

АКТ

государственной историко-культурной экспертизы

документации или разделов документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия:

Раздел. Сохранение объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53» в составе проектной документации 116-2021/09-064-3 «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м».

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 – 28.12.2021

2.Дата окончания проведения экспертизы – 29.12.2021

3.Место проведения экспертизы – г. Липецк.

4.Заказчик экспертизы – ООО НПЦ «Черноземье».

5.Сведения об эксперте:

– фамилия, имя, отчество – Голотвин Александр Николаевич;

– образование – высшее, специальность – история, кандидат исторических наук;

– стаж работы – 17 лет;

– место работы и должность – генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Археологический парк «Аргамач»;

– реквизиты аттестации – приказ Министерства культуры РФ от 26.04.2021 № 557;

объекты экспертизы:

– выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

– документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

– 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;

– земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;

– 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 несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

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

7. Цель экспертизы.

Обеспечение сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ.

8. Объект экспертизы.

Документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в ре-

есть, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации 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: Раздел. Сохранение объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53» в составе проектной документации 116-2021/09-064-3 «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м».

9.Перечень документов, представленных заявителем.

Раздел. Сохранение объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53» в составе проектной документации 116-2021/09-064-3 «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м». Липецкая область, Елецкий район, с.Аргамач-Пальна. 2021.

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

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

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

При подготовке настоящего акта изучена и проанализирована в полном объеме документация, представленная заказчиком на соответствие действующему законодательству в сфере охраны объектов культурного наследия. Для экспертизы привлечены необходимые данные и источники, дополняющие информацию о земельных участках с точки зрения обнаружения объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Особое внимание уделялось картографическим материалам, данным дистанционного зондирования земной поверхности землеотвода, материалам полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, в том числе на территориях, близких по физико-географическим характеристикам. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Результаты исследований, проведенных в рамках настоящей экспертизы, оформлены в виде Акта.

12.Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.

Представленная документация является результатом историко-культурного исследования территории, предназначенной для хозяйственного освоения.

Настоящий раздел разработан в соответствии со ст. 36, п. 3 Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г., согласно которому строительные и иные работы в границах территории объекта культурного наследия проводятся при наличии проекта об обеспечении сохранности указанного объекта, включающего оценку воздействия на него проводимых работ и согласованного с региональным органом охраны объектов культурного наследия.

Раздел «Сохранение объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53» проекта 116-2021/09-064-3 «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м» разработан ООО «Археологический парк «Аргамач» по заказу НПЦ «Цера».

Работы велись в соответствии с действующим законодательством.

Раздел включает следующие разделы: 1) Нормативно-правовая база; 2) Принципы и подходы к археологической оценке территории; 3) Физико-географическая характеристика территории; 4) Историческая справка; 5) История археологического изучения; 6) Результаты полевых археологических работ; 7) Мероприятия по обеспечению сохранности ОАН; 8) Ведомость объемов работ; 9) Сметный расчет; 10) Список источников и литературы.

Участок представляет собой центральную часть города, занятого усадьбами частного сектора, стационарными постройками, газонами, заброшенными огородами и коммуникациями (рис. 7).

Улица Мичуринская входит в исторический центр г. Тамбова. Первоначально она называлась Козловской. По этой улице сохранилось большое количество памятников архитектуры. Непосредственно в границах выявленного объекта археологического наследия и прилегающих территориях располагаются объекты культурного наследия «Здание казенной палаты и казначейства», «Здание общественного назначения», «Здание ремесленного училища». Наличие данных памятников, а также картографический материал, являются важным аргументом при установлении границ ОАН.

Культурный слой г. Тамбова, несмотря на то, что это крупный губернский город Российской империи подвергался археологическому исследованию эпизодически, часто их основной смысл сводился к обследованию уже разрушенных в ходе строительства участков.

В 1995 г. Н.Б. Моисеевым и Г.В. Чекменевым было исследовано разрушенное при строительных работах захоронение второй половины XIX в., совершенного в кирпичном склепе, располагавшемся у Спаса-Преображенского кафедрального собора в г. Тамбове (Чекменев, 1998а. С. 120–122).

В 1997 г. теми же исследователями проведены работы по изучению фундамента храма Вознесения Господня и 5 склепов некрополя Вознесенского женского монастыря в г. Тамбове, расположенного на пересечении улиц Московская и Бориса Васильева (Чекменев, 1998б. С. 123–128).

В 2001 г. С.И. Андреевым осмотрен котлован жилого дома на пересечении улицы и переулка С. Разина (территория тамбовского кремля), в обнажениях которого собрана многочисленная коллекция керамики XVII–XVIII вв. (Андреев, 2007. С. 160). Стратиграфические особенности её залегания проследить не удалось. В ходе исследования было установлено, что толщина культурного слоя в этом месте составляет в среднем 2,3 м. Половина этого слоя отложилась в XX в. На глубине 1,2 м от дневной поверхности обнаружены остатки сгоревшей постройки. Причем она оказалась заполнена обгоревшим зерном (предположительно ржи и пшеницы). Глубже удалось проследить конструктивные особенности этой постройки. Она представляла собой сруб из брёвен диаметром 0,2 м и размером примерно 4x5 м. Сохранились нижние три венца. Судя по найденной копейке эпохи Петра I, к сожалению, оказавшейся в очень плохом состоянии, эта постройка сгорела примерно в конце 10-х гг. XVIII в. Помимо этого, было найдено большое количество других материальных свидетельств жизни города в XVIII в. Кроме того, установлено, что эта постройка перерезала необычную песчаную прослойку толщиной около 0,1 м. Эта прослойка из белого речного песка наблюдалась по всему периметру котлована строящегося дома. Песок лежал ровным слоем на чернозёме, являясь так называемой «стерильной прослойкой». По версии автора исследования этот слой как-то связан со строительством Тамбовской крепости и является конструктивной особенностью строительства тамбовских укреплений.

Также в 2001 г. С.И. Андреевым, уже после открытия котлована, на месте строительства детского торгово-досугового центра «Детский мир» по улице К. Маркса было осмотрено его дно. Удалось выявить основание крепостной стены окольного города Тамбовской крепости в виде траншеи, выкопанной в материке. Реальная глубина основания крепостной стены относительно дневной поверхности теперь неизвестна, так как во времена императрицы Екатерины II укрепления были срыты. Внешне остатки укреплений никак не проявляются, на этом месте образована цепочка скверов. Современная глубина траншеи в материке – 0,25 м; ширина – 1,5 м. В траншее обнаружена следующая деревянная конструкция: вдоль траншеи укладывались деревянные (дубовые) брусья, шириной 0,1 м в два яруса. Укладывались они в три ряда на поперечные лаги, шириной 0,1 м. Все это скреплялось гвоздями. На дно траншеи укладывались мелкие камни. Затем с боков производилась забутовка землёй, а пространство между брусом забутовывалось белым речным песком. Непосредственно в песке найдено несколько фрагментов керамики, типологически относящихся к середине XVII в.

В апреле 2009 г. на пересечении улиц Советская и Октябрьская были начаты работы по строительству подземного пешеходного перехода. Это место находится внутри территории Тамбовского кремля. С самого начала работы экскаватор натолкнулся на массовое человеческое захоронение. Нахождение некрополя в центре крупного города сказалось на состоянии культурного слоя, который подвергался неоднократным перемещениям. С.И. Андреевым был за-

ложен раскоп, площадь которого составила около 20 кв.м. Исследуемая часть памятника была покрыта несколькими слоями асфальта и булыжной мостовой. В результате работ удалось выявить 21 погребение и многочисленные разрозненные человеческие кости. Культурный слой раскопа достигает мощности в 2,36 м и представляет собой сильно перемешанный степной чернозём с включением человеческих костей, строительного и бытового мусора (Андреев, 2012. С. 148–155).

В 2010 г. А.В. Шариным были проведены археологические работы в зоне строительства торгово-развлекательного центра по адресу г. Тамбов, ул. Советская, д. 99 «А». Заложено 5 шурфов общей площадью 20 кв. м. Обнаружена керамика XIX–XX вв. (Шарин А.В., Шарина Г.А. Отчет о проведении археологических работ в зоне строительства торгово-развлекательного центра по улице Советская 99 «А» в г. Тамбове в 2010 году // Архив ИА РАН).

В мае 2014 г. экспедицией ООО НПО «Черноземье» проведено археологическое обследование участков строительства по адресу: г. Тамбов, ул. Бориса Федорова 9а. и ул. Советская, 107Г. На первом объекте был выявлен слабонасыщенный, переотложенный культурный слой города Тамбова конца XIX–XX вв., на втором – культурные напластования ранее 2 половины XX в. отсутствовали (Макеева, 2014).

В 2018 году экспедицией ООО «Археологический парк «Аргамач» под руководством И.Н. Масликовой с целью выявления ОАН обследовался участок предполагаемого строительства по ул. Комсомольская, 21. С 1670-х годов к северу от участка располагался Казанский Богородичный монастырь. С середины XVIII в. в нем размещалась резиденция тамбовского епископа. Территория участка исследования входила в подсобное хозяйство епископа, с востока к нему примыкал Архиерейский конюшенный двор (деревянные строения, существовало до середины XX в., снесены при строительстве гостиницы «Тамбов»). Было заложено два шурфа, выявлен материал XVIII–XIX вв. (Раздел. 22-16 СОАН, 2018. Л. 24–26).

В том же году экспедицией ООО НПЦ «Черноземье» под руководством В.О. Гончарова проводилось археологическое обследование земельного участка для строительства объекта: «Многokвартирный жилой дом с помещениями общественного назначения на 1 этаже по ул. Советская, 84 в г. Тамбове» (рис. 2). В результате археологического обследования, было заложено 2 шурфа. С учетом расположения памятников архитектуры установлены границы выявленного ОАН «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв., ул. Советская, 80–88». Памятник располагается в исторической части г. Тамбова. Он локализуется в восточной части квартала, образуемого пересечением ул. Советская (д.80–88), ул. Кронштадтская (д.13–15) и ул. Ленинградская (д.14–16) (Гончаров, 2018).

В 2020 г. В.В. Скинкайтисом в результате проведения научно-исследовательских спасательных археологических работ (наблюдения) на земельном участке, попадающем в зону строительства кафе по ул. Советской, д.

68 в г. Тамбове в границах выявленного объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Советская, 68» проведены археологические наблюдения на площади 150,97 кв. м. В процессе проведения археологических наблюдений исследованы остатки фундаментов дома из красного кирпича, снесенного в 90-е годы XX в., а также подвал данного здания выложенный в виде свода, кроме того зафиксированы объекты хозяйственного назначения (известковые и мусорные ямы) нового времени (XVIII – XX вв.).

В 2021 году Д.А. Чиликиным проводилось археологическое обследование земельного участка для строительства объекта: «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м».

Целью научно-исследовательских археологических работ являлось установление наличия, либо отсутствия объектов археологического наследия в границах землеотвода. В случае выявления ОАН – установления основных характеристик культурного слоя (датировка, мощность, сохранность), необходимых для планирования мероприятий по сохранению.

Археологические исследования производились в соответствии с «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. №32).

Обследование земельного участка, отведенного для строительства объекта: «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м» проводилось методом сплошной археологической разведки. Необходимый объем археологических работ определялся на основании проектных материалов, предоставленных заказчиком (рис. 9).

Полевой этап работ предварялся сбором и анализом архивных, библиографических и картографических источников (рис. 2–6).

Полевой этап работ был начал с осмотра местности на предмет читаемых в рельефе объектов и обнажений культурного слоя. Осмотр сопровождался фотофиксацией. Имеющиеся обнажения осматривались (рис. 10–21).

Заложенный шурф имел размеры 2x1. Фотографировалось место заложения с разметкой, вид после вскрытия каждого из пластов, зачистки по материке, стенки. После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф ориентирован по сторонам света. Вскрытие велось горизонтальными зачистками по пластам в 20 см. При снятии почвенные горизонты просматривались на предмет наличия археологического материала, велся полевой дневник, куда заносились наблюдения. Осуществлялась привязка шурфа, с использованием балтийской системы высот. Шурф был нанесен на топографические планы (рис. 9).

Обнаруженные в ходе работ индивидуальные находки и керамика марки-

ровались и заносились в полевую опись. В стационарных условиях они мылись и шифровались. После камеральной обработки составлялась коллекционная опись находок, согласно которой полученные материалы будут переданы в государственный музейный фонд Тамбовской области.

В административном отношении участок производства работ расположен в Октябрьском районе г. Тамбова по ул. Мичуринская от пл. Северная до пересечения с ул. Советская. Участок представляет собой центральную часть города, занятого усадьбами частного сектора, кирпичной много- и малоэтажной застройкой, газонами, коммуникациями (рис. 10-21). Протяженность участка обследования составила 1 км 105 м (рис. 9).

Для установления мощности и характера напластований на участке заложено 1 шурф.

Шурф 1 имеет размеры 2х1 м. Он разбит в южной части, на участке, где проходила красная линия улицы. Задачей шурфовки этой части участка ставилось установление характера и сохранности культурного слоя.

Напластования снимались вручную пластами 0,2 м с зачисткой основания каждого из них. Шурф пройден на глубину 2,2 м.

В шурфе выявлены находки гончарной посуды, представленной фрагментами кухонной посуды - горшки, миски. Представлена керамика сероглиняная, красно-коричневая (характерная особенность тамбовской посуды), мореная и чернолощенная. Отсутствует поливная и фаянсовая посуда. Стеклянная посуда представлена фрагментами бутылок из зеленого стекла, часто с патинизированной поверхностью, а также обломком оконного стекла и фрагментом стакана из матового стекла. Судя по находкам, материал из шурфа относится к новому времени (XVIII- нач. XX вв.). В процессе проведенных исследований были зафиксированы переотложенные напластования почвы.

В результате археологического обследования, с учетом расположения памятников архитектуры установлены границы выявленного ОАН «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53».

ВОАН «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53» располагается в исторической части г. Тамбова Тамбовской области. Он локализуется в юго-восточной части ул. Мичуринская, в квартале, образуемом ул. Советская, ул. Студенецкая набережная, ул. Куйбышева, ул. Карла Маркса, ул. Пензенская, ул. Рабочая и Северной площадью. Объект археологического наследия занимает коренной левый берег реки Цна высотой до 13 м от уровня поймы, в 664 м к северо-западу от уреза воды. Памятник открыт в 2021 г. Д.А. Чиликиным. Сведения о выявлении ОАН «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53» поданы 27.12.2021 в Управление по государственной охране объектов культурного наследия Тамбовской области.

Граница территории объекта имеет прямоугольную форму, общий периметр границы составляет 2 км 265 м, площадь – 41557 кв.м. Мощность слоя ва-

рьюет от 1,1 до 1,8 м. Памятник датируется XVIII–XIX вв.

Территория, отведенная для строительства объекта «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м» попадает в границы территории выявленного объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53».

Таким образом настоящим Разделом предусмотрены *мероприятия по обеспечению сохранности памятника археологии.*

13. 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 № 73-ФЗ «Об объектах археологического наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ);

- Федеральный закон от 22.10.2014 № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах археологического наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 27.06.2011 № 163-ФЗ «О ратификации Европейской конвенции об охране археологического наследия (пересмотренной)»;

- Постановление Правительства Российской Федерации 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 (далее – Постановление № 127);

- Постановление Правительства Российской Федерации 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 (далее – Положение № 972);

- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 об утверждении положения о государственной историко-культурной экспертизе;

- Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 03.10.2011 № 954 об утверждении положения о едином государственном реестре объектов археологического наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 04.06.2015 № 1745 об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов археологического наследия;

- Положение 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 (далее – Положение № 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;

- ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов археологического наследия» (дата введения в действие - 01.04.2014);

- Закон Тамбовской области от 05.10.2015 N 572-З «О регулировании отдельных вопросов в сфере сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в Тамбовской области»;

- Постановлением Администрации Тамбовской области от 25.12.2015 № 1551 «Об утверждении Порядка организации и осуществления регионального государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия регионального значения, объектов культурного наследия местного (муниципального) значения, выявленных объектов культурного наследия»;

- Постановление Главы администрации Тамбовской области от 20.11.2015 N 390 «О внесении изменений в Положение об управлении культуры и архивного дела Тамбовской области и утверждении Положения об управлении по государственной охране объектов культурного наследия Тамбовской области»;

- Данные дистанционного зондирования земной поверхности в программе SASPlanet;

- Публичная кадастровая карта <http://pkk5.ru>.

14.Обоснования вывода экспертизы.

Обоснованием программ выявления объектов культурного наследия, программ комплексных охранно-спасательных мероприятий для объектов культурного наследия, попадающих в зону строительства и переустройства, является законодательство Российской Федерации и Тамбовской области:

Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» устанавливает меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, принимаемые при проведении изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ (ст.36):

п. 1. Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводящим указанные работы, требо-

ваний настоящей статьи.

п. 3. 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 с региональным органом охраны объектов культурного наследия.

п. 7. Изыскательские, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в статье 30 настоящего Федерального закона, работы по использованию лесов и иные работы, проведение которых может ухудшить состояние объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия (в том числе объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, расположенных за пределами земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) проводятся указанные работы), нарушить их целостность и сохранность, должны быть немедленно приостановлены заказчиком указанных работ, техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, лицом, проводящим указанные работы, после получения предписания соответствующего органа охраны объектов культурного наследия о приостановлении указанных работ.

Соответствующий орган охраны объектов культурного наследия определяет меры по обеспечению сохранности указанных в настоящем пункте объектов, включающие в себя разработку проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ.

П. 9. Изменение проекта проведения работ, представляющих собой угрозу нарушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного наследия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, разработка проекта обеспечения их сохранности, проведение историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия, спасательные археологические полевые работы на объекте археологического наследия, обнаруженном в ходе проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, а также работы по обеспечению сохранности указанных в настоящей статье объектов проводятся за счет средств заказчика указанных работ, технического заказчика (застройщика) объекта капитального строительства.

Если при проектировании и проведении землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ невозможно бес-

печить физическую сохранность объекта археологического наследия, а перенос земельного участка (перетрассировка) невозможен, в соответствии со п. 2 ст. 40 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ, под сохранением этого объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном статьей 45.1 настоящего Федерального закона, с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов.

Исходя из требований вышеуказанных законов, главной целью комплексных охранных мероприятий по объектам культурного наследия является обеспечение сохранности каждого из известных либо выявленных объектов культурного наследия в их исторической среде, соблюдение разрешенного режима использования территорий памятников.

Исходя из цели, основной задачей научно-исследовательских археологических работ (разведок с шурфовками) на стадии проектирования является полное натурное исследование памятников археологии, включающее уточнение и определение границ объектов культурного наследия (памятников археологии). Затем сопоставление границ памятников с границами участка хозяйственного освоения дает представление о необходимости обхода территории памятников (корректировки проекта), научно-исследовательские археологические работы (раскопок) памятников при невозможности их обхода. В соответствии с требованиями вышеуказанного законодательства, главной целью комплексных охранных мероприятий по объекту культурного наследия, попадающему своей территорией в границы участка, отведенного под проведение археологического обследования и хозяйственное освоение, является обеспечение сохранности каждого из известных либо выявленных объектов культурного наследия в их исторической среде.

По результатам археологического обследования было установлено, что территория, отведенная для строительства объекта «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м» попадает в границы территории выявленного объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53».

Проектные решения приняты согласно СП 42.13330.2016 (акт. ред. СНиП 2.07.01-89), СП 32.13330.2018 (СНиП 2.04.03-85), СП 30.13330.2020 (СНиП 2.04.01-85), СП 129.13330.2019, СП 40-102-2000.

Проектируемый участок канализации по ул. Мичуринской от пересечения с ул. Чичканова (пл. Северная) до канализационного коллектора по ул. Студенческая набережная.

Проектом предусмотрена реконструкция самотечного канализационного коллектора в траншею с вертикальными стенками и креплениями инвентарными щитами на всю высоту, в местах подключения к действующему трубопроводу реконструкцию существующих колодцев. Общая протяженность реконструируемого объекта 1105 м (рис.9).

В соответствии с требованиями ст.36 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» необходимо предусмотреть мероприятия по сохранению выявленного объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53». Объем спасательных археологических полевых работ определяется в соответствии с площадью, попадающей под разрушение при ведении земляных работ. После согласования раздела «Сохранение объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53» проекта «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м» в государственном уполномоченном органе – Управлении по государственной охране объектов культурного наследия Тамбовской области, необходимо провести мероприятия по сохранению объекта археологического наследия.

На основании данных историографии и видов проведения СМР, предусмотренных проектом «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м» при проведении земляных работ в границах территории ОАН «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53» предписывается проведение *археологических наблюдений* в площади прокладки траншей и разрытия котлованов для сооружения колодцев.

Данный вид мероприятий обусловлен характером культурного слоя (антропогенное воздействие в результате строительства дороги с твердым покрытием и других хозяйственных мероприятий), технологическими решениями (соблюдение уровня проектных отметок), а также конфигурацией и шириной проектируемых разрытий.

ВОАН «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53». **Общая площадь проведения археологических наблюдений – 4124 кв. м** (площадь участка 1-2546 кв.м и площадь участка 2-1578 кв.м (рис. 9, Приложение А) общая длина траншей 1105 м x на ширину траншей 2-2,5 м).

При строительстве объекта: «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м», на землях, попадающих в границы территории ВОАН «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53» предписывается следующие охранные мероприятия:

- провести археологические наблюдения на площади **4124 кв.м** на участках прокладки траншей и разрытий (рис. 9);

Наблюдения предусматриваются на участках, где по данным близлежащих археологических исследований, рельефу местности, инженерно-геологических изысканий возможно обнаружение культурного слоя под балластными отложениями.

- обеспечить контроль за соблюдением проектных решений при реализации объекта «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м»;

- обеспечить письменное ознакомление подрядных организаций, осуществляющих работы, с информацией об ограничениях, наложенных на земельный участок, отводимый под объект «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м», в связи с его местонахождением в границах объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53»;

- провести инструктаж персонала, осуществляющего работы по объекту «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м», о наличии объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII–XIX вв. на участке ул. Мичуринская, д. 2а-53» в границах участка проведения работ. Довести до сотрудников требования по обеспечению сохранности объекта археологического наследия (под роспись);

- проинформировать сотрудников подрядных организаций, ведущих работы по объекту «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м», о требованиях части 4 статьи 36 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Автор документации представил координаты поворотных точек участков археологических наблюдений на территории выявленного объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53».

При соблюдении указанных мер, работы по строительству вышеуказанного объекта строительства обеспечивают сохранность объектов культурного наследия.

15. Вывод экспертизы.

Экспертом установлено, что документация или разделы документации, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия: Раздел. Сохранение объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53» в составе проектной документации 116-2021/09-064-3 «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул.

Советская/ст Набережная L=1105 м». Липецкая область, Елецкий район, с.Аргамач-Пальна. 2021, при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ, соответствует действующему законодательству в сфере охраны объектов культурного наследия, обеспечивает сохранность выявленного объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53» (**положительное заключение**).

16.Перечень приложений к Акту:

Раздел. Сохранение объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тамбова XVIII-XIX вв., ул. Мичуринская, д. 2а-53» в составе проектной документации 116-2021/09-064-3 «Реконструкция магистрального коллектора Ду=300 мм по ул. Мичуринская от пл. Северная до ул. Советская/ст Набережная L=1105 м». Липецкая область, Елецкий район, с.Аргамач-Пальна. 2021.

17.Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной цифровой подписью.

Сведения о сертификате аттестованного эксперта

Голотвина Александра Николаевича:

Кому выдан: Голотвин Александр Николаевич.

Кем выдан: ООО «АСТРАЛ-М».

Серийный номер: 01 EA 1D CB 00 E7 AC 32 8E 4A 37 BA DD 50 B4 74 41.

Действителен с: 10 марта 2021 г. 15:09:32.

Действителен по: 10 марта 2022 г. 15:09:32.

18.Дата оформления заключения экспертизы – 29.12.2021

Эксперт

по проведению государственной
историко-культурной экспертизы

Голотвин А.Н.