

Общество с ограниченной ответственностью «Наше наследие»

РАЗДЕЛ

об обеспечении сохранности объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец» для проекта: «Дом художниц по ул. Большой Кировский съезд в городе Городце Нижегородской области. Наружные системы водоснабжения и канализации»

НАУЧНО – ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Заказчик:
ООО «Велес НН»

Разработчик:
ООО «Наше наследие»
Генеральный директор

Батюков В.А.



Н. Новгород
2026

СОДЕРЖАНИЕ

	Введение	3
1.	Основные положения действующего законодательства об обеспечении сохранности объектов культурного (археологического) наследия	5
2.	Общая пояснительная записка	8
2.1	Историко-градостроительная характеристика территории	11
2.2	Краткая справка об объекте археологического наследия по истории археологического изучения	15
3.	Программа (проект) проведения спасательных археологических работ	23
3.1	Анализ проектной документации	23
3.2	Мероприятия по сохранению объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец»	23
3.3.	Состав и методика археологических работ	25
	Список источников и литературы	46
	Приложение 1. Альбом иллюстраций	49

Введение

Настоящая научно-проектная документация (далее Раздел, Документация) выполнена в целях обеспечения сохранности объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец» для проекта: «Дом художниц по ул. Большой Кировский съезд в городе Городце Нижегородской области. Наружные системы водоснабжения и канализации»

Проектом предусмотрена прокладка инженерных сетей: водопровода и канализации к Дому художниц.

Раздел выполнен в рамках договора № 10-26 от 22.04.2026г., заключённого между ООО «Наше наследие» и ООО «Велес НН».

Целью разработки настоящего Раздела является предварительная оценка степени сохранности объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец» в границах участка проектируемых работ, установление возможности или невозможности обеспечения сохранности объекта культурного (археологического) наследия во время проведения указанных работ, а также определение объёма и методов, обеспечивающих его сохранность археологических полевых исследований.

Основанием для разработки Раздела служат:

1. Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (п. 3, ст. 36);

2. Федеральный закон № 245-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии» от 23.07.2013 (с изменениями и дополнениями от 22.10.2014);

3. Закон Нижегородской области от 03.07.2007 г. № 86-З «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Нижегородской области»;

4. Решение Исполкома Горьковского областного Совета Народных Депутатов от 03.11.83 № 559 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны и использования памятников истории и культуры области»;

5. Решение Нижегородского Областного Совета Народных депутатов от 6 апреля 1993 г. № 117-м «Об утверждении положения о порядке охраны культурного слоя исторических населенных мест Нижегородской области»;

6. Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.92 №265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г. Городца».

7. Договор № 10-26 от 22.04.2026 г.;

8. Предоставленная Заказчиком документация:

– ООО «Велес НН». ДОМ ХУДОЖНИЦ ПО УЛ. БОЛЬШОЙ КИРОВСКИЙ СЪЕЗД В ГОРОДЕ ГОРОДЦЕ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ Наружные системы водоснабжения и канализации Основной комплект рабочих чертежей. 21/П-2025-Р-НВК 2026.

9. ООО «Велес НН». Технический отчёт по результатам инженерно-геологических изысканий. Бурение 4-х скважин глубиной по 10,0 м по адресу: Нижегородская область, г. Городец, Большой Кировский съезд, дом 25 (литер Б). 2023 г.

10. ИП Сапрыкин А.В. Земельный участок с кадастровым 52:15:0080505:481. Технический отчёт по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации. Н. Новгород, 2023.

11. Паспорт объекта культурного наследия (регистрационный номер 521510226970005).

В соответствии с целью разработанного Раздела были поставлены и выполнены следующие задачи:

1. Изучение проектной и технической документации;
2. Архивно-библиографические изыскания;

3. Натурное обследование и фотофиксация района планируемых работ;
4. Подготовка пояснительной записки, включающей: характеристику геоморфологической и топографической ситуации, результаты изучения и анализа библиографических материалов, архивных источников и картографических материалов по истории освоения указанного района, сведения по истории археологического изучения и общую характеристику объекта археологического наследия (памятника археологии), оценку степени археологической изученности территории, подлежащей хозяйственному освоению в процессе производства указанных работ;
5. Разработка программы (проекта) проведения спасательных археологических полевых работ (археологических разведок, наблюдений и раскопок) в зоне хозяйственного освоения рассматриваемых земельных участков для обеспечения сохранности объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец»

1. Основные положения действующего законодательства об обеспечении сохранности объектов культурного (археологического) наследия.

Объекты культурного наследия (памятники истории и культуры), на территории Российской Федерации представляют собой уникальную ценность для историко-культурного наследия нашей страны и мирового культурного наследия в целом.

В соответствии с Конституцией РФ «каждый обязан заботиться о сохранении исторического и культурного наследия, беречь памятники истории и культуры» (Ст.44, п.3).

Вопросы сохранения, использования, популяризации и государственной охраны памятников истории и культуры регулируются Федеральным Законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г. №73-ФЗ.

Федеральный Закон №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г. направлен на реализацию конституционного права каждого гражданина на доступ к культурным ценностям и вменяет конституционную обязанность – заботиться о сохранении исторического и культурного наследия (Федеральный закон №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г., введение).

Неотъемлемой частью культурного достояния является археологическое наследие – невосполнимый научный источник по истории человечества. «Под объектом археологического наследия понимаются частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека в прошлых эпохах (включая все связанные с такими следами археологические предметы и культурные слои), основным или одним из основных источников информации о которых являются археологические раскопки или находки (Федеральный закон №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г., ст.3).

Осуществление права пользования объектом культурного наследия, включенным в реестр, земельным участком или водным объектом, в пределах которых располагается объект археологического наследия, возможно по своему усмотрению с учетом требований, установленных Федеральным законом и иными нормативными правовыми актами, если это не ухудшает состояние указанных объектов, не наносит вред окружающей историко-культурной и природной среде, а также не нарушает права и законные интересы других лиц (Федеральный закон №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г., ст.52.1).

Проектирование и проведение земляных, строительных, хозяйственных и иных работ осуществляется при отсутствии на соответствующей территории

объектов культурного наследия. В случае же расположения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объектов культурного наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов культурного наследия соответствующие работы на территориях, непосредственно связанных с земельными участками в границах территории указанных объектов, проводятся при наличии в проектах проведения таких работ разделов об обеспечении сохранности данных объектов культурного наследия, получивших положительные заключения экспертизы проектной документации. (Федеральный закон №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г., ст.36).

Согласно ст. 40, в случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия под сохранением этого объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном статьей 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ. (Федеральный закон №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г., ст.40).

Ответственность за нарушение Федерального закона №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г. определена в ст.61. Предусмотрена уголовная, административная и иная юридическая ответственность в соответствии с законодательством РФ.

Изменения и дополнения в законодательство были внесены Федеральным законом №245-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии» от 23.07.2013 (с изменениями и дополнениями от 22.10.2014) и Федеральным законом №315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты

Российской Федерации» от 22.10.2014.

В статью 3 Федерального закона №73-ФЗ было внесено несколько изменений, в том числе, «Под культурным слоем понимается слой в земле или под водой, содержащий следы существования человека, время возникновения которых превышает 100 лет, включающий археологические предметы» (Федеральный закон №245-ФЗ).

В статью 18 внесено дополнение следующего содержания «Включению в реестр подлежат объекты археологического наследия, с момента возникновения которых прошло не менее 100 лет». (Федеральный закон №245-ФЗ).

Данные изменения значительно расширяют понятие «объект археологического наследия».

В соответствии с Федеральным Законом №315-ФЗ «в отношении объекта археологического наследия, включенного в реестр, устанавливаются требования к обеспечению сохранности объекта археологического наследия (требования к обеспечению неизменности внешнего облика, сохранению целостности, структуры объекта археологического наследия) или требования по организации и финансированию спасательных археологических полевых работ на данном объекте археологического наследия». А также «физическим и юридическим лицам, проводящим археологические полевые работы, должен быть обеспечен доступ к земельным участкам, участкам водных объектов, участкам лесного фонда, на территорию, определенную разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ». (Федеральный закон № 315-ФЗ).

2. Общая пояснительная записка.

В административном отношении участок проектируемых работ расположен по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Городец, Большой Кировский проезд, 27 (илл. 1-7). Объект расположен на территории

городской застройки в территориальной зоне «Ж-1 – зона застройки индивидуальными жилыми домами».

В историческом отношении земельный участок входит в границы единой охранной зоны г. Городца¹. Объект недвижимости находится в границах – защитной зоне объекта культурного наследия 52:15-8.131 регионального значения «Уличные подпорные стенки» (г. Городец, Большой Кировский съезд), - защитной зоне объекта культурного наследия 52:15-8.133 регионального значения «Корпус торговых рядов» (г. Городец, ул. М. Горького, д. №24, д. №25), - защитной зоне объекта культурного наследия 52:15-8.132 регионального значения «Корпус торговых рядов» (г. Городец, Большой Кировский съезд, 23 (литера А), ул. М. Горького, 29 (литера Б), ул. М. Горького, 31 (литеры А, А1, А2)), - защитной зоне объекта культурного наследия 52:15-8.129 федерального значения «Угловая башня ограды Никольского собора» (г. Городец, ул. Набережная Революции, 21).

В археологическом отношении участок расположен в границах объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец».² (илл. 8-9).

В геоморфологическом отношении участок приурочен к I надпойменной террасе р. Волга.

Непосредственно на рассматриваемом участке инженерно-геологические изыскания не проводились. В 2023 г. ООО «Геосервис» проводилось инженерно-геологическое обследование на участке, граничащим с рассматриваемым с востока (кад. № 52:15:0080505:481); было пробурено 4 скважины глубиной 10 м. Участок характеризуется следующим геолого-литологическим строением (илл. 10):

¹ Постановление Законодательного собрания Нижегородской области от 21.06.94 №42 «Об объявлении находящихся на территории г. Городца объектов, имеющих историческую, культурную и научную ценность, памятниками истории и культуры областного значения, установлении зон охраны г. Городца, режима их содержания и использования»

² Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.92 №265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г. Городца».

Скв. 1 (Отметка устья 79,3 м в БС):

2.1 м - насыпной грунт: песок разнозернистый, с включением гравия, кварцевый, серовато-коричневый, с прослоями грязно-серого суглинка, битого кирпича.

1.6 м – суглинок мягкопластичный, светло-коричневый, коричневый, опесчаненный, с гнёздами ожелезнения (материк).

Скв. 2 (Отметка устья 80,1 м в БС):

2.5 м - насыпной грунт: песок разнозернистый, с включением гравия, кварцевый, серовато-коричневый, с прослоями грязно-серого суглинка, битого кирпича.

1.2 м - суглинок мягкопластичный, светло-коричневый, коричневый, опесчаненный, с гнёздами ожелезнения (материк).

Скв. 3 (Отметка устья 80,4 м в БС):

2.7 м - насыпной грунт: песок разнозернистый, с включением гравия, кварцевый, серовато-коричневый, с прослоями грязно-серого суглинка, битого кирпича.

0.6 м - суглинок мягкопластичный, светло-коричневый, коричневый, опесчаненный, с гнёздами ожелезнения (материк).

Скв. 4 (Отметка устья 78,9 м в БС):

2.5 м - насыпной грунт: песок разнозернистый, с включением гравия, кварцевый, серовато-коричневый, с прослоями грязно-серого суглинка, битого кирпича.

0.8 м - суглинок мягкопластичный, светло-коричневый, коричневый, опесчаненный, с гнёздами ожелезнения (материк).

Таким образом, мощность насыпных грунтов в границах участка, граничащего с рассматриваемым с востока, составляет 2.1-2.7 м. Грунты представлены песком разнозернистым, с включением гравия, с прослоями грязно-серого суглинка, битого кирпича. Насыпные грунты отсыпаны сухим способом естественным грунтом (супеси, суглинки) с включением дорожного

щебня, битого кирпича³.

Участок, имеющий сложную геометрическую форму, расположен на надпойменной террасе р. Волга на расстоянии ок. 60-80 м к востоку от уреза воды в пределах застроенной территории. С севера участок ограничен ул. Большой Кировский съезд. На участке расположены несколько зданий, одно из которых «Дом художниц» подлежит реконструкции. В соответствии с проектом двухэтажное здание прямоугольной конфигурации; размером в плане – 15x11,2 м. снесено. Часть участка на месте снесённого здания покрыта строительным мусором, остальная территория задернована, густо поросла деревьями и кустарником. Подход к зданию с юга и запада затруднён разросшимся американским клёном.

Рельеф участка техногенный, имеет уклон в западном направлении. Отметки поверхности 74-79 мБС (по устьям инженерно- геологических выработок). Система высот Балтийская.

2.1. Историко-градостроительная характеристика участка.

Городец является одним из древнейших русских городов на Средней Волге, возникшим на марийских землях во второй половине XII века как крепость для защиты рубежей Владимирской Руси от походов волжских булгар.

В популярной и краеведческой литературе распространены две точки зрения об основании Городца: согласно местной традиции, город был основан в 1152 году Юрием Долгоруким⁴, однако большинство учёных (Т.В. Гусева, А.А. Кузнецов, В.А. Кучкин, Б.М. Пудалов) позволили сделать вывод о том, что Городец был основан между 1164 г. и 1171 г., что, следовательно, относит

³ ООО «Велес НН» Технический отчёт по результатам инженерно-геологических изысканий. Бурение 4-х скважин глубиной по 10,0 м – по адресу: Нижегородская область, г. Городец, большой кировский съезд, дом 25 (литер Б). 2023 г.

⁴ Бахарева Н.Н. Городецкий Феодоровской иконы Божией Матери монастырь // Православная энциклопедия. — М., 2006. — Т. XII: «Гомельская и Жлобинская епархия — Григорий Пакуриан». — 752 с.; СССР. Административно-территориальное деление союзных республик на 1 января 1980 года / Сост. В. А. Дударев, Н. А. Евсева. — М.: Известия, 1980. — 702 с. — С. 118.

основание города к княжению Андрея Боголюбского. История Городца отсчитывается с 1171 года⁵, когда он был упомянут Лаврентьевской летописью в связи с походом князя Мстислава Андреевича на Волжскую Булгарию. Данные археологических раскопок⁶ также позволяют отнести возникновение города ко второй половине XII века.

По мнению В. А. Кучкина, русская крепость Городец Радилов, построенная несколько выше устья Оки на левом берегу Волги на земле марийцев, стала опорным военным пунктом Северо-Восточной Руси на Средней Волге и центром русской колонизации местного края. Город стал притягательным центром для окрестного марийского населения, причем в последующем именно марийцы и их обрусевшие потомки составили основную часть горожан.

Деревоземляные сооружения детинца и посада были построены во второй половине XII в. на незаселенном месте. Обе линии укреплений, составляющие единую систему, возводились не поэтапно, а одновременно. В планировочном аспекте Городец относился к типу полукруглой крепости, примыкавшей к естественному оборонительному рубежу – обрывистому берегу Волги. Укрепления Городца имели форму двух концентрических дуг, концы которых обращены к Волге, а изгиб к востоку. Каждое из укреплений включало вал и ров с внешней стороны.

Площадь посада вокруг детинца составляет около 60 га. Длина окружавшего посад вала составляла около 2100 м. В XIX в. часть вала была скрыта. В настоящее время сохранились 2 участка вала: южный и восточный.

Участок проектируемой реставрации расположен в ок. 900 м от восточного, сохранившегося участка вала посада.

В феврале 1238 года город был сожжён войсками Батые, но быстро

⁵ Пудалов Б. М. Начальный период истории Городца в контексте летописных известий // Городецкие чтения. Городец, 25 апреля 2002. Волжский перекрёсток (29 ноября 2007).

⁶ Гусева Т. В. Итоги и перспективы археологического изучения Городца на Волге // Городецкие чтения. Городец, 24–26 апреля 1991. Волжский перекрёсток (17 ноября 2007).

восстановился и между 1263 и 1282 годами был столицей Городецкого княжества⁷. 14 ноября (ст. стиля) 1263 года на пути из Золотой Орды в Городец умер великий владимирский князь Александр Ярославич Невский. Согласно церковному преданию, накануне кончины он принял монашеский постриг в Фёдоровском монастыре с именем схимонаха Алексия.

После смерти Александра Невского его третий сын Андрей Александрович получает в удел Городецкое княжество и правит им до своей смерти. Князь Андрей — инициатор жестоких междоусобиц во Владимиро-Суздальской Руси в 1280—1290-е годы. Последние десять лет жизни занимал престол во Владимире. Умер 27 июля 1304 года, похоронен в городецком храме Михаила Архангела (не сохранился).

Во 2-й половине XIV века входил в Суздальско-Нижегородское великое княжество (основано в 1341 году), был центром удельного княжения. Заметную роль в политической жизни края того времени играл городецкий князь Борис Константинович из династии суздальского-нижегородских великих князей. Известен Городец как родина знаменитого иконописца старца Прохора с Городца — наставника Андрея Рублёва.

В декабре 1408 года сожжён Едигеем, после чего сходит с политической карты Руси, долгое время именуясь Пустой Городец.

Около 1469 года город посетил Афанасий Никитин⁸. В 1565 году, после того как царь Иван Грозный разделил Русское государство на опричнину и земщину, город вошёл в состав последней⁹.

До 1700 года Волга изменила своё русло и отошла от центра Городца¹⁰.

⁷ Пудалов Б. М. Часть 2. Городецкое княжество в последней трети XIII – первой трети XIV веков // Начальный период истории древнейших русских городов Среднего Поволжья (XII — первая треть XIII в.) Взято из источника: <http://www.opentextnn.ru/history/rushist/dorevigu/pudalovbook2/?id=739>

⁸ Хождение за три моря Афанасия Никитина. — Л., 1986. — С. 57.

⁹ Сторожев В. Н. Земщина // Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона: в 86 т. (82 т. и 4 доп.). — СПб., 1890—1907. Земщина // Большая российская энциклопедия: [в 35 т.] / гл. ред. Ю. С. Осипов. — М.: Большая российская энциклопедия, 2004—2017.

¹⁰ Булгаков С. В. Феодоровский Городецкий // Хронос. — М. Взято из источника: http://hrono.ru/religia/pravoslav/feodor_gorodec.html

Снова возник как ремесленное село в конце XVI — начале XVII вв. Городец был волостным селом Юрьевецкого, затем — Балахнинского уездов¹¹.

С конца XVIII века известен как центр деревянного судостроения, хлебной торговли, выпечки печатных пряников, как пункт сбыта кустарных изделий из дерева — так называемого «щепного товара» (деревянной посуды, прялок и пр.).

Вторая половина XIX и начало XX века — эпоха расцвета Городца. Оставаясь волостным селом, Городец приобрёл черты богатого купеческого города. Здесь было два чугунолитейных и механических завода, верфи по постройке баржей в Затоне и в Нижней Слободе, паровая мельница, кожевенные и лесозаводы, пряничные заведения. На деньги купцов-благотворителей в Городце были устроены детский приют, народные училища, мужская и женская гимназии, Всесловный клуб (с аудиторией для театра и библиотекой), добровольная пожарная дружина, общество трезвости и многое другое. На карте Менде рассматриваемый участок расположен в пределах плотно застроенной, хозяйственно освоенной территории (илл. 11).

В это время Городец является крупным торговым центром (в 1890 году в него по Волге прибыло товаров 2258 тысяч пудов, отправлено 525 тысяч пудов), причём главным предметом торговли являлся хлеб. В селе имелись три православных церкви, а также старообрядческая часовня (Городец являлся одним из главных центров старообрядцев поповского толка)¹².

В 1921 году центр Балахнинского уезда был перенесён в Городец, а уезд переименован в Городецкий. В 1922 году получил статус уездного города. Первые советские пятилетки не изменили существенно облик Городца. Ввиду отсутствия площадок для больших промышленных предприятий и железнодорожного сообщения с Горьким социально-экономическая жизнь

¹¹ Городец, село Нижегородской губернии // Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона: в 86 т. (82 т. и 4 доп.). — СПб., 1890—1907.

¹² Городец, село Нижегородской губернии // Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона: в 86 т. (82 т. и 4 доп.). — СПб., 1890—1907.

города развивалась медленно.

В послевоенный период (1950—1960-е годы) город получил импульс к развитию. Были капитально реконструированы судовой верфь, судоремонтно-механический завод, построены обувная, строчевышивальная фабрика и фабрика «Городецкая роспись». Украшением города стал стадион «Спартак» — тогда один из лучших в области. В эти годы началось массовое жилищное строительство, продолжившееся позднее (посёлок судовой верфи, посёлок мехзавода, микрорайоны Фурмановский, Северный и др.).

В 1960—1980-е годы в районе Пролетарской площади практически заново был сформирован административный центр города (администрация, учреждения соцкультбыта, школа, детский сад, городской парк, универсальные магазины, автостанция и пр.) В районе деревни Матрёнино, в продолжении улицы Новой и трассы «Городец — Нижний Новгород» был заложен жилой микрорайон Мелиораторов.

2.2. Краткая справка об объекте археологического наследия по истории археологического изучения.

Решением нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.1992 г. № 265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г. Городца»¹³ границы охранной зоны установлены по Большому Кировскому съезду – ул. Кирова – ул. Новой – ул. Вальной – южным трибунам стадиона «Спартак» - по асфальтовой дороге в Нижнюю Слободу – ул. Панфилова – по южной кромке оврага, далее – по склону откоса до уреза воды, затем вдоль береговой полосы вверх по реке Волге до Большого Кировского съезда (илл. 8-9).

В окрестностях г. Городца в разное время рядом специалистов проводились археологические работы.¹⁴ К настоящему времени на территории

¹³ Решение нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.1992 г. № 265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г. Городца»

¹⁴ Сафонов Б.А. Отчёт о работах в Горьковской области в 1947 году. Архив ИА АН СССР.

района известно свыше 40 древнерусских селищ, из которых раскопки на небольших площадях проводились под руководством Гусевой Т.В. на селищах Шейкино и Нагавицино-1.

Изучение топографии древнерусских селищ в целом выявило преобладание селищ приречного типа. По Городецкому району соотношение типов следующее: 24 поселения мысового типа (57%) и 18 приречного (43%). Преобладание мысового типа объясняется, по-видимому, физико-географическими особенностями района. Значительная часть поселений располагалась на берегу основной водной артерии — Волги, берег которой сильно изрезан оврагами. Все поселения на коренном берегу Волги — мысового типа. На малых реках преобладает приречный тип. Все селища близко расположены к реке. Эта традиция в выборе места для поселения характерна в целом для древней Руси и обусловлена значимостью реки в ведении хозяйства (плодородные аллювиальные почвы, заливные луга, рыбная ловля, использование реки для транспортного сообщения). Хронологически основная масса селищ синхронна времени существования Городца — XII–XIV века. Вероятно, хозяйственная деятельность поселений была связана с центром — Городцом. Это подтверждает и география поселений: по мере удаления от центра уменьшается плотность заселения района¹⁵.

Первым к археологическим древностям Городца обратился И.А. Кирьянов, исследовавший древнерусские крепости Нижегородского

Р-1, 100. С. 16–17; Архипов Г.А. Отчёт IV отряда ГАЭ в 1959 году. Архив ИА АН СССР. Р-1, 1990; Черников В.Ф. Отчёт об исследовании Желтухинского могильника в Горьковской области в 1974 году. Архив ИА АН СССР. Р-1, 6070; Дмитриева Л.П. Разведка АЭ ГГУ по левому берегу Горьковского водохранилища в 1979 году. Архив ИА АН СССР. Р-1, 7854; Лопатин АИ. Разведка в Горьковской области. // АО 1978. — М., 1979. С. 184–185; Корякин А.В. Отчёт об археологической разведке по р. Узолу в пределах Городецкого района Горьковской области. Архив ИА АН СССР. Р-1, 7904; Флягин В.А. Отчёт Городецкого отряда Нижегородской Археологической службы о разведке в Городецком районе Нижегородской области в 1990 году. Архив ИА АН СССР; Гусева Т.В. Отчёт о раскопках в Городце на Волге за 1983 год. Архив ИА АН СССР. Р-1, 9361.

¹⁵ В.А. Флягин. К вопросу о классификации древнерусских селищ XII–XVII веков (по материалам разведок в Городецком районе Нижегородской области). Источник: <http://www.rusarch.ru/flyagin1.htm>

Поволжья. Под его наблюдением велись земляные работы, им были выполнены обмеры городских укреплений¹⁶.

Первые крупные раскопки в Городце были проведены в 1960 году Горьковским историко-архитектурным музеем-заповедником. Руководил работами старший научный сотрудник Института археологии АН СССР кандидат исторических наук А.Ф. Медведев¹⁷. Именно с его именем связано начало планомерного археологического изучения средневекового Городца. В 1962 году раскопки были продолжены¹⁸. Основное внимание было уделено детинцу и его укреплениям, начато исследование посадских укреплений¹⁹. Раскопки А.Ф. Медведева показали, что культурный слой Городца может служить ценнейшим источником по изучению жизни и быта русского средневекового города.

В 1978 году к систематическим раскопкам в Городце приступила археологическая экспедиция Горьковского госуниверситета под руководством Т.В. Гусевой. Работы продолжались по 1986 год включительно²⁰. С 1990 года археологические исследования в Городце ежегодно ведутся Нижегородской Археологической Службой под тем же руководством. Богатый и разнообразный археологический материал, накопленный в результате многолетних исследований, позволяет сегодня подвести некоторые итоги и наметить перспективы изучения средневекового Городца. Раскопки и шурфы, заложенные в разных частях детинца и посада (общая площадь памятника около 80 га), везде выявили слои XII-XIV вв. Более древние напластования нигде не обнаружены. Поскольку после разгрома города в начале XV в. его

¹⁶ Кирьянов И. А. Старинные крепости Нижегородского Поволжья. Горьковское книжное изд-во, 1961. С. 48, С. 50.

¹⁷ Медведев А. Ф. Первые раскопки в Городце на Волге. // КСИА, 1967. № 110.

¹⁸ Медведев А. Ф. Новые материалы к истории Городца на Волге. // КСИА, 1968, № 113

¹⁹ Медведев А. Ф. Основание и оборонительные сооружения Городца на Волге. // Культура Древней Руси. М., 1966.

²⁰ Гусева Т. В. Древний Городец по материалам новых раскопок. // Записки краеведов. Горьковская область. Горький. 1983; Гусева Т. В. Раскопки в Городце на Волге. // АО 1982 года. М., 1983; Гусева Т. В. Раскопки в Городце на Волге. //АО 1983 года. М., 1984; Гусева Т. В. Раскопки в Городце на Волге. //АО 1984 года. М., 1986.

основная территория на протяжении нескольких столетий не осваивалась, она не содержит более поздних напластований. Это делает культурный слой Городца фактически закрытым комплексом XII-XIV вв., что значительно повышает его ценность.

Мощность культурного слоя колеблется от 40 до 90 см. Он залегает непосредственно под дерном. Как правило, на глубину 20-40 см слой потревожен распашкой. В этой части он сильно гумуссирован, что придает ему темно-коричневую окраску. В нем встречаются измельченные фрагменты средневековой керамики, древние вещи попеременно с современными. Непотревоженные древние напластования представляют собой супесь, насыщенную угольками, печиной, древними предметами, фрагментами керамики. Интенсивность окраски колеблется от темно- до светло-серой. Материк – светло-серый однородный песок, полностью лишенный органических примесей. Состав и характер культурного слоя одинаковы как на детинце, так и на посаде.

Материал раскопок уже сейчас позволяет говорить о характере застройки посада. Раскопками 1978-82 гг. на ул. Пржевальского исследован значительный участок средневековой улицы XII-XIV вв., соединявший южные ворота посадских укреплений (ныне проезд в Н. Слободу и д. Обросово) с детинцем (ок. 1,2 км на ЮВ от рассматриваемого участка)²¹. В 1983-84 гг. и в 1990 г. прослежены отдельные участки уличной планировки в центральном (ул. Свердлова, ок. 900 м к ЮВ от участка проектирования) и северном (ул. А. Невского, ок. 500 м к ЮВ от участка проектирования) районах посада. Мостовые на улицах не выявлены. За заборами и частоколами вдоль проезжей части улиц располагались жилые и хозяйственные постройки отдельных усадеб. К сожалению, ни одна из них не вошла в раскопы полностью. Поэтому вопрос о площади городецких усадеб остается открытым.

²¹ Гусева Т. В. Древний Городец по материалам новых раскопок. // Записки краеведов. Горьковская область. Горький. 1983. С. 188.

Жилища представлены более чем полутора десятками наземных построек. В своей основе они типичны для лесной полосы европейской части России. Это были однокамерные избы, срубленные в обло из сосновых бревен. В городецких домах подполий не было. Их заменяли отдельно стоящие погреба, вырытые в материковом грунте метра на полтора и обшитые изнутри вертикально поставленными горбылями.

На территории усадеб встречены следы бронзолитейного, косторезного, камнерезного ремесел. Многочисленные находки представлены разнообразными бытовыми предметами из железа, бронзы, кости, глины, ремесленными инструментами, украшениями, вооружением. В целом ассортимент находок характерен для городов Северо-Восточной Руси и не содержит в себе каких-либо особенных отличительных черт.

Комплекс культовых предметов (нательные крестики из камня и бронзы, иконки-привески, в т. ч. с изображением Богоматери с младенцем, фрагменты крестов-энколпионов) говорит о том, что среди русского населения в XII-XIV вв. христианские верования были достаточно прочными²². Этому в немалой степени способствовало и распространение грамотности, убедительным доказательством чему служат неоднократные находки писал.

Как всегда, самым массовым археологическим материалом является керамика. Подавляющее большинство керамической посуды древнего Городца изготовлено на ручном гончарном круге легкого типа. Об этом красноречиво свидетельствуют подсыпка песка и наличие клейм на днищах, небольшая асимметрия стенок, неровность линий орнамента. Около 98% всех черепков имеют черную непрокаленную полосу в изломе, что говорит о печном обжиге. В тесте содержатся характерные примеси: шамот, дресва, крупный и мелкозернистый песок, слюда. Такая керамика встречается как в домонгольских, так и в послемонгольских слоях. Красноглиняная и

²² Гусева Т. В. Религиозные представления жителей средневекового Городца на Волге. // Материальная и духовная культура феодальной России. Горький, 1990. С. 52-53.

белоглиняная керамика составляют доли процента. Чернолощенная позднесредневековая керамика представлена единичными фрагментами. Все они найдены в верхних перепаханных слоях памятника. В домонгольских слоях преобладает посуда с крупными примесями (крупнозернистый песок, крупная дресва, слюда). Ассортимент городецкой посуды: горшки, миски, плоски, крины, латки – сходен с набором глиняной посуды многих средневековых городов Руси.

Возвращаясь к вопросу о застройке посада, следует отметить, что до сих пор не удалось выявить остатки культовых построек, хотя церкви и монастыри Городца известны по летописям. Заслуживает внимания наблюдение, сделанное при раскопках городского некрополя XII-XIV вв. в северо-восточной части посада (раскопы 1983-86 гг. на ул. Свердлова). При устройстве ряда могил использовались обломки кирпича со следами известкового раствора. Без сомнения, это остатки разрушенного монументального строения, каким в то время могла быть только церковь. К сожалению, участок, где можно было бы предполагать следы фундамента этого строения, в настоящее время для раскопок не доступен.

Параллельно посаду идет изучение детинца. Однако большая плотность современной застройки, отсутствие площадок для больших раскопов не дают возможности вести интенсивное исследование и получить представление о планировке ядра города. К тому же, значительная часть детинца уничтожена оползнями и осыпями берега. Площадь сохранившейся части детинца чуть больше 3 га. Находки княжеских вислых печатей среди подъемного материала на берегу под детинцем свидетельствуют о том, что мы имеем дело со следами княжеского архива, косвенно говорящего о местоположении княжеского дворца.

Не меньший интерес, чем жилая городская застройка, вызывают древние городские некрополи, которыми перекрыты значительные участки средневекового культурного слоя. И.А. Кирьяновым, А.Ф. Медведевым и Т.В. Гусевой захоронения древних городчан выявлены на перекрестке ул. А.

Невского и пер. Рублева (ок. 450 м на ЮВ от участка), на ул. Гагарина (ок. 550 м на ЮВ от участка), на ул. Свердлова (ок. 900 м от участка), на перекрестке ул. Свердлова и Маслова (ок. 1 км на ЮВ от территории участка), вдоль берега Волги на ул. Щорса (ок. 630 м на Ю от участка), Кожанова (ок. 730 м. на ЮЮВ от участка проектирования), Михеева (ок 1 км на ЮЮВ от участка). В 1962 году А.Ф. Медведев обследовал 43 погребения на территории детинца (совр. ул. Кожанова), связав их с разрушением города монголами в 1238 году²³. Значительная часть посадского кладбища (около 340 погребений) была раскопана археологической экспедицией Горьковского госуниверситета, как уже упоминалось, в 1983-86 гг. Стратиграфические наблюдения позволяют говорить о том, что верхней датой этого некрополя является начало XV в., скорее всего трагические события 1408 года. Об этом красноречиво говорят незначительная глубина захоронений, совершенных прямо в культурном слое, небрежность в оформлении могил. Все изученные погребения без исключения совершены по христианскому обряду. В подавляющем большинстве погребения безинвентарны. Обращает на себя внимание характерная деталь погребального обряда некрополя на посаде: погребения с так называемыми каменными подушками²⁴.

Работа по изучению центральной части средневекового Городца продолжена Т.В. Гусевой в 1980-2000 гг.

В 1981 г. Т.В. Гусевой заложен шурф 6 на ул. Щорса в 2,5 м к северо-востоку от северо-восточного угла д. 19, площадь шурфа 4 кв.м, обнаружена хозяйственная яма. В том же году исследовательницей заложен шурф 1 к северу от северной стены детской художественной школы на ул. Щорса, площадью 6 кв. м, выявлена насыпь вала детинца.

В 1986 г. Т.В. Гусевой напротив д. № 29 по ул. Кожанова заложен

²³ Медведев А. Ф. Новые материалы к истории Городца на Волге. // КСИА, 1968, № 113. С. 38.

²⁴ Т.В. Гусева. Итоги и перспективы археологического изучения Городца на Волге. Источник https://opentextnn.ru/old/history/archaeology/settlement/index.html?id=6588#_ftn2

раскоп вплотную к восточному борту раскопа А.Ф. Медведева 1962 г. Площадь раскопа 32 кв.м. Выявлены остатки постройки (полуземлянка), отнесенные исследователями к домонгольскому периоду.

В 1995 - 1996 гг. Т.В. Гусева продолжила исследования в форме наблюдений за строительными работами на ул. Кожанова у д.23, и у дд. 16-21, исследовательницей зафиксированы насыпь вала Детинца и котлованы двух построек (подпольные ямы).

В 2019 г. сотрудниками ООО «НиАрЭк» под руководством Н.М. Антоновой выполнен раскоп на месте реконструкции жилого д. 34 по ул. Кожанова. Выявлен средневековый культурный слой и плотная застройка периодов XII-XIV вв.

В 2023 г. археологической экспедицией ООО «МЦАИ» под руководством К.Ю. Моржерина были проведены масштабные работы (охранно-спасательные раскопки) в рамках реализации проекта: «Строительство наружной канализации. Город Городец Нижегородской области».²⁵

Участок проектируемой реконструкции расположен в северной части зоны охраняемого культурного слоя объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец». Археологические работы на участке не проводились. Результаты археологических работ на ближайших площадках свидетельствуют об активной застройке данной части города в период XII-XIV вв.

25 Моржерин К.Ю. Технический отчёт о проведении археологических работ (археологических раскопок) на объекте культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец» и выявленного объекта культурного наследия «Селище Городец-1» при реализации проекта «Строительство сети наружной канализации города Городец Нижегородской области». Тамбов, 2024.

3. Программа (проект) проведения спасательных археологических работ.

3.1. Анализ проектной документации.

При разработке раздела об обеспечении сохранности объекта культурного (археологического) наследия на участке проектируемой реконструкции, в первую очередь было учтено, что участок расположен на территории объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец» (Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.92 №265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г. Городца».

Проектом предусматривается прокладка наружных систем водоснабжения и канализации к Дому художниц, расположенному по ул. Большой Кировский съезд в городе Городец Нижегородской области (кадастровый № 52:15:0080505:72) (илл. 12). Прокладка сетей предполагается путём горизонтально-наклонного бурения (ГНБ). Для этого предусматривается откопка 4-х котлованов ГНБ и котлована для септика. Три котлована ГНБ, размером 2х2х1,5м (глубина прокола 1,5м) предназначены для прокладки линии водопровода (**12кв.м**), один котлован ГНБ, размером 2х2х1,5м (глубина прокола 1,5м) – для прокладки канализации к септику (**4кв.м**), и один котлован, размером 6х2х2м (глубина прокола 2м) предусмотрен для установки септика (**12кв.м**). *Таким образом общая площадь земляных работ по проекту составляет 28кв.м.*

3.2. Мероприятия по сохранению объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец»

В соответствии с требованиями российского законодательства в сфере охраны археологического наследия и обеспечения сохранности памятника

археологии, расположенного на территории участков проектирования, необходимо сопроводить земельные работы выполнением охранных археологических работ.

Цель спасательных полевых археологических работ – сохранение информации об объекте археологического наследия посредством проведения археологических работ, позволяющих перенести информацию о разрушаемом в ходе строительства объекте в отчёт.

Ранее проведенными археологическими исследованиями на ближайших площадках были выявлены сохранившиеся культурные напластования XII-XIV вв. Мощность культурного слоя колеблется от 40 до 90 см. Он залегает непосредственно под дерном. Как правило, на глубину 20-40 см слой потревожен распашкой. В этой части он сильно гумуссирован, что придает ему темно-коричневую окраску.

Все земляные работы по прокладке наружных систем водоснабжения и канализации проходят в границах снесённого здания (илл.12) Поэтому культурные напластования на участке проектируемых земляных работ следует считать *повреждёнными* при строительстве и эксплуатации здания. Таким образом, согласно предоставленным Заказчиком планам, земляные работы, планируемые в рамках проекта, будут устраиваться на значительно нарушенных участках культурного слоя памятника археологии. Согласно п. 5.2. «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации» (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15) на участках территории объектов археологического наследия с повреждённым культурным слоем при проведении проектных работ должны применяться спасательные археологические полевые работы в виде *археологических наблюдений*.

Таким образом, площадь земляных работ, подлежащих археологическому сопровождению, должна составить 28кв.м.

Исходя из имеющихся данных, на основании ст. 36, 40, 45, 45-1 ФЗ «Об

объектах культурного наследия» и п. 3.17 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15, для проектной документации: «Дом художниц по ул. Большой Кировский съезд в городе Городец Нижегородской области. Наружные системы водоснабжения и канализации» археологические полевые исследования следует проводить в режиме **археологических наблюдений** за земляными работами при устройстве котлованов ГНБ и котлована под септик. **Общая площадь археологических наблюдений должна составить 28 кв.м.**

При проведении археологических полевых работ на означенной территории должен быть проведён комплекс мероприятий:

1) Археологические наблюдения на участках проведения земляных работ на площади **28 кв.м.** **В случае выявления в ходе работ непо потревоженных культурных напластований исследования их должны проводиться методом археологических раскопок.**

2) Обеспечить письменное ознакомление подрядных организаций, осуществляющих работы, с информацией об ограничениях, наложенных на земельный участок в связи с его местонахождением в границах объекта культурного (археологического) наследия - «Древнерусский город Городец»

3) Провести инструктаж с персоналом, осуществляющим работы по прокладке инженерных сетей, о наличии объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец» в границах участка проведения работ. Довести до сотрудников требования по обеспечению сохранности выявленного объекта археологического наследия (под роспись).

4) Установить на строительной площадке информационный щит, содержащий сведения о проведении работ в границах объекта культурного (археологического) наследия «Древнерусский город Городец» и об ограничениях в использовании его территории.

5) Проинформировать сотрудников подрядных организаций, ведущих благоустройство территории, 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».

3.3. Состав и методика археологических работ

Мероприятия по сохранению ОКН предусматривает подготовительные работы:

Подготовка договорной документации, разработка локальных смет (калькуляций) стоимости работ, разработка и согласование технического задания. Заявка и получение Открытого листа, подготовка материалов и инвентаря. Историко-архивные исследования.

Порядок проведения археологических наблюдений

(выписка из «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15).

5.1. Археологические наблюдения осуществляются с целью обеспечения сохранности объектов археологического наследия при проведении изыскательских, проектных, 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 (предусмотренных ст. 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в п. 3, п. 4 и п. 7 ч. 1 ст. 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в границах территории объекта археологического наследия.

5.2. Археологические наблюдения являются видом спасательных археологических полевых работ, проводимых исключительно на участках территорий объектов археологического наследия с поврежденным культурным слоем.

В случае выявления в ходе археологических наблюдений участков с неповрежденным культурным слоем исследование осуществляется в соответствии с методикой проведения археологических раскопок, определенной разделом 4 настоящего Положения.

5.3. Полевому этапу работ предшествует ознакомление с архивными материалами, публикациями, учетной документацией на объект археологического наследия (в случае наличия), разделами документации об обеспечении сохранности объекта археологического наследия / о проведении спасательных археологических полевых работ в проектах проведения хозяйственных работ либо планом проведения спасательных археологических полевых работ, которые предусмотрены п. 2, п. 3 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», иными документами и материалами, характеризующими объект археологического наследия, в том числе подтверждающими факт повреждения культурного слоя.

5.4. При проведении археологических наблюдений обязательно наличие топографического плана объекта археологического наследия, указанного в п. 4.2 настоящего Положения, либо геоподосновы масштаба не менее чем 1:1000 с обозначением участка проведения археологических наблюдений и нанесенной единой сеткой квадратов для всей территории объекта археологического наследия.

5.5. На участке проведения археологических наблюдений:

- выполняется разметка археологических квадратов в рамках единой сетки квадратов. Размеры квадратов определены п. 4.7 настоящего Положения;
- устанавливается единый базовый репер, указанный в п. 4.7 настоящего Положения.

В случае наличия на участке проведения археологических наблюдений техногенных грунтов археологические наблюдения проводятся после их удаления, в том числе с использованием землеройных машин и механизмов.

5.6. Археологические наблюдения ведутся на глубину до неповрежденного

культурного слоя, на глубину, определенную проектом проведения хозяйственных работ, или до археологического материка, если установленная глубина его залегания выше отметок, определенных проектом проведения хозяйственных работ.

5.7. Выборка поврежденного культурного слоя производится пластами с использованием ручного инструмента либо землеройных машин и механизмов под контролем специалиста-археолога.

Толщина пласта выборки и вид приспособления, используемого на землеройных машинах и механизмах для выборки поврежденного культурного слоя (планировочный ковш, обычный ковш и т.д.), определяются держателем открытого листа в зависимости от степени повреждения культурного слоя и места расположения объекта археологического наследия, а также других факторов, влияющих на полноту получения информации об объекте археологического наследия.

В ходе археологических наблюдений рекомендуется формировать временные стратиграфические профили (бровки). После надлежащей фиксации указанные профили (бровки) должны быть разобраны.

При выборке культурного слоя рекомендуется выдерживать постоянную толщину пласта.

5.8. Археологические наблюдения предусматривают выполнение горизонтальных зачисток (в том числе археологического материка), зачистку стратиграфических профилей (бровки, борта раскопа либо котлована), выборку археологических предметов.

Частота выполнения зачисток горизонтальных и вертикальных поверхностей определяется держателем открытого листа в зависимости от индивидуальных особенностей объекта археологического наследия, степени повреждения культурного слоя, особенностей строительных работ и других факторов, влияющих на полноту получения информации об объекте археологического наследия.

5.9. В ходе археологических наблюдений необходимо выполнять переборку

выбираемого грунта и его промывку в случае необходимости.

5.10. Использование металлодетектора допустимо для обследования поверхностей после выборки пласта и проведения горизонтальной зачистки, а также при переборке выбираемого грунта и грунта отвалов для обнаружения археологических предметов.

5.11. В ходе археологических наблюдений обязательно ведение полевого дневника, проведение графической и фотографической фиксации. Допускается применение ортофотопланов.

Порядок проведения и требования к графической и фотографической фиксации, использования ортофотопланов определен п. 4.20, п. 4.21 и п. 4.22 настоящего Положения с учетом специфики археологических наблюдений как вида археологических полевых работ.

5.12. Работа с археологическими предметами, изъятыми в ходе археологических наблюдений, осуществляется в порядке, определенном п. 4.23 и п. 4.24 настоящего Положения.

5.13. Археологические наблюдения рекомендуется проводить в благоприятное для археологических полевых работ время года.

В случае проведения археологических наблюдений в неблагоприятный полевой период необходимо устройство отапливаемого и снабженного освещением павильона для переборки и в случае необходимости промывки выбираемого грунта.

Расходы, связанные с устройством указанного павильона, рекомендуется учитывать при формировании сметы на проведение археологических полевых работ.

Порядок проведения археологических раскопок

(выписка из «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15).

4.1. Археологические раскопки проводятся в целях изучения и сохранения объектов археологического наследия. Приоритетному исследованию путем археологических раскопок подлежат объекты археологического наследия, находящиеся под угрозой разрушения вследствие негативного воздействия природных и (или) антропогенных факторов, в том числе связанных с хозяйственной деятельностью.

Археологические раскопки объектов археологического наследия вне указанных выше обстоятельств рекомендуется проводить в рамках научных исследований, направленных на решение фундаментальных научных проблем.

Археологические раскопки базируются на комплексном подходе к изучению объектов археологического наследия, с привлечением специалистов естественнонаучного профиля (антропологов, геофизиков, почвоведов, геологов, геоморфологов, палеоботаников, палеозоологов и иных специалистов). В процессе археологических раскопок целесообразно производить максимально полный отбор палеоэкологических материалов и иных образцов для их дальнейшего изучения в лабораторных условиях.

Археологические раскопки также являются видом спасательных археологических полевых работ, проводимых в целях обеспечения сохранения объекта археологического наследия в случае невозможности обеспечить его физическую сохранность в рамках выполнения изыскательских, проектных, 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.

4.2. Полевому этапу работ предшествует ознакомление с архивными материалами, публикациями, картографическими материалами (в том числе историческими картами и планами), аэрофотоснимками и космоснимками,

музейными коллекциями, связанными с объектом археологического наследия, учетной документацией на объект археологического наследия (в случае наличия).

Для проведения археологических раскопок необходимы:

- ситуационный план, показывающий расположение объекта археологического наследия относительно водотоков и ближайших населенных пунктов;
- топографический план объекта археологического наследия и (или) его участка в масштабе 1:500–1:2000, отражающий его современное состояние.

4.3. Выбор места для закладки раскопов на территории объекта археологического наследия в рамках научных исследований определяется спецификой данного объекта археологического наследия, степенью его сохранности и изученности, задачами конкретного научного исследования.

Приоритетными для изучения путем археологических раскопок являются участки, находящиеся под угрозой разрушения вследствие негативного воздействия природных и (или) антропогенных факторов.

4.4. Археологические раскопки поселенческих объектов археологического наследия, пещерных стоянок и грунтовых могильников проводятся площадями, обеспечивающими возможность получения максимально полной информации об объекте археологического наследия.

Отдельные археологические объекты (жилищные впадины, постройки, захоронения и т.п.) должны исследоваться в границах общего раскопа.

4.5. На объектах археологического наследия, не находящихся под угрозой разрушения, следует закладывать минимальное число раскопов. Увеличение исследуемой площади рекомендуется вести путем расширения уже

существующих раскопов. Данные объекты археологического наследия не рекомендуется раскапывать полностью, но сохранять отдельные их участки для будущих исследований, базирующихся на усовершенствованных методах и инструментарии археологических полевых работ.

4.6. Выбор места для закладки раскопов в рамках спасательных археологических полевых работ в виде археологических раскопок определяется задачами обеспечения сохранности объекта археологического наследия.

Площадь и конфигурация раскопов при проведении спасательных археологических полевых работ определяются разделами документации об обеспечении сохранности объекта археологического наследия / о проведении спасательных археологических полевых работ в проектах проведения хозяйственных работ либо планом проведения спасательных археологических полевых работ, которые предусмотрены п. 2, п. 3 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». В случае, если в границах раскопа расчищена только часть археологического объекта, следует расширить площадь раскопа на величину, позволяющую осуществить полное исследование данного объекта.

4.7. Раскопы на территории объекта археологического наследия, за исключением курганов / курганных могильников, следует разбивать в рамках сетки квадратов, сформированной для всей территории объекта археологического наследия (далее – единая сетка квадратов).

Раскоп должен быть разделен на квадраты, размеры которых в зависимости от вида и хронологии объекта археологического наследия составляют 1×1, 2×2 и 5×5 м. Сетка квадратов раскопа должна коррелироваться с единой сеткой квадратов объекта археологического наследия.

С целью корреляции нивелировочных отметок в границах отдельного раскопа и всех раскопов, заложенных на территории объекта археологического наследия, уславливается единый базовый репер (нулевая отметка). Место расположения данного репера фиксируется на топографическом плане объекта археологического наследия, указанном в п. 4.2 настоящего Положения. Необходимы определение географических координат данного репера и его корреляция с Балтийской системой высот.

В случае необходимости, обусловленной особенностями рельефа территории объекта археологического наследия, для раскопов могут устанавливаться вспомогательные реперы, сопряженные с единым базовым репером, которые также фиксируются на указанном выше топографическом плане объекта археологического наследия.

4.8. В рамках единой сетки квадратов с использованием измерительных приборов определяются нивелировочные отметки дневной поверхности раскопа, поверхностей горизонтальных зачисток после выборки слоя или пласта, в том числе материковой поверхности, выявленных археологических объектов и их частей, индивидуальных археологических предметов.

Определение отметок ведется от единого базового репера и (или) вспомогательных реперов.

4.9. Разборка культурного слоя поселенческих объектов археологического наследия, валов, грунтовых могильников, курганных насыпей (с учетом их местоположения и размеров согласно п. 4.18 настоящего Положения) производится с использованием ручного инструмента.

Использование землеройных машин и механизмов допустимо при производстве вспомогательных работ (транспортировка отработанного грунта, удаление техногенных покрытий (асфальт, бетон, гравий), техногенных и стерильных грунтов и т.п.).

Удаление указанных выше покрытий и грунтов подлежит фотографической фиксации с последующим включением соответствующих фотоснимков в иллюстративную часть научного отчета о выполненных археологических полевых работах.

4.10. При археологических раскопках объектов археологического наследия с культурным слоем повышенной влажности необходимо обеспечить условия для разборки и фиксации культурных напластований вплоть до археологического материка путем устройства дренажных колодцев или траншей по периметру раскопа, периодически удалять накапливающуюся в них воду.

Культурный слой из дренажных колодцев и траншей рекомендуется разбирать по слоям или пластам и квадратам в соответствии с принятой методикой. В случае, если невозможно обеспечить разборку культурного слоя до археологического материка в связи с интенсивным поступлением грунтовых вод, необходимо выполнить мероприятия, обеспечивающие сохранение культурного слоя, указанные в п. 4.25 настоящего Положения.

4.11. Разборку культурного слоя объекта археологического наследия в рамках спасательных археологических полевых работ в виде археологических раскопок следует осуществлять до археологического материка, за исключением случаев, когда это невозможно по техническим причинам (техника безопасности и (или) иные особые условия, обоснованные в документации об обеспечении сохранности объекта археологического наследия, указанной в п. 4.6 настоящего Положения), которые должны быть отражены в научном отчете о выполненных археологических полевых работах.

4.12. В случае угрозы оползания стенок раскопа для обеспечения безопасности производства работ необходимо устройство защитной опалубки.

4.13. Использование металлодетектора допустимо:

- на участках, непосредственно исследуемых археологическими раскопками;
- в границах раскопа после выборки пласта, в том числе для регулярной проверки выбранного грунта.

Все археологические предметы, обнаруженные с использованием металлодетектора, должны быть включены в полевую опись либо статистические таблицы с соответствующими пояснениями и обозначены на соответствующем чертеже пластового плана раскопа.

4.14. Археологические раскопки объектов археологического наследия ведутся по слоям или пластам в зависимости от степени изученности и характера культурного слоя конкретного объекта археологического наследия.

Толщина выбираемых пластов определяется держателем открытого листа с учетом вида объекта археологического наследия, степени сохранности культурного слоя и насыщенности его археологическими предметами, но не должна превышать 20 см, для объектов каменного века – 5 см.

Рекомендуется выдерживать постоянную толщину пласта в границах раскопа. Необходимы определение и надлежащая фиксация всех специфических особенностей, присущих культурному слою исследуемого объекта археологического наследия.

В целях детальной фиксации стратиграфии поселенческих объектов археологического наследия в границах раскопа рекомендуется формировать стратиграфические профили (бровки), количество которых определяется площадью раскопа, спецификой исследуемого объекта археологического наследия и степенью сохранности его культурного слоя.

В случае, если в пласте выделяются слои, сооружения, пятна ям, очагов, кострищ и другие археологические объекты или их части, фиксация индивидуальных и массовых археологических предметов ведется в соответствии с ними. Информация о принадлежности археологических предметов к определенному слою или археологическому объекту (его части) отражается в полевой описи или статических таблицах.

Разборку стратифицированного заполнения археологических объектов в пределах раскопа рекомендуется осуществлять по слоям, с формированием временных стратиграфических профилей (при возможности).

Обнаруженные археологические объекты, места залегания индивидуальных археологических предметов наносятся на чертежи послойных или пластовых планов и (или) ортофотопланы раскопов, указанные в п. 4.20, п. 4.22 настоящего Положения.

Для объектов археологического наследия каменного века на указанные планы наносятся все обнаруженные археологические предметы.

При разборке культурного слоя, содержащего археологические предметы малого размера, целесообразны просеивание и (или) промывка выбираемого грунта.

4.15. Стратиграфические профили (бровки) после надлежащей фиксации следует разобрать в соответствии с примененной методикой археологических раскопок на данном объекте археологического наследия. Полученные в процессе разборки археологические предметы наносятся на чертежи послойных или пластовых планов и (или) ортофотопланы раскопов, указанные в п. 4.20, п. 4.22 настоящего Положения.

4.16. Культурный слой в границах раскопа должен быть разобран полностью, если этому не препятствуют обнаруженные археологические объекты,

определенные держателем открытого листа как подлежащие консервации и сохранению.

Археологическая стерильность подстилающих культурный слой грунтов должна быть обоснована контрольной прокопкой. Глубина проведения и площадь контрольной прокопки в границах раскопа определяется держателем открытого листа в соответствии с видом и индивидуальными особенностями объекта археологического наследия.

4.17. При археологических раскопках многослойных объектов археологического наследия исследование нижележащих культурных слоев допустимо только после полного изучения и фиксации залегающих выше культурных слоев в соответствии с методическими требованиями настоящего Положения.

Удаление культурных слоев без соблюдения упомянутых требований с целью приоритетного исследования нижележащих слоев недопустимо.

4.19. В ходе археологических раскопок необходимо ведение полевого дневника, проведение графической и фотографической фиксации. Допускается применение ортофотопланов.

4.20. Графическая фиксация предусматривает изготовление чертежей:

- плана раскопа на уровне дневной поверхности с нанесением сетки квадратов и контуров всех выраженных в рельефе археологических объектов;
- пластовых либо послойных планов поверхностей (в том числе поверхности археологического материка) с нанесением обнаруженных археологических объектов, их остатков и следов, археологических предметов;

- вертикальных проекций раскопа (разрезов) (при необходимости); – стратиграфических профилей раскопа (борта раскопа, стратиграфические профили (бровки));
- планов, фасов стен, вертикальных проекций (разрезов), стратиграфических профилей заполнения отдельных археологических объектов;
- плана раскопа с нанесением всех обнаруженных археологических объектов и их частей (при необходимости).

На чертежах планов фиксируются особенности культурного слоя (границы пятен и слоев, если они определяются, с указанием нивелировочных отметок), обнаруженные археологические объекты с указанием нивелировочных отметок, индивидуальные археологические предметы (с указанием номеров по полевой описи и нивелировочных отметок) и места концентрации массовых археологических предметов (с указанием нивелировочных отметок).

Чертежи стратиграфических профилей раскопа (борта раскопа, стратиграфические профили (бровки)) должны отражать установленную стратиграфическую ситуацию в полном объеме.

К пластовым или послойным чертежам планов прилагаются перечни отмеченных на них археологических предметов с указанием квадрата / археологического объекта и глубины обнаружения.

Чертежи выполняются с указанием нивелировочных отметок. На чертежах необходимо указывать линейный масштаб; на чертежах планов раскопов (в случае необходимости) и планов погребений – также ориентировку.

Чертежи изготавливаются в масштабе:

- не менее чем 1:10, при необходимости 1:1, 1:2, 1:5 для объектов археологического наследия каменного века;

– не менее чем 1:10, 1:20, 1:40, 1:50 для объектов археологического наследия иных хронологических периодов, в зависимости от вида и индивидуальных особенностей объекта археологического наследия.

Чертежи, выполняемые на объектах археологического наследия повышенной сложности или объектах археологического наследия, культурный слой которых насыщен археологическими предметами, изготавливаются в масштабе не менее чем 1:10.

Графическая фиксация мест концентрации массовых археологических предметов, участка с плотным размещением погребального инвентаря, клада выполняется в масштабе 1:1.

Чертежи планов и стратиграфических профилей раскопов на грунтовых могильниках изготавливаются в масштабе не менее чем 1:20, 1:40, 1:50. При этом чертежи планов и разрезов погребений должны быть изготовлены в масштабе не менее чем 1:10.

Чертеж плана погребения должен отражать точные очертания могильной конструкции, изображение скелета (-ов), элементы обрядности (подстилки, подушки, кострища, остатки гробов и прочее) и археологические предметы, с указанием нивелировочных отметок. Каждому археологическому предмету присваивается индивидуальный номер, который расшифровывается в подписи к чертежу. Номера археологических предметов в тексте и на чертеже должны совпадать.

Для погребений изготавливаются чертежи их продольных и поперечных разрезов, линии которых отмечаются на чертежах планов. Для сложных погребальных конструкций обязательно изготовление дополнительных чертежей разрезов, а также чертежей, фиксирующих ситуацию на разных уровнях заполнения погребального сооружения (при необходимости).

Предусмотренные настоящим пунктом Положения чертежи изготавливаются на бумажном носителе вручную либо в электронном виде с использованием специальных технических средств и приемов (в частности, фотограмметрии) непосредственно на месте проведения работ.

4.21. Фотографической фиксации подлежат:

- общий вид объекта археологического наследия и отдельных его составляющих;
- рабочие моменты, демонстрирующие применяемую методику;
- участок проведения археологических раскопок до начала земляных работ и после проведения мероприятий по консервации и (или) рекультивации;
- поверхности горизонтальных зачисток после разборки слоя / пласта;
- поверхность археологического материка;
- расчищенные археологические объекты, их детали и следы (в случае их полной либо частичной утраты);
- индивидуальные археологические предметы (в том числе антропогенные, антропологические, палеозоологические и иные объекты), определенные держателем открытого листа как имеющие значение для определения хронологии и историко-культурной принадлежности объекта археологического наследия, в контексте их обнаружения;
- стратиграфические профили (борта раскопа, бровки, профили заполнений археологических объектов). При этом для протяженных стратиграфических профилей обязательна не только общая, но и детализированная фиксация.

Фотофиксация производится с использованием масштабной рейки, деления которой должны быть ясно различимы на фотографии, и указанием направления съемки и (или) ориентировки.

Фотофиксацию общих видов объектов археологического наследия, исследуемых участков большой площади рекомендуется выполнять при помощи беспилотного летательного аппарата.

4.22. Допускается изготовление ортофотопланов, на которые наносятся контуры археологических объектов, места обнаружения археологических предметов, с указанием нивелировочных отметок.

Ортофотопланы изготавливаются в масштабах, установленных для чертежей п. 4.20 настоящего Положения, с указанием линейного масштаба и ориентировки.

4.23. Археологические предметы, изъятые в ходе археологических раскопок:

- фиксируются в полевом дневнике;
- обозначаются на сводном плане раскопа и (или) пластовых либо послойных планах, планах отдельных археологических объектов;
- вносятся в полевую опись (индивидуальные археологические предметы и массовые археологические предметы, имеющие значение для определения историко-культурной принадлежности и хронологии объекта археологического наследия), статистические таблицы (массовые археологические предметы);
- фотографируются и зарисовываются (при необходимости) с представлением сечений и профилей, указанием линейного масштаба.

При отборе остеологических, палеоботанических и иных образцов необходимо отмечать места их отбора в полевом дневнике и на сводном плане раскопа и (или) пластовых либо послойных планах.

В зависимости от степени изученности и сохранности объекта археологического наследия держатель открытого листа может отобрать часть массовых археологических предметов, которая оставляется на месте проведения археологических раскопок. Указанные предметы должны быть зафиксированы в полевом дневнике и статистических таблицах для последующего учета при подготовке научного отчета о выполненных археологических полевых работах и закопаны на исследованной территории объекта археологического наследия с указанием этого места на топографическом плане объекта археологического наследия, указанном в п. 4.2 настоящего Положения.

В состав коллекции необходимо включать максимально широкий набор археологических предметов, в том числе фрагментированных и неясного назначения. Полевая опись является основанием для формирования передаточных описей индивидуальных археологических предметов и массовых археологических предметов, планируемых для передачи в государственный музей.

Археологические предметы, отобранные для передачи в государственный музей, должны быть упакованы и снабжены этикеткой с указанием года проведения археологических раскопок и точного места происхождения каждого предмета или фрагмента предмета (наименование объекта археологического наследия, раскоп, участок, номер находки и наименование, пласт, слой, квадрат, нивелировочная отметка, яма (№), погребение (№), сооружение (№), иные условия обнаружения). Держатель открытого листа должен обеспечить правильную упаковку, транспортировку и хранение

указанных археологических предметов до их передачи в государственный музей.

4.24. Полученные в ходе археологических раскопок антропологические, палеозоологические и палеоботанические объекты подлежат изучению профильными специалистами.

Работа с антропологическими объектами проводится в соответствии с Методикой работы с палеоантропологическими материалами в полевых условиях (М., 2020).

4.25. По окончании археологических полевых работ раскоп должен быть засыпан до уровня дневной поверхности, по возможности с восстановлением дернового покрова, за исключением случаев предполагаемой консервации раскопа с целью его дальнейшего исследования и (или) музеефикации выявленных в нем археологических объектов либо в случае, если археологические раскопки проводились как спасательные археологические полевые работы. Отсутствие рекультивации раскопа необходимо объяснить в отчете.

По завершении археологических раскопок на участках культурного слоя повышенной влажности в случае, если разборка культурного слоя не проведена до археологического материка, следует принять меры по восстановлению водоносного горизонта и замедлению активного испарения из раскопа (применение водоупорных грунтов, закрытие стенок раскопа и уровня верхних отметок водоносного слоя полиэтиленовой пленкой и т.д.).

4.26. В случае, если обнаруженные в границах раскопа археологические объекты расчищены частично и их исследование планируется в следующем полевом сезоне, следует принять меры к обеспечению их сохранности, в том числе путем консервации, до полного исследования и надлежащей фиксации.

В случае ведения многолетних археологических раскопок на объекте археологического наследия с оставлением исследованных архитектурных остатков, в том числе каменных кладок, в открытом виде следует осуществить мероприятия по их консервации и сохранению.

4.27. Работы по консервации и рекультивации раскопов и отдельных археологических объектов подлежат фотографической фиксации. Соответствующие фотоснимки прилагаются к научному отчету о выполненных археологических полевых работах.

4.28. Археологические раскопки рекомендуется проводить в благоприятное для археологических полевых работ время года.

Для производства археологических раскопок в неблагоприятный полевой период необходимо устройство над раскопом отапливаемого павильона для обеспечения температурного режима и освещения, достаточных для надлежащего проведения археологических раскопок.

Расходы, связанные с проведением указанных выше мероприятий, рекомендуется учитывать при формировании сметы на проведение археологических полевых работ.

Камеральные работы (проводятся в случае обнаружения индивидуальных находок и массового археологического материала)

Работа с индивидуальными находками: промывка; первичная расчистка изделий из металла; склейка; типологический анализ и описание; отрисовка; оформление этикетаж; составление коллекционной описи, в т.ч. в электронном виде; упаковка для временного хранения; подготовка к передаче на госхранение.

Работа с массовым археологическим материалом: промывка; сортировка; просчёт; заполнение листов просчёта; типологический анализ керамики; склейка керамики, прорисовка формообразующих элементов и

орнаментированных стенок; отбор материала в коллекцию; шифровка; оформление этикетажа; составление коллекционной описи в т.ч. в электронном виде; упаковка для временного хранения; подготовка к передаче на госхранение.

Отбеливание чертежей с вычерчиванием на ватмане с обводкой тушью; компьютерная обработка; тиражирование.

Лабораторные фотоработы: фотосъёмка индивидуальных находок и массового материала; компьютерная обработка фотоснимков; отбор натуральных фотоматериалов для Отчёта.

Подготовка и написание научного Отчёта

Составление научного отчёта включает в себя:

- анализ полученных результатов; разработка структуры Отчёта;
- подготовку текста научного Отчёта;
- подготовку приложений;
- оформление научного Отчёта (в т.ч. в электронном виде);
- компьютерную обработку иллюстрированного материала;
- разработку макета альбома и его компоновку;
- оформление альбома;
- изготовление альбома (в т.ч. в электронном виде);
- распечатку и тиражирование Отчёта и Альбома иллюстраций;
- переплётные работы.

Порядок проведения археологических работ

Археологические полевые работы должны осуществляться в рамках согласованного Заказчиком и Исполнителем производственного графика строительно-земляных работ. Проведение археологических работ должно предшествовать или сопровождать (в случае проведения археологических работ в режиме наблюдения) производство строительных мероприятий, связанных с земляными работами.

Перед началом проведения археологических полевых работ Исполнителю необходимо получить открытый лист на право их проведения (Постановление Правительства Российской Федерации от 24 октября 2022 г. № 1893 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»). Заказчику работ, после получения Исполнителем открытого листа, необходимо согласовать с Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области начало производства работ по сохранению объекта культурного (археологического) наследия, а также получить разрешение на проведение земляных работ (ордер).

Обязательными организационными условиями проведения археологических работ являются:

- финансирование работ;
- согласованность действий Заказчика и Исполнителя археологических работ (с назначением представителей от каждой из сторон);
- разработка графика, допускающего совмещенное ведение производственных и археологических работ на объекте строительства;
- доступ археологов на объект.

3.4 Стоимость археологических работ

Стоимость археологических работ определяется при заключении соответствующего договора между Заказчиком и Исполнителем и является коммерческой тайной.

Исполнитель: Научный сотрудник ООО «Наше наследие»

 Апоницкая И. В.

Список источников и литературы

Источники и архивные документы

1. Полное собрание русских летописей. — Издание 2-е. — Пг.: Государственная археологическая комиссия Российской Академии наук, 1922. — Т. XV.

Архив Института археологии Российской академии наук

2. Сафонов Б.А. Отчёт о работах в Горьковской области в 1947 году. Архив ИА АН СССР. Р-1, 100.
3. Архипов Г.А. Отчёт IV отряда ГАЭ в 1959 году. Архив ИА АН СССР. Р-1, 1990;
4. Черников В.Ф. Отчёт об исследовании Желтухинского могильника в Горьковской области в 1974 году. Архив ИА АН СССР. Р-1, 6070;
5. Дмитриева Л.П. Разведка АЭ ГГУ по левому берегу Горьковского водохранилища в 1979 году. Архив ИА АН СССР. Р-1, 7854;
6. Лопатин А.И. Разведка в Горьковской области. // АО 1978. — М., 1979.
7. Корякин А.В. Отчёт об археологической разведке по р. Узола в пределах Городецкого района Горьковской области. Архив ИА АН СССР. Р-1, 7904;
8. Флягин В.А. Отчёт Городецкого отряда Нижегородской Археологической службы о разведке в Городецком районе Нижегородской области в 1990 году. Архив ИА АН СССР;
9. Гусева Т.В. Отчёт о раскопках в Городце на Волге за 1983 год. Архив ИА АН СССР. Р-1, 9361.
10. Гусева Т. В. Раскопки в Городце на Волге. // АО 1982 года. М., 1983;
11. Гусева Т. В. Раскопки в Городце на Волге. //АО 1983 года. М., 1984;
12. Гусева Т. В. Раскопки в Городце на Волге. //АО 1984 года. М., 1986.

Юридические и методические материалы

13. Конституция РФ.
14. Федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
15. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».
16. Решение исполкома Горьковского областного Совета народных депутатов от 03.11.1983 г. № 559 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны и использования памятников истории и культуры в области».

17. Решение Горьковского областного Совета народных депутатов от 18.12.1989 г. № 471.
18. Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 14.07.1992 г. № 210-м.
19. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации. Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 27.11.2013 г. №85.
20. Свод реставрационных правил. «Рекомендации по проведению научно-исследовательских, изыскательских, проектных и производственных работ, направленных на сохранение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Общие положения» СРП-2007 (4-я редакция). М., 2011.
21. Письмо Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области № 518/18-2825 от 12.12.2008 «О требованиях, предъявляемых к составу и оформлению раздела об обеспечении сохранности объектов культурного наследия».

Техническая документация

22. ООО «Велес НН». ДОМ ХУДОЖНИЦ ПО УЛ. БОЛЬШОЙ КИРОВСКИЙ СЪЕЗД В ГОРОДЕ ГОРОДЦЕ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ Наружные системы водоснабжения и канализации Основной комплект рабочих чертежей. 21/П-2025-Р-НВК 2026.
23. ООО «Велес НН». Технический отчёт по результатам инженерно-геологических изысканий. Бурение 4-х скважин глубиной по 10,0 м по адресу: Нижегородская область, г. Городец, Большой Кировский съезд, дом 25 (литер Б). 2023 г.
24. ИП Сапрыкин А.В. Земельный участок с кадастровым 52:15:0080505:481. Технический отчёт по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации. Н. Новгород, 2023.
25. Паспорт объекта культурного наследия (регистрационный номер 521510226970005).

Научная литература

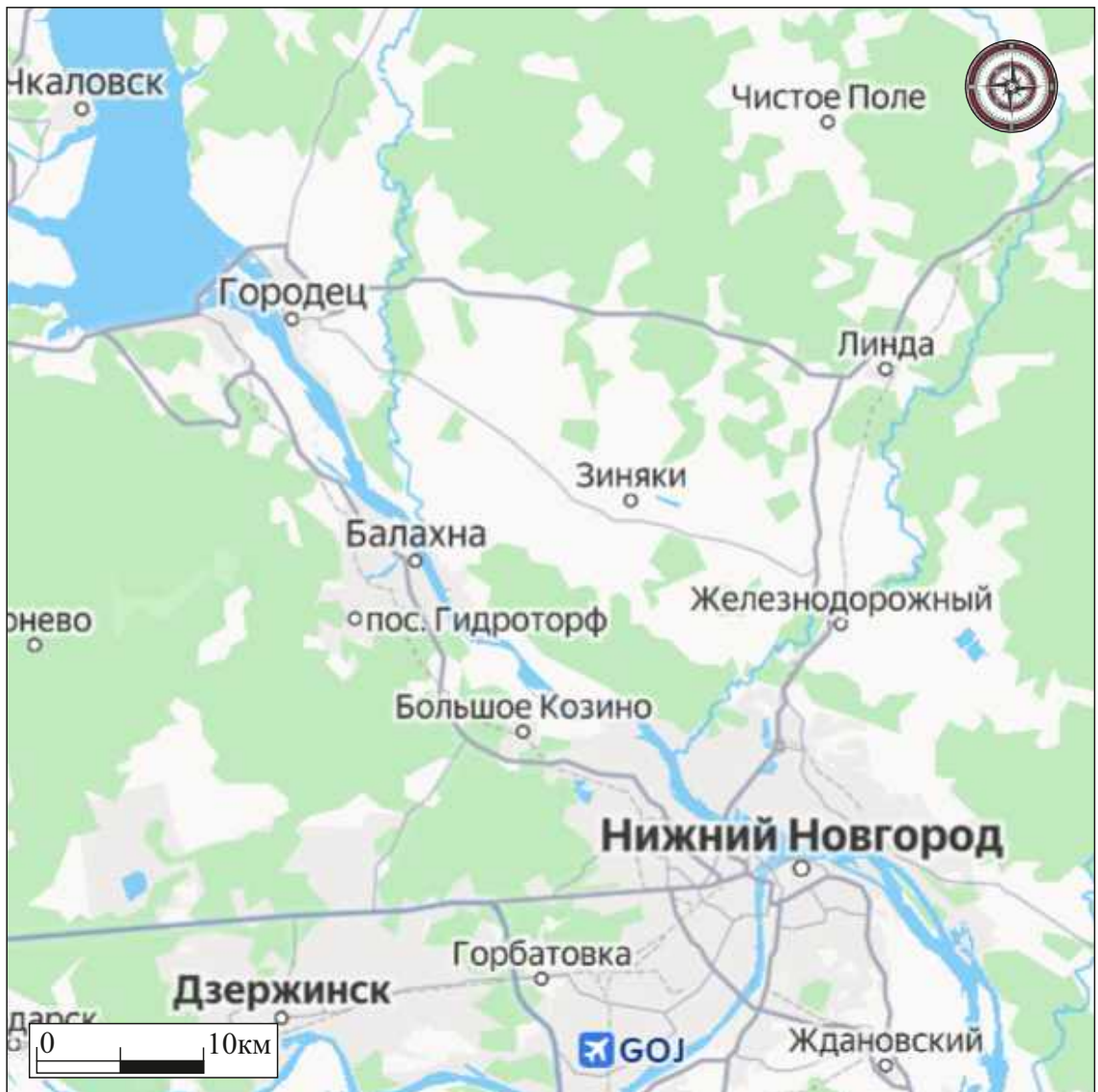
26. Кирьянов И. А. Старинные крепости Нижегородского Поволжья. Горьковское книжное изд-во, 1961
27. Медведев А. Ф. Основание и оборонительные сооружения Городца на Волге. // Культура Древней Руси. М., 1966.
28. Медведев А. Ф. Первые раскопки в Городце на Волге. // КСИА, 1967. № 110.
29. Гусева Т. В. Древний Городец по материалам новых раскопок. // Записки краеведов. Горьковская область. Горький. 1983;

30. Медведев А. Ф. Новые материалы к истории Городца на Волге. // КСИА, 1968, № 113
31. Гусева Т. В. Религиозные представления жителей средневекового Городца на Волге. // Материальная и духовная культура феодальной России. Горький, 1990.
32. Бахарева Н.Н. Городецкий Феодоровской иконы Божией Матери монастырь // Православная энциклопедия. — М., 2006. — Т. XII: «Гомельская и Жлобинская епархия — Григорий Пакуриан». — 752 с.; СССР. Административно-территориальное деление союзных республик на 1 января 1980 года / Сост. В. А. Дударев, Н. А. Евсеева. — М.: Известия, 1980. — 702 с.
33. Пудалов Б. М. Начальный период истории Городца в контексте летописных известий // Городецкие чтения. Городец, 25 апреля 2002. Волжский перекрёсток (29 ноября 2007).
34. Гусева Т. В. Итоги и перспективы археологического изучения Городца на Волге // Городецкие чтения. Городец, 24–26 апреля 1991. Волжский перекрёсток (17 ноября 2007).
35. Хожение за три моря Афанасия Никитина. — Л., 1986.
36. Сторожев В. Н. Земщина // Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона: в 86 т. (82 т. и 4 доп.). — СПб., 1890—1907. Земщина // Большая российская энциклопедия: [в 35 т.] / гл. ред. Ю. С. Осипов. — М.: Большая российская энциклопедия, 2004—2017.
37. Городец, село Нижегородской губернии // Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона: в 86 т. (82 т. и 4 доп.). — СПб., 1890—1907.

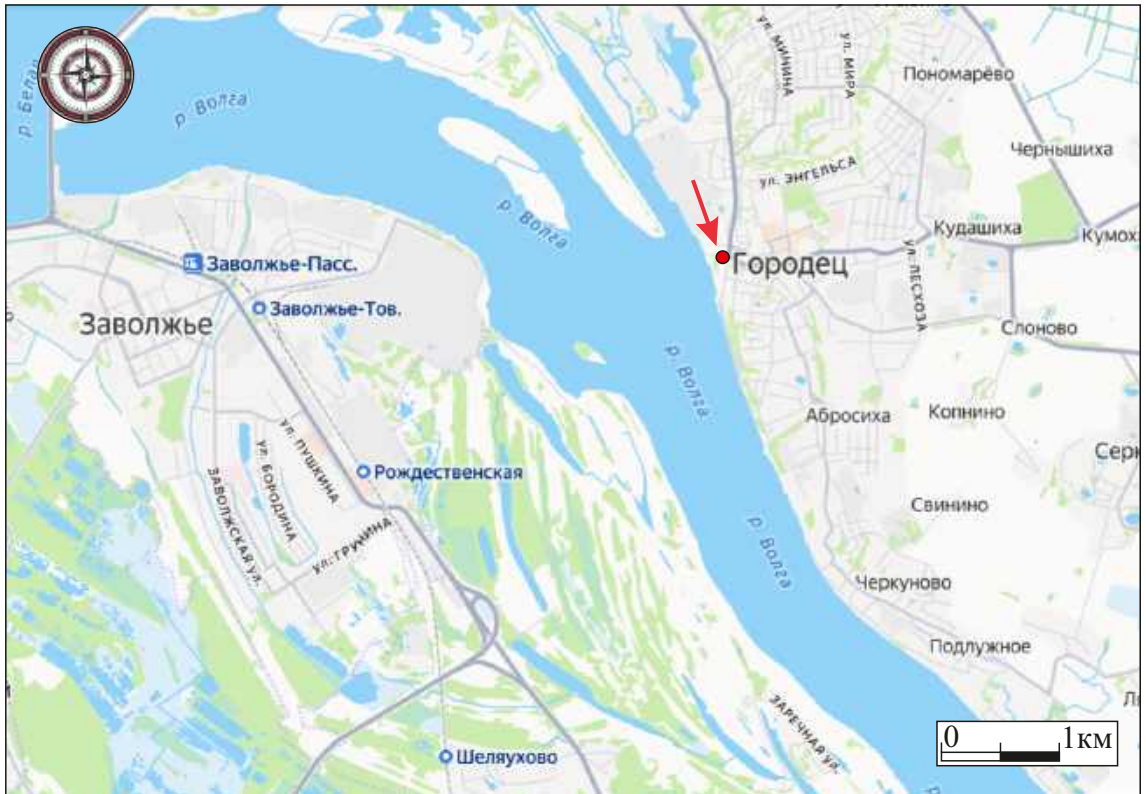
Электронные публикации

38. В.А. Флягин. К вопросу о классификации древнерусских селищ XII–XVII веков (по материалам разведок в Городецком районе Нижегородской области). Источник: <http://www.rusarch.ru/flyagin1.htm>
39. Пудалов Б. М. Часть 2. Городецкое княжество в последней трети XIII – первой трети XIV веков // Начальный период истории древнейших русских городов Среднего Поволжья (XII — первая треть XIII в.) Взято из источника: <http://www.opentextnn.ru/history/rushist/dorevigu/pudalovbook2/?id=739>
40. Булгаков С. В. Феодоровский Городецкий // Хронос. — М. Взято из источника: http://hrono.ru/religia/pravoslav/feodor_gorodec.html

А Л Ь Б О М И Л Л Ю С Т Р А Ц И Й

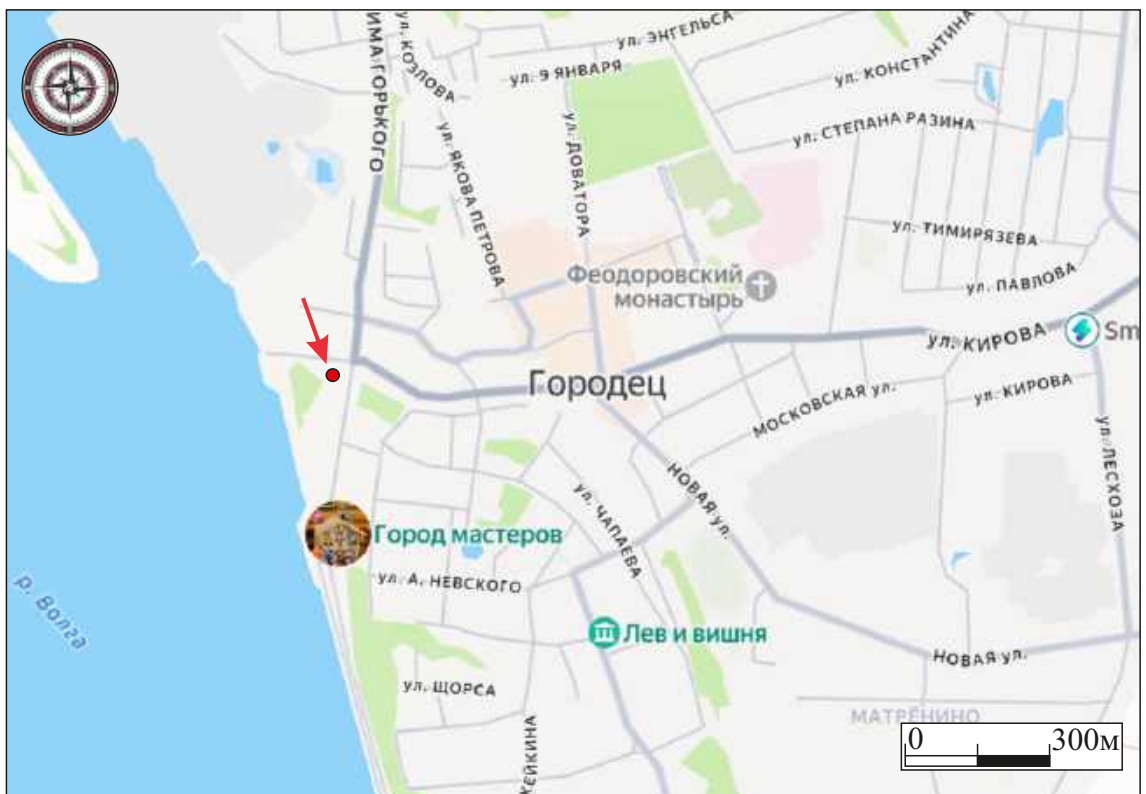


Илл. 1. Месторасположение г. Городца на карте Нижегородской области.



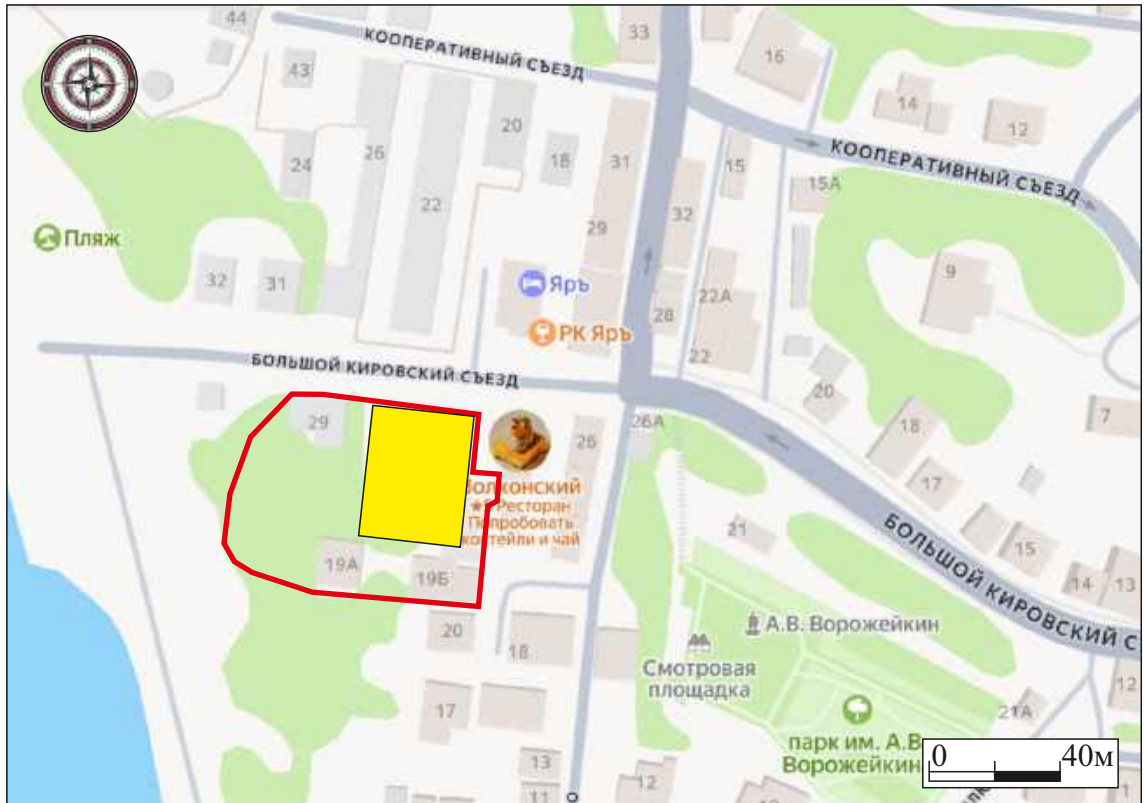
↘ - месторасположение участка прокладки наружных сетей водопровода и канализации



Илл. 2. г. Городец с ближайшей округой на карте Нижегородской области.



↘ - месторасположение участка прокладки наружных сетей водопровода и канализации



Илл. 3. г. Городец с обозначением участка работ.



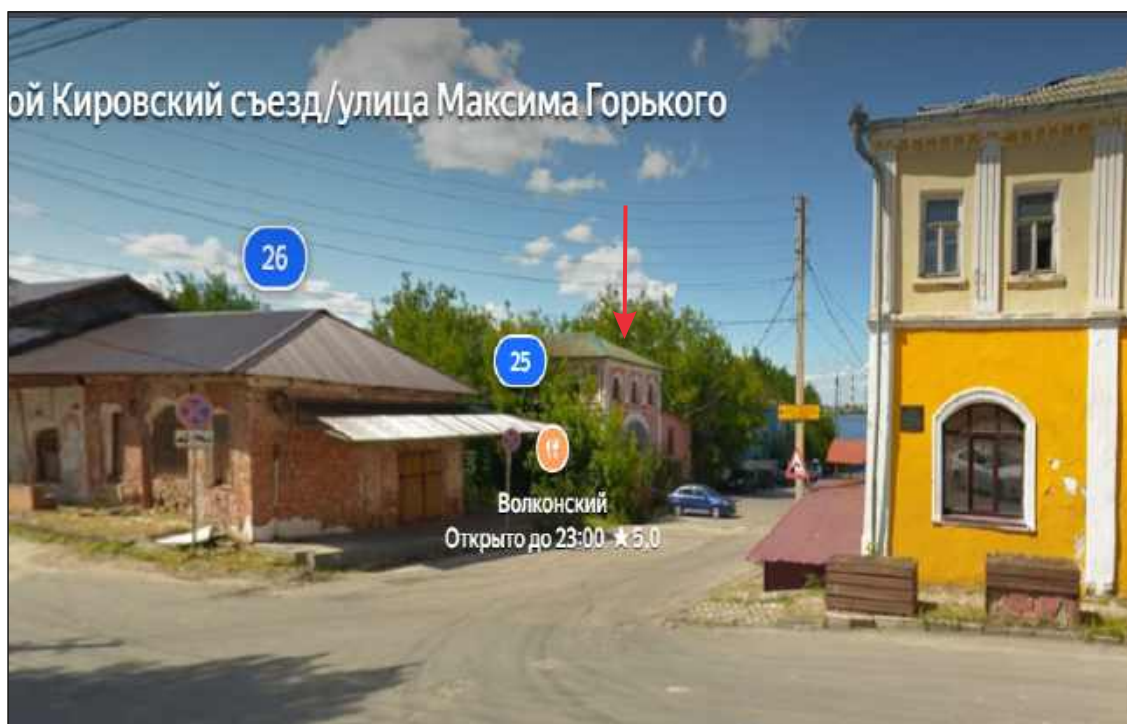
-  - месторасположение участка прокладки наружных сетей водопровода и канализации
-  - участок работ

Илл. 4. г. Городец с обозначением участка работ.

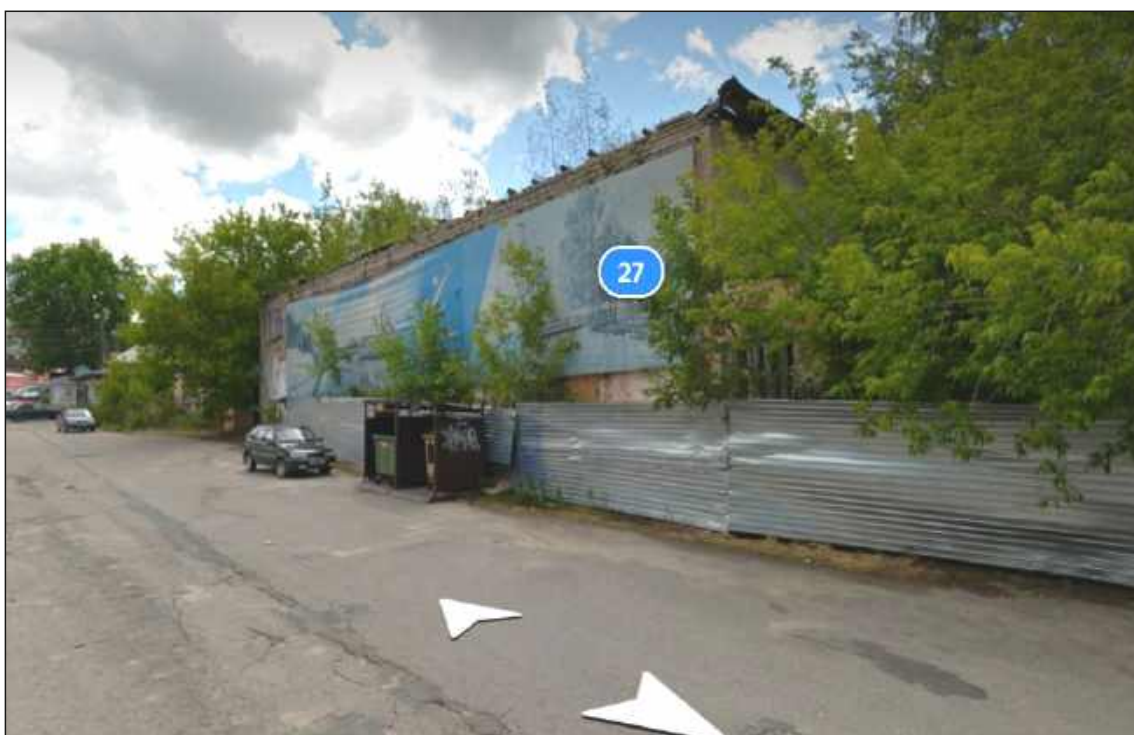


-  - месторасположение участка прокладки наружных сетей водопровода и канализации
-  - участок работ

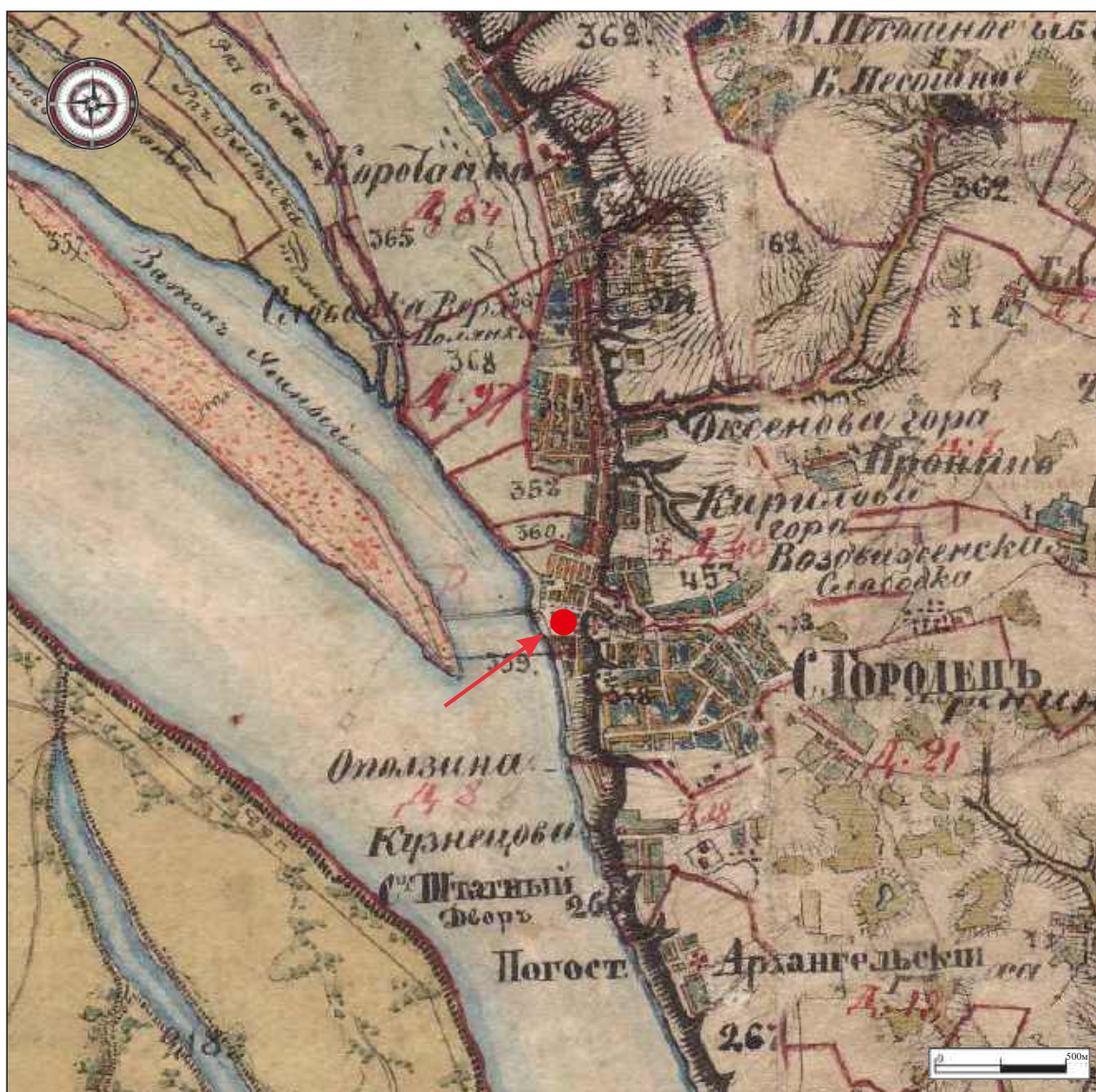
Илл. 5. г. Городец с обозначением участка работ (космический снимок)..



Илл. 6. г. Городец, перекрёсток Большого Кировского съезда с ул. М. Горького. Вид на участок производства работ с северо-востока.



Илл. 7. г. Городец, Большой Кировский съезд, д. 27. Вид с северо-запада на ещё не снесённый дом 27



Илл. 11. Приблизительное расположение участка производства работ на карте Нижегородской губернии, составленной под руководством А. И. Менде, 1850 г. М 1:42000 (1 верста в дюйме).

