абсолютная отметка устья, м
  - c-26862(5) / 249.25 - Выработка, пройденная УралГИСИЗом в 1992 г., её номер по ГлавАПУ (авторский номер). Абсолютная отметка устья, м
  - ⬆ - Место проведения опытной откачки
  - ⬆ - Испытание грунта статическими нагрузками
  - — — - Линия инженерно-геологического разреза

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ**

	границы распространения культурного слоя выявленного объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века"
● T.5	поворотные точки границ территории выявленного объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века"
	шурф № 1
	шурф № 2



Система координат - местная г.Екатеринбурга  
Система высот - Балтийская

						0922-ИГИ				
						«Дом мещанина Д.Х.Иконникова», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр.Ленина,18а (кадастровыйномер66:41:0401003:24)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	Инженерно-геологические изыскания	Стадия	Лист	Листов	
							П	2	30	
							План участка	ООО "Гарант-Ингео"		
Гл. геолог	Урядникова				17.06.22					
Разраб.	Шарипова				17.06.22					
Проверил	Урядникова				17.06.22					
Н.контр.	Кузьмин				17.06.22					

Рис. 9. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Топографический план участка изысканий с границами выявленного объекта культурного наследия "Культурный слой города Екатеринбурга XVIII - начала XX века"



Рис. 10. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Объект культурного наследия регионального значения “Дом мещанина Д.Х. Иконникова”. Фото 1989 г. Вид с северо-востока на главный фасад здания.



Рис. 11. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Объект культурного наследия регионального значения “Дом мещанина Д.Х. Иконникова”. Фото лета 2024 г. Вид с северо-запада на главный фасад здания.



Рис. 12. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Объект культурного наследия регионального значения “Дом мещанина Д.Х. Иконникова”. Фото лета 2024 г. Вид с северо-северо-запада на боковой (западный) фасад здания.



Рис. 13. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Центральная и северная территория земельного участка. Вид с юга.

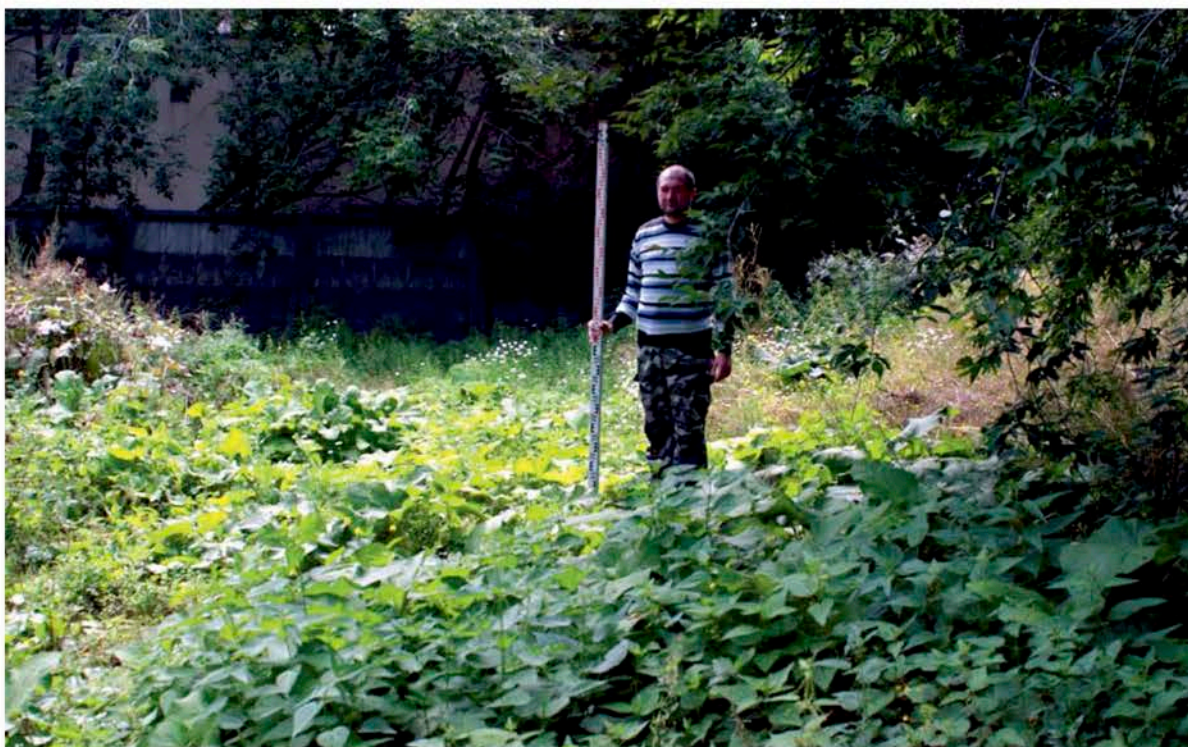


Рис. 14. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Центральная и южная территория земельного участка. Вид с севера.



Рис. 15. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Южная территория земельного участка. Вид с севера.



Рис. 16. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Центральная территория земельного участка. Вид с севера.

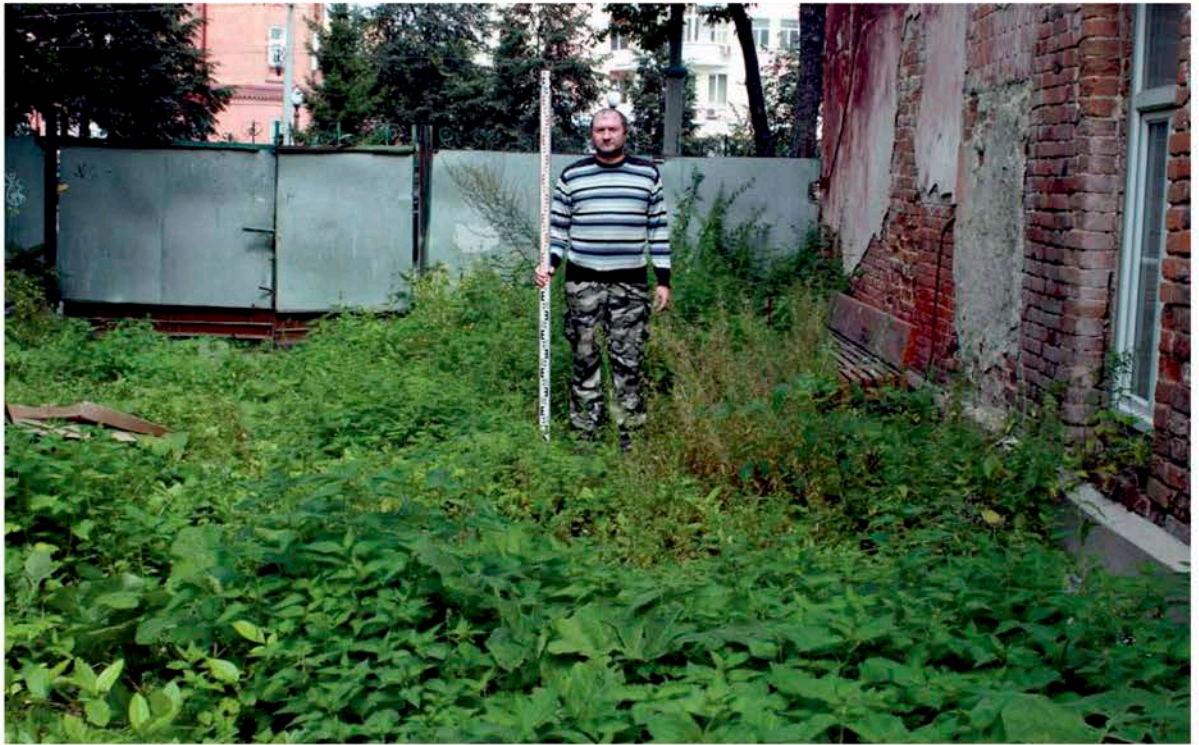


Рис. 17. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Северная территория земельного участка. Вид с юга.



Рис. 18. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Южная территория земельного участка. Вид с запада.





Рис. 19. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. "0" отметка высотного обоснования земляных археологических работ. Вид с северо-запада.



Рис. 20. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф № 1 до начала работ. Вид с юго-запада.



Рис. 21. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Восточная часть шурфа № 2 до начала работ. Вид с юга.



Рис. 22. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 1: уровень зачистки  $-1,75$  м. Вид с юго-востока.



Рис. 23. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 1: уровень зачистки  $-1,90$  м. Вид с юго-востока.



Рис. 24. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 1: уровень зачистки –2,05 м. Вид с юго-востока.

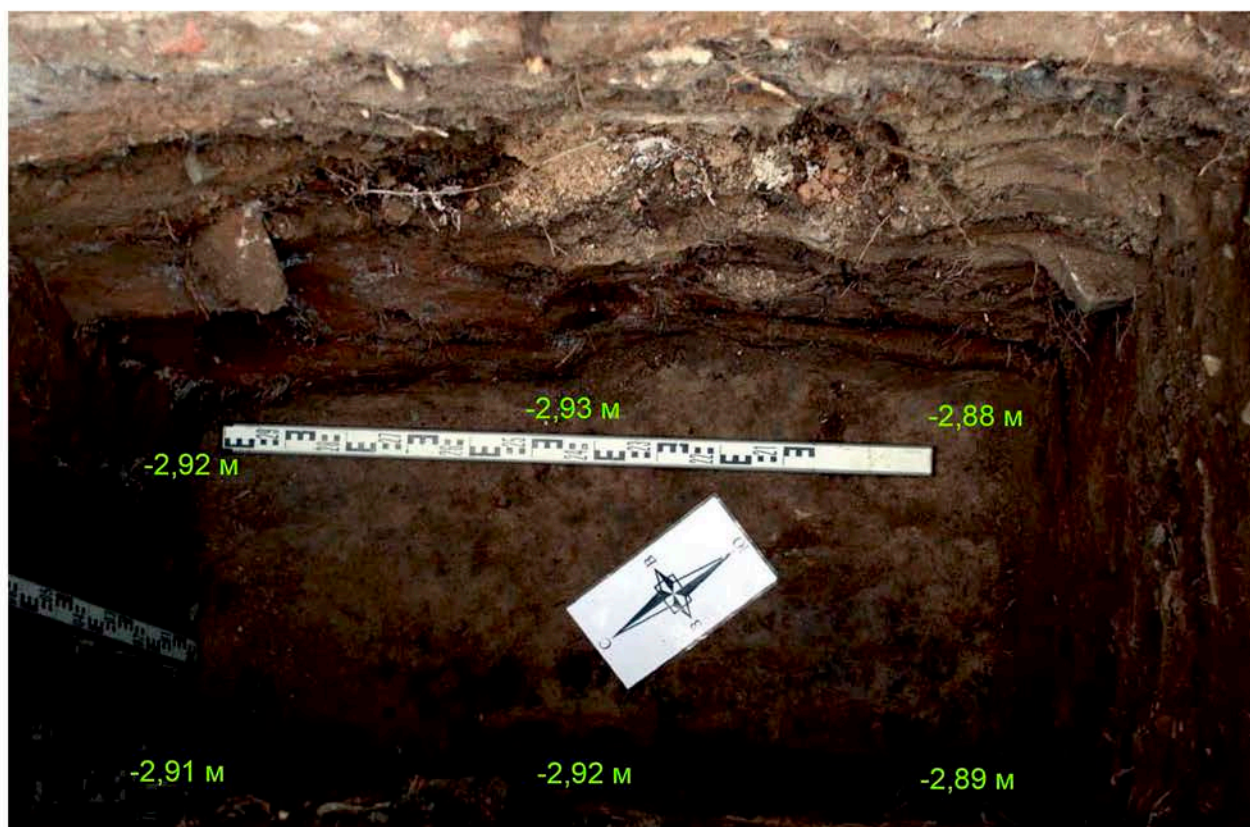


Рис. 25. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 1: зачистка на уровне материка. Вид с юго-востока.



Рис. 26. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 1: северная стенка. Вид с юга.



Рис. 27. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 1: восточная стенка. Вид с запада.



Рис. 28. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 1: западная. Вид с востока.



Рис. 29. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 1: южная стенка. Вид с севера.



Рис. 30. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф № 1 после рекультивации. Вид с востока.



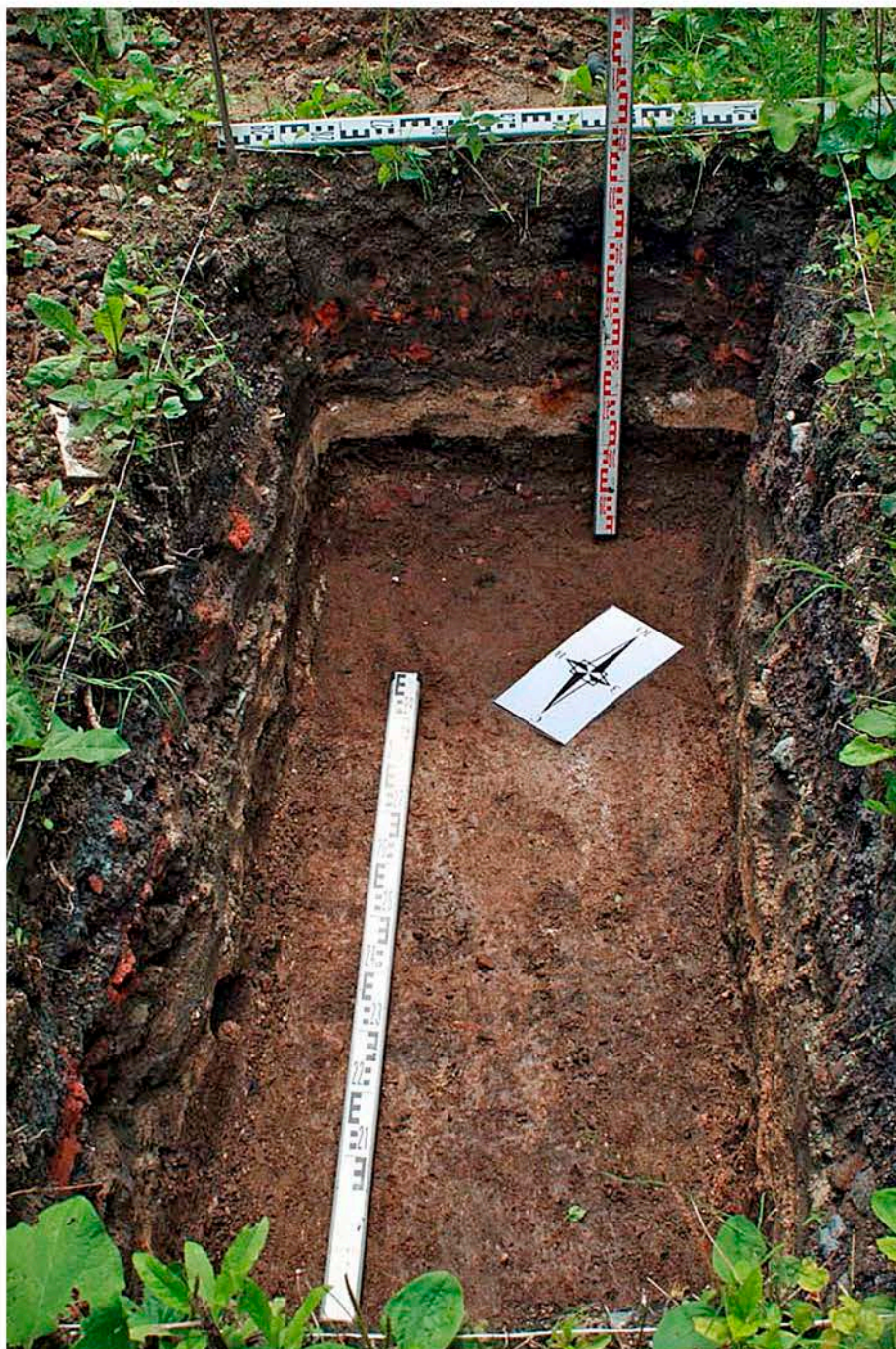


Рис. 31. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 2: уровень зачистки –1,60 м. Вид с северо-запада.



Рис. 32. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф № 2: уровень зачистки –1,70 м. Вид с северо-запада.



Рис. 33. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф № 2: уровень зачистки –1,80 м. Вид с северо-запада.



Рис. 34. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф № 2: уровень зачистки –2,10 м. Вид с северо-запада.



Рис. 35. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Шурф № 2: расчистка деревянного настила на отметках  $-2,09$  и  $-2,10$  м. Вид с северо-запада.



Рис. 36. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Шурф № 2: деревянный настил. Вид с юго-запада.



Рис. 37. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Шурф № 2: деревянный настил. Вид с северо-востока.

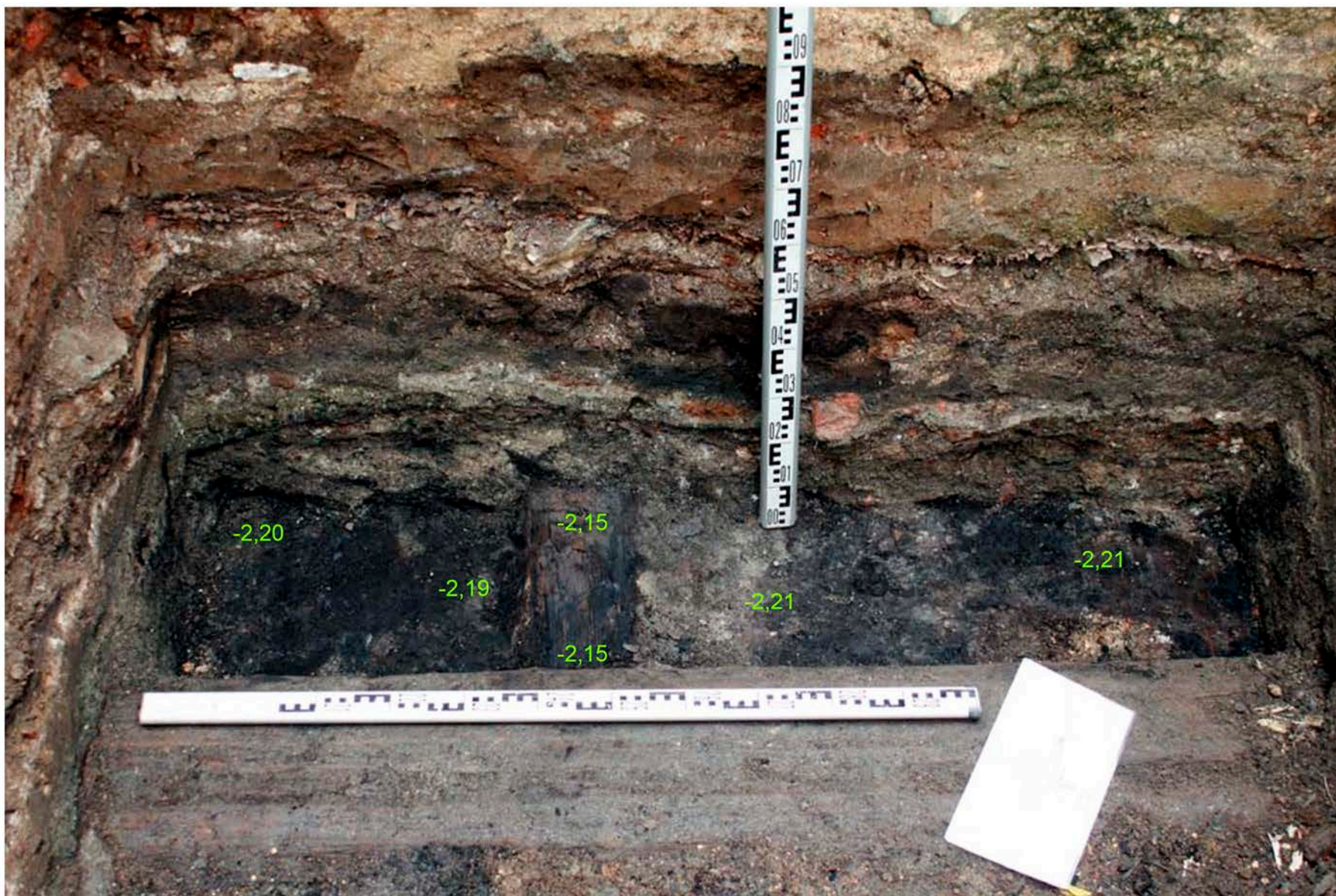


Рис. 38. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина 18а. Шурф № 2: культурный слой (черный гумусированный суглинок с деревянной щепой) под деревянным настилом. Вид с юга.





Рис. 39. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 2: северная стенка. Вид с юга.



Рис. 40. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 2: восточная стенка. Вид с запада.



Рис. 41. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 2: южная стенка. Вид с севера.



Рис. 42. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 2: западная стенка. Вид с востока.



Рис. 43. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 2: западная стенка до прирезки. Вид с востока.



Рис. 44. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шурф № 2 после рекультивации. Вид с запада.



Рис. 45. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа № 1, уровень -2,73 м.



Рис. 46. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа № 1, уровень -1,76 -1,78 м.



Рис. 47. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа № 1, уровень -1,79 м.



Рис. 48. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика (1, 2) и изделия из стекла (3, 4) из шурфа № 1, уровень -1,81 -1,82 м.



Рис. 49. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Кованые гвозди из шурфа № 1, уровень -1,82 -1,84 м.



Рис. 50. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Изделие из железа из шурфа № 1, уровень -1,89 м.



Рис. 51. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Крица из шурфа № 1, уровень -2,35 м.



Рис. 52. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шлак из шурфа № 1, уровень -2,55 м.



Рис. 53. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная глазурованная керамика из шурфа № 2, уровень -1,65 м.



Рис. 54. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа № 2, уровень -1,70 м.





Рис. 55. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная керамика из шурфа № 2, уровень -1,75 м.



Рис. 56. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Гончарная глазурованная керамика (1), фарфор (2), стекло (3) из шурфа № 2, уровень -1,82 м.



Рис. 57. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Фаянсовая (1) и стеклянная (2, 3) из шурфа № 2, уровень -1,93 м.



Рис. 58. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Фрагменты стеклянных изделий из шурфа № 2, уровень -1,94 м.



Рис. 59. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Обломок подковы (1) и кованый гвоздь (2) из шурфа № 2, уровень -1,87 м.



Рис. 60. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Шлак из шурфа № 2, уровень -1,96 м.



Рис. 61. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Ошлакованное стекло из шурфа № 2, уровень -2,15 м.



Рис. 62. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а. Деревянные изделия из шурфа № 2, уровень -1,46–1,48 м. 1 – клин, 2 – вертушка.



Рис. 63. Земельный участок с кадастровым номером 66:41:0401003:12, расположенный по адресу: город Екатеринбург, проспект Ленина, 18а.  
Фрагменты деревянной шайки из шурфа № 2, уровень -1,50 м.