

Акт

государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) 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 по объекту: «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза».

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. №569.

- 1. Дата начала проведения экспертизы – 03.03.2021 г.**
- 2. Дата окончания проведения экспертизы – 09.03.2021 г.**
- 3. Место проведения экспертизы – г. Пенза.**
- 4. Заказчик экспертизы: ООО «Наследие» (г. Пенза).**
- 5. Сведения об эксперте:**

Карев Игорь Николаевич, образование - высшее, специальность – история, стаж работы в области археологии – 12 лет, место работы и должность – генеральный директор общества с ограниченной ответственностью Научно-производственный центр «Цера».

Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации экспертов - приказ Министерства культуры РФ № 1522 от 26.11.2020.

Объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- 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 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;

- 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 работ по использованию лесов и иных работ.

6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы и обязуется выполнять требования пункта 17 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. №569.

7. Цель экспертизы.

Определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда, водные объекты, их части расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона.

Примечание: до утверждения границ территорий, предусмотренных подпунктом 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», государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с абзацем девятым статьи 28 в редакции указанного Федерального закона, действовавшей до 4 августа 2018 г. На момент проведения настоящей государственной историко-культурной экспертизы в отношении территории Пензенской области уполномоченными органами государственной власти не утверждены границы территорий, в отношении которых у органов охраны объектов культурного наследия имеются основания предполагать наличие на указанных территориях объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия.

8. Объект экспертизы.

Документация, 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 и (или) 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 по объекту: «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза».

9. Перечень документов, представленных заявителем.

Документация, 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 и (или) 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 по объекту: «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза». 2021г. на 62 листах.

10. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы.

Обстоятельств, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеется. Дополнительных сведений, которые могли бы повлиять на процесс проведения и результаты экспертизы, не поступало.

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

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ:

- действующего законодательства в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия;
- представленной заказчиком документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ.

Результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде настоящего акта.

12. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведения экспертизы.

12.1. Общие сведения о проведенных работах.

В 2020 году, экспедицией ООО «Наследие» по договору с Обществом с ограниченной ответственностью «Строительная группа «Рисан», на

основании открытого листа № 0865-2020 от 03.06.2020 г, выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Гусынина Владимира Александровича, были проведены археологические работы (разведки) с проведением локальных земляных работ по объекту: «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза». Протяженность маршрута исследования составляет 1930м, ширина землеотвода в разных частях маршрута колеблется от 5м. до 55м.

Целью исследования являлось выявление наличия (отсутствия) объектов культурного наследия (памятников археологии) на территории объекта.

В задачу исследования входило:

1. Визуальное обследование земельного участка.
2. Осмотр участков с нарушенным почвенным слоем на предмет наличия признаков объектов культурного наследия (памятников археологии).
3. Визуальный и инструментальный анализ местности на предмет выявления выраженных в рельефе объектов, относящихся к памятнику.
4. Сбор подъемного материала.
5. Проведение локальных земляных работ в целях установления наличия (отсутствия) признаков культурного слоя.
6. Составление картографических материалов с указанием границ объекта исследования и мест проведения археологических работ.
7. Фотографическая фиксация всех этапов проведения работ.

В ходе проведения археологических полевых работ в состав экспедиции входили сотрудники ООО «Наследие» под руководством держателя открытого листа, кандидата исторических наук Гусынина Владимира Александровича.

Полевым работам предшествовал этап ознакомления с архивными данными по изученности территории в районе проведения обследования участков.

В ходе археологических разведок была полностью осмотрена территория, предназначенная для проведения строительно-монтажных работ, общей протяженностью 1930 м. Согласно установленным методикам были заложены 2 шурфа размерами 2х2 м, общей площадью 8 кв. м.

По результатам исследования объектов культурного наследия (памятников археологии) выявлено не было.

12.2. Методика проведения археологических полевых работ.

Археологические разведки по открытому листу проводились в строгом 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 «20» июня 2018 г. № 32.

Открытый лист, по которому проводились работы, выдан для проведения археологических разведок на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению, в целях выявления объектов археологического наследия (или установления факта их отсутствия) с обязательным

проведением локальных земляных работ.

В ходе полевых работ была осмотрена вся площадь исследуемого участка, особенно тщательно осматривались участки с нарушенным почвенным слоем (следы природных и антропогенных разрушений), а также заложено 2 шурфа размером 2х2 метра.

Шурфовка производилась слоями до 20 см, с последующей зачисткой каждого слоя. В завершении шурфа вдоль северной стенки проводился контрольный прокоп материка размером на глубину до 20 см. Затем проводилась рекультивация шурфа.

Характерные точки археологических исследований были зафиксированы географическими координатами в системе WGS84 с помощью GPS навигатора Garmin etrex 30.

На всех этапах работ производилась фото фиксация с использованием масштабной рейки и зеркального фотоаппарата Canon 1100D.

В ходе камеральных работ составлялись картографические материалы, обрабатывались и обобщались результаты полевых исследований.

12.3. Описание основных результатов археологических полевых исследований.

На территории современного городского округа Пенза известны археологические памятники, от стоянок и мастерских эпохи камня до средневековых поселений и поздних некрополей.

Сведения о первых археологических находках на территории Пензы относятся к 1890 году, когда в её окрестностях, в правобережной пойме, И.И. Васильевым был открыт комплекс поселений эпох неолита-бронзы, состоящий из пяти поселений, наиболее полно из которых исследованы Ерня, Калашный Затон, Целибуха, где проводились раскопки Н. И. Спрыгиной (1928 – 1929), А. Д. Пряхиным (1972). Многослойное поселение Ерня содержит материалы всех основных культур эпох камня и бронзы Пензенского края: среднедонской, камской, балахнинской, волосовской, балановской, абашевской, срубной, поздняяковской (нач. 5 – нач. 1го тыс. до н. э.). На поселении Калашный Затон собрана керамика балахнинской (2я пол. 4го тыс. до н. э.) и развитого периода срубной культуры (2я пол. 2го тыс. до н. э.), на поселении Целибуха – раннесрубная (сер. 2го тыс. до н. э.) и поздняяковская (2я пол. 2го тыс. до н. э.) керамика. В ходе раскопок получена значительная коллекция кремневых орудий (более 500 экз.): скребки, ножи, наконечники стрел и копий, долота, тесла, проколки, скобели. На ряде поселений присутствуют архаические формы орудий, характерные для эпохи мезолита: вкладыши составных орудий, наконечники стрел на ножевидных пластинах, острия и концевые скребки. Предположительно из разрушенного погребения у Белого Омута собрано 27 шлифованных подвесок из сибирского листвинита, попавших на поселение в результате межплеменного обмена. К эпохе бронзы относятся находки литейных форм топоров и ножей, бронз. наконечник копья, ножи, браслет и витые подвески. В материальной культуре комплекса нашли

отражение контакты населения лесостепной зоны Поволжья с юж. племенами Волго-Донских степей.

В 1928-1929 гг. разведками и раскопками Н.И. Спрыгиной обнаружено поселение Барковка. Обнаружены значительные участки с культурным слоем, жилые площадки, кострища – следы долговременного поселения земледельцев и скотоводов срубной культуры. В 1968 г. здесь же была найдена керамика балахнинской археологической культуры.

В 1930 г. на правом берегу р. Суры, в окрестностях Пензы Н.И. Спрыгиной открыт Пензенский могильник II – IV вв., в настоящее время разрушенный береговой осыпью.

В 50-е гг. экспедицией М.Р. Полесских на правом берегу р. Суры у стариц о. Долгое и р. Ерня обнаружена неолитическая стоянка, а также полностью разрушенное селище Свинуха эпохи бронзы. В 1952 г. на песчаных всхолмлениях р. Сура обнаружено полностью разрушенное селище Шуист эпохи бронзы.

В 2004 г. в полукилометре к югу от вышеописанных участков на этапе проектирования моста через р. Сура проводились разведки под руководством О.В. Зеленцовой, в ходе которых был обнаружен культурный слой г. Пенза к XVIII–н. XX вв.

В 2008 г. на территории Ахунского I селища, открытого ранее В.А. Винниченко, проходили археологические раскопки под руководством О.В. Зеленцовой, при участии В.И. Вихляева и И.М. Петербургского. Данное селище располагается на участке между оврагами Безымянным и Студёным, и отстоит от трассы на г. Заречный приблизительно на 1090 метров (считая от центральной точки селища).

В ходе разведочных работ в августе-сентябре 2014 года экспедицией Пензенского общественного фонда поддержки науки, культуры и образования «Буртас» под руководством Иконникова Д.С. был обследован участок, находящийся к юго-востоку и востоку от г. Пензы, примыкающий к пригороду Ахуны. Северная граница этого участка совпадает с участком городской стены г. Заречного, западная граница – с пригородом Ахуны, восточная – с пригородом Засурье. Была собрана информация о 10 археологических памятниках, как ранее известных Ахунских I–III селищ, так и вновь выявленных Ахунских VI–XII селищ.

В 2016 г. в исторической части г. Пенза, на набережной р. Сура к 3 от проезжей части по ул. Урицкого, проводились археологические разведки под руководством В.А. Гусынина на земельных участках, подлежащих застройке. В ходе исследований был выявлен культурный слой г. Пензы сер. XIX - сер. XX вв

Также в 2016 г. экспедицией ПОФПНКО «Буртас» под руководством А.А. Дякина были проведены археологические разведки на предполагаемом месте расположения, обнаруженного в 1952 г. М.Р. Полесских селища Шуист. В ходе работ установлено, что на месте предполагаемого местонахождения памятника следов культурного слоя не выявлено, а сам памятник, вероятно,

разрушен в ходе увеличения уровня воды в р. Сура в результате постройки в 1958 г. плотины ТЭЦ-1.

В 2017 году экспедицией ПОФПНКО «Буртас» под руководством И.С. Граушкина были проведены археологические разведки в историческом центре г. Пенза, через проезжую часть от участка, исследованного В.А. Гусыниным в 2016 г., на современной набережной р. Сура, в промежутке между ул. Максима Горького (подвесной мост через р. Сура) и ул. Славы (обелиск «Росток», построен в 1967 г.). В ходе исследования выявлены сильно разрушенные культурные напластования, а также, вероятно, неповрежденный культурный слой, содержащий кирпичную кладку XVIII в. установлены границы территории объекта культурного наследия (памятника археологии), который получил название «Культурный слой г. Пенза. Участок 2»

В августе 2019 году экспедицией ООО НПЦ «Цера» под руководством Гусыниной Е.С. был обследован участок под расположение моста через р. Мойка по ул. Батайская. В ходе экспедиции памятников археологии не обнаружено.

В 2020 году экспедицией ООО «Наследие» под руководством Винничека В.А. были обследованы участки под расположение объекта: «Транспортная развязка на км 624 автомобильной дороги М-5 «Урал», г. Пенза» и «Автомобильная дорога восточнее проектируемого микрорайона, расположенного по адресу: г. Пенза, ул. Побочинская» с устройством примыкания к автомобильной дороге общего пользования федерального значения М-5 «Урал». В ходе экспедиции памятников археологии не обнаружено.

В 2020 году экспедицией ООО «Наследие» под руководством Гусынина В.А. были обследованы участки под расположение объекта: «Транспортная развязка на км 624 автомобильной дороги М-5 «Урал», г. Пенза» и «Автомобильная дорога восточнее проектируемого микрорайона, расположенного по адресу: г. Пенза, ул. Побочинская» с устройством примыкания к автомобильной дороге общего пользования федерального значения М-5 «Урал». В ходе экспедиции памятников археологии не обнаружено.

Ближайший ранее выявленный памятник археологии – селище Шуист расположенный в 4 км к В от участка исследования.

Участок исследования, протяженностью 1930м, при ширине землеотвода в разных частях маршрута от 5м. до 55м., расположен в Октябрьском районе, г. Пензы, на второй надпойменной террасе правого берега ручья Безымянный. Берет свое начало в 157 м. к северо-западу от северного угла здания администрации Октябрьского района г. Пензы, расположенного по адресу: ул. Германа Титова 13, г. Пенза, проходит порядка 270 м. к северо-западу, параллельно ул. Кирпичная, затем поворачивает на юго-юго-запад, проходит к около 280 м. по направлению до своего пересечения с проспектом Победы, затем, после пересечения проспекта Победы, проходит около 430 м, до Серпуховской, поворачивает к юго-юго-

западу, проходит по этой улице около 950 м, поворачивает к юго-западу, маршрут продолжается по ул. Серпуховской порядка 300м, после чего поворачивает на северо-запад, проходит 56 м. где завершается около здания канализационного коллектора по адресу ул. Серпуховская 63. Рельеф в районе участка исследования, имеет значительное понижение к югу. Значения высот от 185,73 м. до 157,25м. по Балтийской системе высот. Участок исследования проходит по участкам с сильной городской застройкой, в начале маршрута застройка носит промышленный и подсобный характер, за пересечением проспекта Победы, характер застройки сменяется жилой и подсобной, большая часть маршрута обследования покрыта твердым асфальтовым покрытием либо проходит под грунтовыми дорогами с щебеночной отсыпкой.

Полевые работы предварял этап сбора и анализа архивной информации. Участок исследования удалось локализовать на исторических картах - на Плане генерального межевания, составленном в 1792 г., на трехверстовой военно-топографической карте 1870-1919 г, на карте распространения важнейших полезных ископаемых Пензенской губернии 1916 г. Исходя из данных картографии, установлено, что в XVIII, XIX и начале XX вв. эта территория была не заселена, местность изрезана оврагами, не имевшими названия. В центральной части проходила дорога, ведущая в уездный город Мокшан.

По причине срочности работ, исследования проводились в зимнее время года промерзания грунта зафиксировано не было, при наличии снежного покрова, что, однако, не помешало качественному проведению работ, т.к. изучение картографических материалов, космоснимков, результатов работ других исследователей на участках находящихся в непосредственной близости от участка исследования и последующий визуальный осмотр, показали, что исследуемый земельный участок находится в зоне техногенного воздействия – на территории с большим количеством дорог с различным покрытием и зданий и сооружений различного назначения.

Плотность расположения объектов инфраструктуры, зданий, сооружений и предшествующие их постройке земляные работы, исключают нахождение памятников археологии, выраженных в рельефе местности (курганы, валы, западины и т.д.). В ходе визуального осмотра участка и нарушений почвенного слоя объектов культурного наследия не выявлено.

Т.о. ходе визуального осмотра исследуемого землеотвода объектов культурного наследия не обнаружено.

Для выявления наличия (отсутствия) культурного слоя на участке исследования был заложено 2 шурфа размером 2х2 м.

Шурф № 1 (WGS84 координаты N53,22422092°, E44,97096179°) размерами 2 х 2 м был заложен в 25 м к юго-востоку от южного угла здания, расположенного по адресу: ул. Кирпичная д. №22 и в 32 м. к северу от гаражного кооператива Буран, г. Пенза, на второй надпойменной террасе правого берега ручья Безымянный, на луговине. Стратиграфия шурфа представлена следующим образом: верхний слой представлен дерном

толщиной 2 см, далее идет слой темно-серого переотложенного гумуса мощностью до 35 см, далее идет слой желтого суглинка с примесью щебня, и с прослойкой из гумуса мощностью до 20 см, ниже располагался слой желто-коричневого материкового суглинка. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. В основании северной стенки шурфа, учитывая характер местности (надпойменная терраса) и материка (суглинок), был осуществлен контрольный прокоп материка, глубиной до 15 см. Заполнение и дно контрольного прокопа не отличается от зачищенного материка.

Шурф № 2 (WGS84 координаты N53,21833027°, E44,95420359°) размерами 2 x 2 м был заложен в 26 м к северо-северо-востоку от здания канализационного коллектора, расположенного по адресу ул. Серпуховская д. 63 и в 29 м. от дома № 62 по ул. Серпуховской, в пойменной части ручья Безымянный, на луговине. Стратиграфия шурфа представлена следующим образом: верхний слой представлен дерном толщиной 2 см, далее идет слой переотложенного темно-серого гумуса, с включениями в виде строительного мусора (фрагменты кирпича), с линзовидной прослойкой из желто-серой супеси, мощностью до 100 см, ниже располагался слой светло-серой материковой супеси. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. В основании северной стенки шурфа, в западной его части, учитывая характер местности (пойма) и материка (супесь), был осуществлен контрольный прокоп материка, глубиной до 10 см. Заполнение и дно контрольного прокопа не отличается от зачищенного материка.

Экспертом установлено, что количество шурфов достаточно для определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия на заявленной территории обследования. Шурфовочные работы не дали признаков обнаружения наличия культурного слоя. Находок в заполнении шурфов обнаружено не было. В завершении шурфы были подвергнуты контрольному прокопу материка. Заполнение и дно контрольных прокопов не отличается от зачищенного материка.

Таким образом, в ходе визуального осмотра и проведения локальных земляных работ на земельном участке, отведенном для расположения объекта: «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза», в городе Пенза Пензенской области, памятников археологии не выявлено.

Ближайший к участку исследования памятник археологии - селище Шуист, расположенное в 4 км к В от участка исследования.

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

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Земельный кодекс Российской Федерации;
- 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 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;

-Постановление Правительства РФ от 20.02.2014 № 127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».

-Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 20.06.2018 г. № 32;

-«Методика определения границ территорий объектов археологического наследия», рекомендованная к применению письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ;

- Приказ Росстандарта от 09.10.2013 г. № 1138-ст «Об утверждении государственного стандарта» (ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия»);

-Данные дистанционного зондирования земной поверхности – компьютерная программа SAS.Planeta;

-Публичная кадастровая карта Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (<https://pkk.rosreestr.ru>);

-Закон Пензенской области от 22 декабря 2005 г. N 934 ЗПО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) Пензенской области» (с изменениями на 7 марта 2019 года);

-Винничек В.А. Материалы памятников Верхнего Посурья и Примокшанья // Археология Поволжья. – Пенза, 2001.

-Винничек В.А. Документация, 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 и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта: «Внутриквартальная дорога в мкр. №6 «Заря-1» севернее улицы Магистральная, г. Пенза» в г. Пенза, Пензенской области. – Пенза, 2018.

-Винничек В.А. Документация, 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 и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта: «Дорога для участков, выделенных под строительство индивидуальных жилых домов для семей, имеющих 3-х и более детей в районе ул. Клубничная, г. Пенза», «Дорога для участков, выделенных под строительство индивидуальных жилых домов для семей, имеющих 3-х и более детей, расположенных севернее микрорайона №1 «Заря-2», г. Пенза»,

«Внутриквартальная дорога в районе малоэтажной застройки Заря южнее ул. Новоселов, г. Пенза» в г. Пенза Пензенской области. Пенза, 2018.

-Винничек В.А. Документация, 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 и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта: «Транспортная развязка на км 624 автомобильной дороги М-5 «Урал», г. Пенза, (протяженность 1,1 км). Пенза, 2020.

-Винничек В.А. Документация, 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 и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта: «Автомобильная дорога восточнее проектируемого микрорайона, расположенного по адресу: г. Пенза, ул. Побочинская» с устройством примыкания к автомобильной дороге общего пользования федерального значения М-5 «Урал»; (протяженность 0,5 км). Пенза, 2020.

-Винничек В.А. Документация, 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 и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта: «Автомобильная дорога юго-западнее проектируемого микрорайона, расположенного по адресу: г. Пенза, ул. Побочинская» с устройством примыкания к автомобильной дороге общего пользования федерального значения М-5 «Урал»; (протяженность 1,6 км).Пенза, 2020.

-Граушкин И.С. Отчет об археологических разведках на территории городского округа Пенза в 2017 году. Пенза, 2019 г.

-Гусынин В.А. «Археологические разведки на земельных участках с кадастровыми номерами 58:29:4005003:8, 58:29:4005003:215 в г. Пензе в 2016 г.». Пенза, 2016.

-Гусынина Е.С. Отчет об археологических разведках на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению в г. Пенза Пензенской области, г. Самара Самарской области, г. Саранск и Большеберезниковском районе Республики Мордовия в 2019 году. Пенза, 2020.

-Дякин А.А. Археологические разведки на территории городского округа Пенза Пензенской области (18 июля 2016 года – 30 ноября 2016 года). Пенза, 2017 г.

-Зеленцова О.В. Отчет об археологических исследованиях на территории строительства мостового перехода через р. Сура и железную дорогу по ул. Либерсона и Измаилова в г. Пенза в 2004 г. Москва, 2005 г.

-Иконников Д.С. Археологические разведки на территории Пензенского, Мокшанского, Нижнеломовского, Иссинского, Наровчатского

районов Пензенской области в 2014 году. Пенза, 2015 г.

-Полесских М.Р. Археологические памятники Пензенской области: Путеводитель. – Пенза, 1970;

-Полесских М.Р. Древнее население Верхнего Посурья и Примокшанья, - Пенза, 1977;

-Спицин А.А. Древности Пензенской губернии. / Труды ПОЛЕ и К. – Пенза, 1925. – В. УП.

-Ставицкий В.В. Археологический комплекс поселений эпох неолита–бронзы в окрестностях Пензы / Пензенская энциклопедия. М.: Научное издательство «Большая Российская энциклопедия», 2001.

-Третьяков В.П. Исследования в верховьях Мокши и Суры / АО, 1978. – М., 1979.

-<http://www.suslony.ru/Penzagebiet/penzensk2.htm>

-<http://www.etomesto.ru>

14. Обоснование выводов экспертизы.

Экспертом установлено, что в ходе археологической разведки в зоне проектируемого объекта «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза», в городе Пенза Пензенской области и подготовке документации по итогам указанных исследований соблюдены требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Работы проводились на основании Открытого листа № 0865-2020 от 03.06.2020 г, выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Гусынина Владимира Александровича (срок действия открытого листа с 03 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.) и 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 20.06.2018 № 32.

Содержащиеся в документации выводы являются достаточными для определения возможности или невозможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных работ на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и иных работ.

15. Вывод экспертизы.

В ходе археологической разведки на территории проектируемого объекта: «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза», в городе Пенза Пензенской области объекты археологического наследия либо объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия, не обнаружены.

На основании «Документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта:

«Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза» эксперт в соответствии с пп. 20 б) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569, делает вывод о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных хозяйственных работ в зоне проектируемого объекта: «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза», в городе Пенза Пензенской области. **(положительное заключение)**.

16. Перечень приложений.

Документация, 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 и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта: «Реконструкция канализационного коллектора от ул. Серпуховская до ул. Кирпичная в г. Пенза» на 62 листах.

17. Дата оформления заключения экспертизы – 09.03.2021.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной цифровой подписью в соответствии с требованиями п. 22 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569.

Сведения о сертификате:

Кому выдан: Карев Игорь Николаевич

Кем выдан: АО «ПФ «СКБ Контур»

Серийный номер: 02 8b 8a c8 00 bd ac 24 95 4b 92 6b 50 9e ff b2 c9

Действителен: с 27.01.2021 г. по 27.01.2022 г.