

АКТ

государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на территории земельных участков, отводимых под объекты:

- 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа»;**
- 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург»;**
- 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа».**

г. Екатеринбург

«15» декабря 2021 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», «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569. "О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе", утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2015 № 569.

- 1. Дата начала проведения экспертизы – 12.12.2021г.**
- 2. Дата окончания проведения экспертизы – 15.12. 2021г.**
- 3. Место проведения экспертизы – г. Екатеринбург**
- 4. Заказчик экспертизы – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки “Институт истории и археологии УрО РАН”, ул. С. Ковалевской, д. 16, Екатеринбург, 620108, Россия**

5. Сведения об эксперте:

Беспрозванный Евгений Минович, образование – высшее, специальность – археолог, стаж работы – 44 года, место работы и должность – Генеральный директор ООО «Научно-аналитический центр проблем сохранения культурного и природного наследия «АВ КОМ – Наследие», г. Екатеринбург, государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ Минкультуры от 17.09.2020 № 1108 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»).

Настоящим подтверждается, что государственный эксперт Беспрозванный Евгений Минович, проводивший экспертизу, признает свою ответственность за достоверность информации, изложенной в заключение экспертизы, в соответствии с действующим законодательством.

Объект экспертизы: документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, отводимых под объекты: 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+793 а/д «г. Богданович – с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км

0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа» – протяженность 0,25 км; 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург – г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург» – протяженность 0,8 км; 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 - км 2+900 и км 10+935 - км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 - км 5+995) на территории Белоярского городского округа» - протяженность 6,2 км.

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 землях, подлежащих хозяйственному освоению, на земельных участках, отводимых под объекты: 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+793 а/д «г. Богданович – с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа» – протяженность 0,25 км; 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург – г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург» – протяженность 0,8 км; 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 - км 2+900 и км 10+935 - км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 - км 5+995) на территории Белоярского городского округа» - протяженность 6,2 км.

Место проведения полевых археологических исследований: – Свердловская область, Каменский городской округ, муниципальное образование «город Екатеринбург», Белоярский городской округ.

Время проведения полевых археологических работ– август 2021 г.

Юридическое основание – Работы проводились на основании договора № 40/2021 между ООО «Технодор» (Заказчик) и Федеральным государственным бюджетным учреждением науки «Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук» (Исполнитель), на основании Открытого листа № 1505-2021 от 15.07.2021, выданного на имя Екатерины Николаевны Дубовцевой.

Перечень документов, предоставленных для проведения экспертизы:

- Технический отчет «Проведение археологического обследования и историко-культурной экспертизы земельных участков, отводимых под объекты: 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа»; 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург»; 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа».

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 разработкой проекта хозяйственного освоения земельных участков, испрашиваемых для выполнения

работ в рамках реализации проекта: 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа»; 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург»; 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа».

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:

Материалы обследования состоят из одного тома, составляющего 122 стр., включающего в себя текстовую часть и приложения документального, фотографического, картографического характера.

Территория Каменского городского округа расположена в лесостепной зоне на юге Свердловской области, охватывает участок восточного склона Урала и часть Зауралья, переходящего в Западно-Сибирскую равнину. Рельеф округа всхолмленный, по берегам главной водной артерии округа, р. Исеть, известны многочисленные скальные обнажения: скалы Бекленищевские, порог Ревун, Смолинский Камень, Слоновьи Ноги, Каменные Ворота, Филин. В ландшафтном плане район работ является сопредельным между Зауральским равнинным с южнотаежными ландшафтами светлохвойных лесов цокольных равнин на метаморфических и магматических породах и Пышминским равнинным районом с ландшафтами осиново-березовых лесов и лесостепей пологоувалистых полигенетических равнин и ландшафтами сосновых боров на песчаных отложениях. Зонально район относится к барьерной подзоне северной лесостепи. Преобладают серые лесные почвы. Помимо этого, обычны выщелоченные и оподзоленные черноземы и луговочерноземные почвы. Широко распространены оглеенные разности подзолистых, дерновоподзолистых почв и различные болотные почвы - перегнойно-торфяновые, перегнойноторфяноглеевые, торфяно-глеевые, торфяные, лугово-болотные.

Водные ресурсы представлены реками Исеть и ее притоками: Каменка, Камышенка, Грязнуха, принадлежащими Обь-Иртышскому бассейну. На территории Каменского городского округа расположены также крупные и небольшие озера: Тыгиш, Малый и Большой Сунгуль, Червяное, Сосновое, Карасье и Боёвский пруд. Каменский городской округ занимают преимущественно смешанные леса, преобладающие породы

деревьев - береза, осина, сосна. Животным мир представлен в основном лесными видами животных и птиц: лось, кабан, косуля, заяц, лисица, горноста́й, куница, барсук, норка, белка, глухарь, тетерев, рябчик, куропатка.

Город Екатеринбург находится в центральной части Евразийского материка, на границе Европы и Азии, в срединной части Уральского хребта, на 56° 51' северной широты, 60° 36' восточной долготы. Город расположен на восточном склоне Уральских гор, в пойме реки Исеть (приток Тобола). Русло Исети в районе города отличается сильной зарегулированностью: из-за постройки четырёх плотин и образования водоёмов (прудов) сток реки принял озёрный характер. Все пруды расположены в черте города: Верх-Исетский, Городской, Парковый (пруд находился у южной границы парка им. Маяковского, был окончательно ликвидирован в 2016 г.) и Нижне-Исетский. Вторая по значимости река города – Патрушиха, впадающая в Исеть в районе Нижне-Исетского водохранилища, образует 2 пруда в микрорайоне УНЦ, 2 пруда в микрорайоне Елизавет и пруд Спартак в микрорайоне Уктус, рядом с одноимённой горой. К крупным притокам относят реки Решётку (правый приток Исети, устье находится в окрестностях железнодорожной станции Палкино в Железнодорожном районе) и Исток (левый приток, протекает в восточной части города). В черте Екатеринбурга расположены несколько крупных водоёмов. Среди озёр: на востоке – Шарташ и Малый Шарташ, на северо-западе – Шувакиш, на западе – Здохня, а также озёра Чусовое и Песчаное. Среди водохранилищ: Волчихинское и Верхне-Макаровское. Екатеринбург находится на Среднем Урале, где горы имеют небольшую высоту, расположен на высоте 270 м над уровнем моря.

Геологическое строение территории Свердловской области отличается значительной сложностью. В пределы области заходят несколько крупных тектонических структур. Крайний юго-запад области (Уфимское плато) относится к древней докембрийской Русской платформе. Тектонический разлом, хорошо выраженный в рельефе, отделяет эту платформу от Уральской палеозойской (герцинской) складчатой системы – герцинид Урала. Тектонические структуры Урала занимают западную часть области. На востоке палеозойские структуры перекрыты отложениями мезозоя и кайнозоя. Эта часть области относится к эпипалеозойской Западно-Сибирской плите. В рельефе Свердловской области отчетливо выделяются полоса Уральских гор и равнины – на юго-западе области и на востоке, в западносибирской ее части. Как горный, так и равнинный рельеф имеют достаточно сложный характер, обусловленный взаимодействием эндогенных и экзогенных процессов рельефообразования.

По ландшафтному районированию Екатеринбург находится в пределах лесной южно-таёжной зоны, вблизи от её границы с подзоной смешанных лесов. Растительный покров представлен коренными южно-таёжными осиново-берёзово-сосновыми лесами, вторичными (выросшими на месте вырубок) осиново-берёзовыми лесами, пойменными лугами, древесно-кустарниковыми зарослями (поймы рек Исети, Чусовой, Патрушихи), растительностью по берегам переходных осоково-сфагновых болот (торфяники на окраине города). На северо-западе, в районе Северки, представлены темнохвойные пихтово-еловые леса.

Белоярский городской округ (до недавнего времени – 1986 г. территория ГО Заречный входила в территорию Белоярского района – нынешнего Белоярского ГО) относится к Южному административному округу Свердловской области расположен в южной части Свердловской области, восточнее города Екатеринбурга. В меридианном направлении территория МО протянулась с севера на юг на 56 км, с запада на восток на 53 км. Он занимает площадь 1321,30 км², что составляет 132329 гектаров. Большая часть территории (55,0%) относится к категории сельскохозяйственных угодий.

Белоярский ГО расположен в пределах Западно-Сибирской равнины на водораздельных пространствах между реками Пышмой и Исетью. Побережье рек местами расчленено ориентированными логами и ложбинами. На дне большинства логов и ложбин находятся русла постоянных и временных водостоков речек и ручьев. В южной части

имеются небольшие, бессточные, блюдцеобразные озера: Щучье, Островистое, Березовское, размером до 2 км в диаметре, глубиной до 5 метров. На данной территории расположены осиновые и березовые леса. По геологическим данным на поверхности развиты отложения среднего палеозоя и различные интрузивные и субвулканические комплексы среднего и позднего палеозоя, и лишь в крайней западной части на поверхность выходят образования позднего протерозоя. В гидрогеологическом отношении территория расположена в пределах Тобольского артезианского бассейна. Гидросеть образована рекой Пышмой с мелкими притоками (р.Камышенка, р.Мезенка, р.Каменка), входящей в бассейн р.Туры.

Животный мир территории характерен для южнотаёжной подзоны Уральского региона, однако, он значительно обеднён по видовому составу. Причиной этого является непосредственная близость крупных промышленных центров, транспортная доступность. Из копытных здесь повсеместно встречается лось, который в последнее время интенсивно стал повреждать лесные культуры сосны, что говорит о необходимости разработки мероприятий по регулированию численности этого вида. Здесь также встречается заяц-беляк, белка, крот, куница, норка и др. виды.

- История формирования Каменского округа начинается еще в XVII в., когда на территории будущего Каменского округа появляется с. Клевакинское, упоминаемое в «Дозорной книге» 1624 г. Михаила Тюкина. К моменту упоминания в деревне уже было 13 дворов. Дальнейшее освоение территорий вдоль русла р. Исеть было связано с расселением «охочих людей», а одним из факторов стимулирования этого процесса стало основания Далматовского монастыря в 1644 г. Около этого времени местными крестьянами на р. Каменке была найдена железная руда, а затем, в 1682 г. основан железоделательный завод, принадлежавший монахам Далматовского монастыря. Дата основания этого завода считается датой основания г. Каменск-Уральский. Данные территории находились под управлением Тобольского воеводы. В начале XVIII в. на территории Далматовской «домницы» переходит в государственное владение, в 1700 г. был заложен Каменский чугунолитейный казенный завод.

27 февраля 1924 года в составе Шадринского округа Уральской области образован Каменский район. В 1934 году после ликвидации Уральской области вошёл в состав Челябинской области. В 1942 году район передан из Челябинской в Свердловскую область. 9 марта 1959 года район был упразднен, а его территория подчинена городскому совету Каменска-Уральского. Каменский район с центром в городе Каменске-Уральском образован в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 13 января 1965 года.

17 декабря 1995 года образовано муниципальное образование «Каменский район», в составе муниципального образования 16 сельских администраций с 64 населенными пунктами. 12 октября 2004 года Каменский район был наделён статусом городского округа. С 1 января 2006 года муниципальное образование было переименовано в Каменский городской округ.

На территории Каменского ГО на данный момент зарегистрировано 43 памятника археологии. Памятники датируются от периода мезолита (Селище Грязнуха) до эпохи позднего железного века (Селище Стариково). Большинство памятников района относятся к периодам бронзового и раннего железного века. В археологическом отношении район изучен достаточно хорошо. Начало исследований археологической карты Каменского района относится еще ко второй пол. XIX века. В археологических исследованиях данной территории в XIX-XX вв. принимали участие такие известные ученые как член УОЛЕ М.В. Малахов, Е.М. Берс, В.Е. Стоянов. Большое количество памятников расположено по берегам озер, таких как Карасье, Тыгиш, Большой Сунгуль.

В окрестностях Свердловска первые археологические находки были обнаружены на современной территории Верх-Исетского района, в деревне Палкино, в 1827 г. Здесь при поиске клада долматовский купец С.С. Сигов нашел медные человекообразные и

птицевидные идолы и подвески. В 1873 г. ученик Екатеринбургского реального училища Брюханов нашел каменный топор и передал его в музей Уральского общества любителей естествознания (УОЛЕ). Находка Брюханова побудила научные силы города, объединившиеся вокруг УОЛЕ, начать поиски археологических памятников в окрестностях города. Первые археологические разведки были проведены в 1884 г. М.В. Малаховым в Палкино, там же, где Сигов обнаружил первые находки. При описании археологических памятников М.В. Малахов определил, что наряду со стоянками медного века, здесь есть и стоянки каменного века. С 1885 г. раскопки Палкинских правобережных стоянок проводились О.Е. Клером и студентом Казанского университета К.И. Фадеевым. Результаты работ были опубликованы, а коллекции разведок и раскопок хранятся в Свердловском областном краеведческом музее (СОКМ). В конце XIX и начале XX вв. археологическое изучение края проводили М.В. Малахов, О.Е. Клер, К.И. Фадеев, Н.А. Рыжников, Д.Н. Мамина-Сибиряк, В.Я. Толмачев. По поручению О.Е. Клера, Н.А. Рыжников провел раскопки на стоянках Исетского озера, на Шарташских Каменных Палатках, разведки на Чертовом Городище, на горе Матаихе и других памятниках лесного Зауралья.

Изучение археологических памятников как исторических источников начинается только в советский период. Полевые работы на территории восточного Зауралья в 1926 – 1940 гг. проводились археологами Д.Н. Эдингом, П.А. Дмитриевым (Москва), А.А. Берсом, Н.Н. Бортвиным (Свердловск). Сотрудники Уральского государственного университета с 1946 г. проводят плановые археологические исследования на территории Среднего Зауралья и Южного Урала. В течение многих лет работами руководили Е.М. Берс и К.В. Сальников. Активное участие в экспедициях принимали студенты исторического факультета, а также ряд музеев Свердловской, Курганской и Челябинской областей. После отъезда Е.М. Берс в Новосибирск в 1960 г. археологические работы в уральском госуниверситете возглавил К.В. Сальников.

Новый этап развития археологии в Свердловске – Екатеринбурге связан с В.Ф. Генингом. В 1961 г. по его инициативе была создана Уральская археологическая экспедиция (УАЭ), на историческом факультете УрГУ стала осуществляться специализация по археологии. К настоящему времени на территории МО г. Екатеринбург выявлено 113 археологических памятников (объектов археологического наследия), 50 из которых внесены в Список объектов культурного наследия Свердловской области (приняты под государственную охрану во второй половине XX в.).

Первые, наиболее ранние известия об археологических памятниках, расположенных в районе работ (территория Белоярского ГО) относятся к началу XX в, связаны с деятельностью екатеринбургского археолога-любителя Н.А. Рыжникова. На сегодняшний день выявлено 34 объекта археологического наследия. Они все относятся к категории выявленных ОКН.

- Обследуемый участок «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа) на территории Каменского городского округа» расположен в Каменском городском округе Свердловской области, в его северной части, недалеко от его границы с Богдановичским ГО. Он представляет собой 250 м отрезок асфальтированной автомобильной дороги – свороток на дер. Белоносово от автодороги Каменск-Уральский - Баженово и прилегающую к ней территорию, заросшую разнотравьем. К югу от участка протекает р. Белая, правобережный приток р. Каменки. На обследуемом участке трасса автодороги асфальтирована, ширина ее около 6 м, с обеих сторон фиксируются глубокие обочины. Непосредственно на местах сооружения проектируемых автобусных остановок на северной и южной обочинах автодороги с помощью землеройной техники выполнены глубокие (до 1,5 м глубиной) выемки грунта, для организации съездов с шоссе.

Координаты стратиграфических разрезов (WGS-84)

№ разреза	Северная широта, N	Восточная долгота, W	Наличие культурного слоя
Шурф 1	56°36'22.2742"	61°41'56.8700"	нет
Шурф 2	56°36'21.0174"	61°41'51.8489"	нет
Зачистка 1	56°36'19.7339"	61°41'50.6516"	нет
Зачистка 2	56°36'18.4878"	61°41'45.0898"	нет

Обследуемый участок «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург» расположен на территории муниципального образования «Город Екатеринбург». Обследовались участки, расположенные рядом с автомобильной дорогой, для устройства автобусных остановок на небольшом расстоянии от поселков Сысерть и Шабровский. Участки, расположенные по дороге к Сысерти, представляют собой обочину дороги, рядом с которой располагаются распаханые поля либо дерновый слой снят для строительства. Участок, расположенный рядом с поселком Шабровский имеет залесенную обочину без видимого техногенного воздействия.

Координаты стратиграфических разрезов (WGS-84)

№ разреза	Северная широта, N	Восточная долгота, W	Наличие культурного слоя
Шурф 1	56°41'00.6115"	60°33'33.2971"	нет
Зачистка 1	56°41'36.5197"	60°34'02.7771"	нет
Зачистка 2	56°38'51.8532"	60°35'51.0388"	нет

Обследуемый участок «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа» пролегает по улицам Свердлова и Ленина в поселке Косулино (участок КМ 1+600 – КМ 5+995) и улице Патрушева в деревне Поварня (участок КМ 10+395 – КМ 12+729). Участки представляют собой обочину асфальтированной дороги с плотной жилой и хозяйственной застройкой разной этажности. Участки пересекают р. Бобровка в Косулино и в Поварне.

Координаты стратиграфических разрезов (WGS-84)

№ разреза	Северная широта, N	Восточная долгота, W	Наличие культурного слоя
Шурф 1	56°45'02.4832"	60°55'38.4312"	нет
Шурф 2	56°44'12.4007"	60°58'04.3037"	нет
Шурф 3	56°42'51.5047"	60°59'31.3038"	нет
Шурф 4	56°42'06.6270"	60°59'16.0861"	нет
Шурф 5	56°42'07.6150"	60°59'15.8929"	нет

На обследуемых участках заложено 12 стратиграфических разрезов – 8 шурфов размерами 1 x 1 м, с ориентацией по сторонам света, и 4 зачистки шириной 1 м. Дёрн снимался штыковыми лопатами. Последующие слои исследовались с помощью штыковых и заточенных совковых лопат тонкими вертикальными и горизонтальными срезами. В соответствии с п 3. 12. «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации» (Постановление № 32 Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018).» стратиграфия шурфа, в случае отсутствия в нем артефактов и каких-либо признаков культурного слоя, фиксировалась по одному профилю. Выемка грунта производилась в соответствии с литологическими горизонтами. Все шурфы по окончании работ рекультивировались.

В результате изысканий на территории испрашиваемых земельных участков археологические памятники не выявлены.

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

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
3. 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».
4. 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».
5. Приказ Министерства культуры РФ от 04.06.2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия».
6. 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».
7. Приказ Министерства культуры РФ от 1.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию».
8. Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ «О методике определения границы территории объекта археологического наследия».
9. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации. Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.
10. ГОСТ 7.32-2017. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.
11. 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.
12. Технический отчет «Проведение археологического обследования и историко-культурной экспертизы земельных участков, отводимых под объекты: 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа»; 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург»; 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа».
13. Варанкин Н.В. Отчет об археологической разведке по р. Исеть и озерам Щучье, Второе Карасье, Березовское в Свердловской обл. 1976 г.// Архив ПНИАЛ УрФУ, Ф. II, Д. 245.

14. Жилина И.В. Разведка по р. Пышма в Свердловской обл. 1977 г. // Архив ПНИАЛ УрФУ, Ф. II, Д.267.

15. Чаиркина Н.М. Отчет об археологической разведке в окрестностях г. Свердловск. 1985 г. // Архив ПНИАЛ УрФУ, Ф. II, 414.

16. Погодин А.А. Отчет об археологических разведках в Свердловской обл. 1990 г. // Архив ПНИАЛ УрФУ, Ф. II, 481.

• **Обоснования выводов экспертизы**

Изученная документация и привлечённые источники содержат полноценные сведения об испрашиваемых земельных участках и исчерпывающую информацию, соответствующую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимую для принятия решения о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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. Установлено, что на территории земельных участков, отводимых под объекты: 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа»; 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург»; 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа» необходимо проведение историко-культурных изысканий. В августе 2021 г. сотрудниками ИИА УрО РАН было проведено археологическое обследование (разведка) на земельных участках, попадающих в зону хозяйственного освоения, с целью определения наличия/отсутствия объектов культурного наследия (памятников археологии) на их территории.

По результатам проведения археологических натурных изысканий на территории земельных участков, отводимых под объекты: 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа»; 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург»; 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа», обследованных в составе археологических работ, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, не обнаружены.

• **Вывод экспертизы**

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных данных и иных источников, результатов натурного обследования эксперт пришел к следующему выводу: на территории земельных участков, отводимых под объекты.

1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа»;

2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург»;

3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа»,

обследованных в составе археологических работ объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, не обнаружены.

Эксперт считает: **возможным** 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, **(положительное заключение)** на территории земельных участков, отводимых под объекты:

1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+293 а/д «г. Богданович - с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа»;

2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург - г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург»;

3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 – км 2+900 и км 10+935 – км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 – км 5+995) на территории Белоярского городского округа»,

обследованных в составе археологических работ объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, не обнаружены.

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.

• **Перечень приложений к заключению экспертизы:**

1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+ 793 а/д «г. Богданович – с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа». Космоснимок обследуемого участка с нанесенными шурфами.
2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург – г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург». Космоснимок с расположением стратиграфических разрезов.

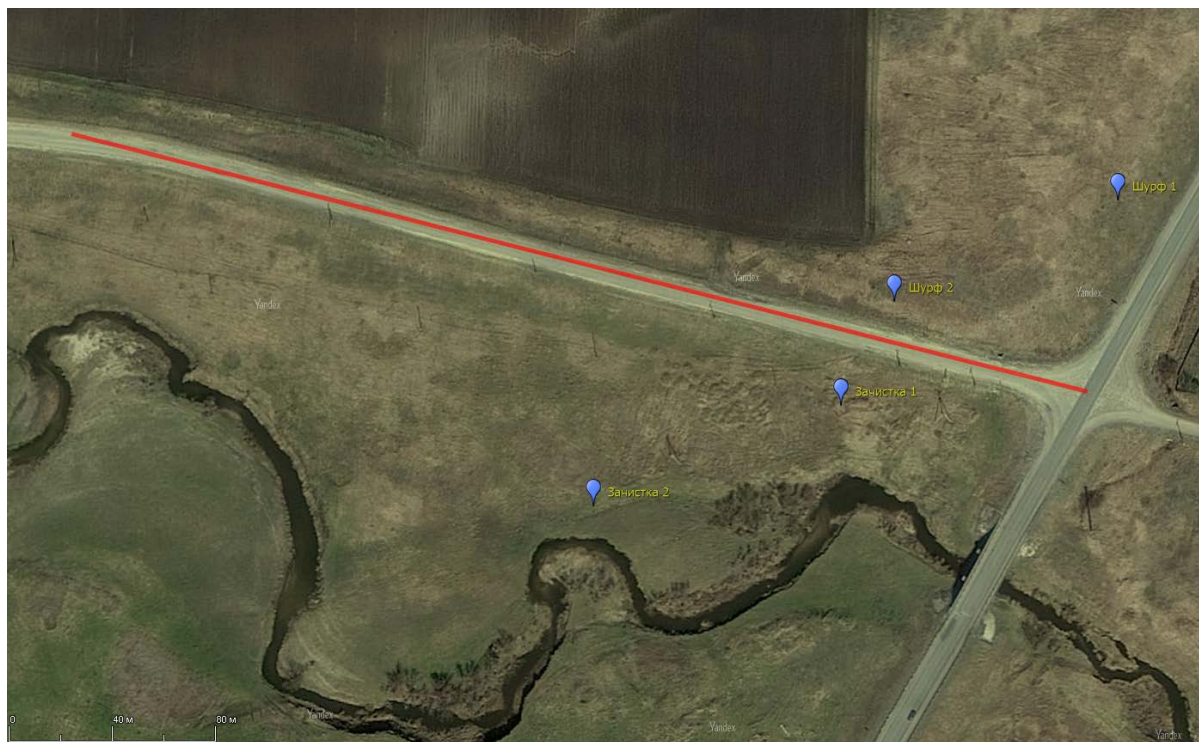
3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 - км 2+900 и км 10+935 - км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 - км 5+995) на территории Белоярского городского округа». Космоснимок с нанесенными шурфами.

15.12. 2021 г.

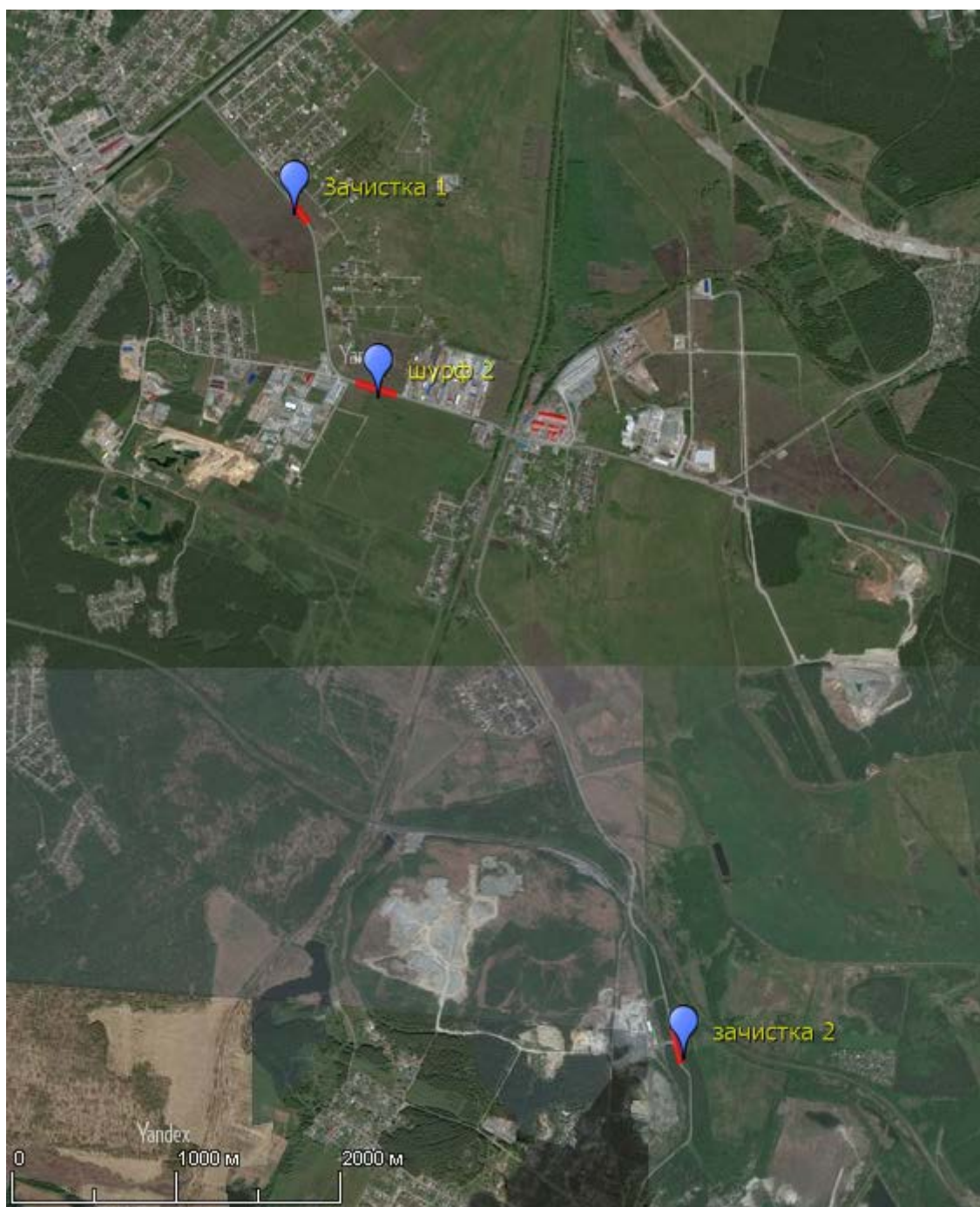
Аттестованный эксперт

Е.М. Беспрозванный

Приложение 1. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к д. Белоносова от км 22+ 793 а/д «г. Богданович – с. Покровское» (устройство автобусных остановок на км 0+110 (слева) и км 0+140 (справа)) на территории Каменского городского округа». Космоснимок обследуемого участка с нанесенными шурфами.



Приложение 2. «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к п. Шабровский от км 17+420 а/д «г. Екатеринбург – г. Полевской» (устройство автобусных остановок на 1 км, 2 км и 7 км) на территории муниципального образования «город Екатеринбург». Космоснимок с расположением стратиграфических разрезов.



Приложение 3. «Реконструкция автомобильной дороги ж/д ст. Глубокое – п. Бобровский (устройство тротуаров и стационарного электрического освещения на участках км 1+600 - км 2+900 и км 10+935 - км 12+729, устройство недостающих тротуаров на участке км 2+900 - км 5+995) на территории Белоярского городского округа». Космоснимок с нанесенными шурфами.

