

Общество с ограниченной ответственностью «Лабиринт»
ИНН 5904301466; КПП 526201001; ОГРН 1155958030447
Адрес: Нижегородская область, г. Нижний Новгород,
пер.Нартова,2Г
E- mail: labirint-info@inbox.ru ; Тел.: 8-920-250-80-75



«Утверждаю»

Генеральный директор
ООО «Лабиринт»
Моклакова К.В.



РАЗДЕЛ
об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного
(археологического) наследия

«Культурный слой поселения Кирилова гора»,
XVI-XIX вв.

для проектной документации по объекту
«Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Писку-
нова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»
(код объекта: 152-22-102-022951)

Заказчик: ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»

Нижний Новгород
2026 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
1. Пояснительная записка.....	10
1.1. Геоморфология и топография участка проектируемых работ.....	10
1.2. Историко-градостроительная характеристика территории проектируемых работ.....	19
1.3. Данные по истории археологического изучения района проектируемых работ. Краткая справка о выявленном объекте археологического наследия.	51
2. Общая характеристика и техническое состояние территории в границах проектируемого объекта.....	70
3. Исходные данные по проектируемому объекту.....	73
4. Оценка воздействия земляных и строительных работ на сохранность и состояние объекта археологического наследия.....	79
5. Программа (проект) проведения на территории проектируемой сети газораспределения археологических исследований, обеспечивающих сохранность объекта археологического наследия.....	83
5.1. Общие положения.....	83
5.2. Виды и объём археологических исследований.....	84
5.3. Состав и методика археологических исследований.....	89
5.4. Форма предоставления результатов археологических исследований.....	92
5.5. Порядок проведения археологических исследований.....	93
Список архивных, картографических источников, литературы и электронных ресурсов.....	95
Приложение 1. Нормативно-правовые акты, рекомендательные документы.....	106
Приложение 2. Альбом иллюстраций.....	113

						«Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951)			
<i>изм.</i>	<i>Кол.уч</i>	<i>Лист</i>	<i>№док</i>	<i>подпись</i>	<i>Дата</i>				
						ПРОЕКТ Сохранения объекта археологического наследия	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
<i>разработал</i>		<i>Моклакова К.В.</i>			<i>02.25</i>		<i>ООО «Лабиринт»</i>		
					<i>02.25</i>				

ВВЕДЕНИЕ

Раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта археологического наследия – «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв. – разработан для проектной документации по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) в целях исполнения ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ (ред. от 26.12.2024 г.) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в соответствии с которой в случае наличия объектов культурного (археологического) наследия на территории, подлежащей освоению, в проекты проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ должны быть внесены разделы об обеспечении сохранности объектов культурного наследия. Согласно действующему законодательству, строительные, дорожные, мелиоративные и иные работы, создающие угрозу существования объектам археологического наследия, могут проводиться лишь после осуществления необходимых мероприятий, обеспечивающих сохранность памятников археологии.

Работы по составлению настоящего Раздела проектной документации выполнялись в качестве исполнения заявки № 39 от 30.01.2026 г. в рамках реализации договора № 32312526850/01-13-07675/2023 от 27.08.2023 г., заключённого между ООО «Лабиринт» и ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

Участки, отведённые под строительство/прокладку объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951), расположены в западной части Нижегородской области, в пределах западной части Городецкого муниципального округа, в центральной части современной территории городского поселения г. Городец (административный

центр Городецкого муниципального округа Нижегородской области), в границах красных линий ул. Пискунова и ул. М. Горького, в пределах области распространения второй надпойменной террасы (по абсолютным высотным отметкам дневной поверхности) левого берега р. Волга, в 335 м к северо-востоку от современного русла реки и на высоте 18-25 м над урезом воды в ней (нуль поста уровня воды в р. Волга в районе г. Городец – 62 мБС), в 290 м к ССВ от северной границы бывших посадских укреплений средневекового Городца (объект культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец»¹), в 240 м к западу-северо-западу от Духовской церкви (ул. Якова Петрова, 4, объект культурного наследия регионального значения, 50-е годы XIX в.)², в 260 м к северу-северо-западу от здания уездного правления (Кооперативный съезд, 9, объект культурного наследия регионального значения (памятник градостроительства и архитектуры), конец XVIII в.)³, в 320 м к северу-северо-востоку от комплекса зданий корпуса торговых рядов (ул. М. Горького, 24-25, объект культурного наследия регионального значения (памятник градостроительства и архитектуры, 1887-1890 гг.)⁴ (ил. 1-5).

Территория проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта 152-22-102-022951) расположена в пределах нескольких зон с особыми условиями использования территории:

¹ Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.92 №265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г.Городца».

² Постановление Правительства Нижегородской области от 31.12.2008 г. № 639 «Об утверждении границ территории объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) регионального значения – Духовской церкви на ул. Я. Петрова, 4 в г. Городце, его охранной зоны, режимов использования земель и градостроительных регламентов в утверждённых границах».

³ Решение Исполнительного комитета Горьковского областного Совета народных депутатов от 18.12.1989 г. № 471 «О постановке на государственную охрану памятников истории и культуры местного значения».

⁴ Решение Горьковского областного Совета народных депутатов от 03.11.1983 г. № 559 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны и использования памятников истории и культуры области»; Приказ Управления Государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 01.06.2022 г. «Об утверждении границ и режима использования территорий объектов культурного наследия федерального и регионального значения, расположенных в г. Городце».

– в границе единой охранной зоны г. Городца, утверждённой постановлением Законодательного Собрания Нижегородской области от 21 июня 1994 г. № 42, с связи с чем необходимо обеспечить соблюдение режима содержания и использования данной зоны;

– в границах территории выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора» (приказ Управления от 05.07.2024 г. № 170) (ил. 4, 8, 13), в связи с чем в соответствии со ст.ст. 28, 30 пунктами 2, 3 ст. 31, пунктами 2, 3 ст. 32, статьями 36 и 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» при проектировании и до начала земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ заказчик данных работ обязан:

1. разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», включающий оценку воздействия проводимых работ на указанный объект археологического наследия;

2. получить по документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности указанного объекта археологического наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Управление на согласование;

3. обеспечить реализацию согласованной Управлением документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта археологического наследия.

Таким образом, целью разработки настоящего Раздела является предварительная оценка степени сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия – «Культурный слой поселения Кирилова гора» – в пределах расположенной в его границах территории проектируемых работ по объекту «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв. – разработан для проектной документации по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района

Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951), установление возможности или невозможности обеспечения сохранности указанного объекта культурного (археологического) наследия во время проведения указанных работ, а также определение объёма и методов обеспечивающих его сохранность археологических полевых исследований.

Оценка воздействия проектируемых строительных работ на объекты, включённые в единую охранную зону г. Городец, не отражена в настоящем Разделе, так как не является целью его разработки.

В случае изменения проектных решений в части проведения земляных работ мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта археологического наследия могут быть скорректированы путём разработки отдельного Раздела об обеспечении сохранности объекта археологического наследия с обязательным проведением в отношении этого Раздела государственной историко-культурной экспертизы и согласованием с Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

В ходе подготовки настоящего Раздела проектной документации были выполнены следующие виды работ:

- изучение и анализ предоставленной Заказчиком проектной документации по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951)⁵;

- архивно-библиографические изыскания, включающие ознакомление с литературными и графическими материалами (проработка печатных и цифровых материалов по территории проектируемых работ по строительству/прокладке сети газораспределения; изучение и анализ фондовых, архивных материалов, письменных источников, научных публикаций);

- сбор данных по геоморфологии и геологическим условиям в пределах изучаемой территории;

⁵ ООО «ГАЗПО». «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951). г. Нижний Новгород, 2025 г.

– визуальный осмотр и натурная фотофиксация участка проведения проектируемых работ;

– составление ситуационного плана местности, характеризующее размещение объекта археологического наследия и его соотношение с пространственно-географическими данными по проектируемому объекту;

– подготовка пояснительной записки, включающей: характеристику геоморфологической и топографической ситуации, результаты изучения и анализа библиографических материалов, архивных источников и картографических материалов по истории освоения указанного участка и района его расположения, сведения по истории археологического изучения и общую характеристику объекта археологического наследия (памятника археологии), в границах которого предполагается производство земляных работ, предусмотренных проектом строительства/прокладки сети газораспределения, оценку степени археологической изученности территории, подлежащей хозяйственному освоению в процессе производства указанных работ;

– обоснование необходимости проведения спасательных археологических работ на территории объекта археологического наследия в пределах участка, отведённого под прокладку проектируемого объекта;

– разработка программы (проекта) проведения спасательных археологических исследований (археологических разведок, наблюдений или раскопок) в зоне производства проектируемых работ;

– составление иллюстративной части документации по сохранению выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора».

Настоящий Раздел разработан в соответствии с п.п. 2-3 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и на основании предоставленной Заказчиком документации (ООО «ГАЗПО»). «Сеть газо-

распределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951). г. Н. Новгород, 2025 г.).

Структура настоящего Раздела разработана в соответствии с национальным стандартом РФ ГОСТ Р 55528–2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры» (утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 г. № 593-ст), Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87 (ред. от 28.12.2024 г.) «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», а также с учётом рекомендаций Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области (письмо № 518/18-2825 от 12.12.2008 «О требованиях, предъявляемых к составу и оформлению раздела об обеспечении сохранности объектов культурного наследия», см. приложение 1).

При разработке настоящего Раздела учитывались требования и положения таких нормативных актов, как:

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

– Национальный стандарт РФ. ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия». Утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09 октября 2013 г. N 1138-ст;

– Национальный стандарт РФ. ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования». Утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 г. № 593-ст;

- постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;
- 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»;
- постановление Законодательного Собрания Нижегородской области от 21.06.1994 г. № 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»;
- приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 06.11.2020 г. № 350 «О включении выявленного объекта археологического наследия «Селище Городец-1», расположенного в г. Городец Городецкого района Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории»;
- Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 25.01.2024 г. № 16 «О включении выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», XVIII-XIX вв., расположенного в Городецком муниципальном округе Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории»;
- приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 «О включении объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв., расположенного в г. Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории»;
- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением

Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. №15).

1. Пояснительная записка.

1.1. Геоморфология и топография участка проектируемых работ

Участки, отведённые под строительство/прокладку объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) расположены в западной части Нижегородской области, в пределах западной части Городецкого муниципального округа, в центральной части современной территории городского поселения г. Городец (административный центр Городецкого муниципального округа Нижегородской области), в пределах области распространения второй надпойменной террасы (по абсолютным высотным отметкам дневной поверхности) левого берега р. Волга, в 335 м к северо-востоку от современного русла реки и на высоте 18-25 м над урезом воды в ней (нуль поста уровня воды в р. Волга в районе г. Городец – 62 мБС) (ил. 1-5).

Нижегородская область в административном плане расположена в границах Приволжского федерального округа и является частью Волго-Вятского экономического района. Граничит: на северо-западе и севере с Костромской областью, на севере и северо-востоке – с Кировской областью, на востоке – с Республикой Марий Эл и Чувашской республикой, на юге – с Республикой Мордовия, на юго-западе – с Рязанской областью, на западе – с Владимирской и Ивановской областями. Площадь 76,9 тыс. кв. км. Разделена на 15 городских и 36 муниципальных округов (районов). Административный центр области – Нижний Новгород (ил. 1-2).

Городецкий район (1482,72 км²) – административно-территориальное образование (округ) в Нижегородской области. В рамках организации местного самоуправления ему соответствует Городецкий муниципальный округ. Административный центр – город Городец. Район расположен в центральной

(ближе к западу) части Нижегородской области (ил. 1-2). На юго-западе граничит с Балахнинским муниципальным округом, на востоке – с городским округом город Бор, на северо-западе – с городским округом Сокольский, а на северо-востоке – с Ковернинским муниципальным округом. Имеет водную границу с Ивановской областью и Чкаловским районом Нижегородской области. В Городецкий район, в рамках административно-территориального устройства области, входят 12 административно-территориальных образований, в том числе 2 города районного значения, 1 рабочий посёлок и 9 сельсоветов⁶.

Городское поселение г. Городец расположен на левом берегу р. Волги (участок Горьковского водохранилища), в 53 км севернее г. Нижнего Новгорода, в 14 км к северо-востоку от железнодорожной станции Заволжье (конечная станция электрифицированной ж/д ветки от Нижнего Новгорода) и Нижегородской ГЭС. Древнейший город Нижегородской области. Население – 28660 человек.

В орографическом отношении Нижегородская область относится к Восточно-Европейской (Русской) равнине и расположена в юго-восточной части Северо-западной и северной части Центральной орографических областей.

Низовья реки Оки, а ниже её устья – русло Волги делят территорию области на две части, резко отличающиеся по характеру рельефа: возвышенную южную (правобережную) и низменную северную заречную (левобережную). Это различие находит отражение во всех природных компонентах, характере ландшафтообразующих процессов и определено особенностями геологического строения рассматриваемого региона.

Нижегородская область расположена на границе двух надпорядковых структур: Волго-Уральской антеклизы и Московской синеклизы. Волго-

⁶ Приказ Государственно-правового департамента Нижегородской области от 19.01.2026 г. № 2-од «Об утверждении Реестра административно-территориальных образований, городских и сельских населенных пунктов Нижегородской области» (с изменениями на 18.02.2026 г.).

Уральская антеклиза представлена Токмовским сводом, Московская синеклиза – своим юго-восточным крылом. Тектоническое строение характеризуется двумя структурными этажами: нижний – кристаллический фундамент, сложенный комплексом интенсивно метаморфизированных и сложнодислоцированных пород архейского и раннепротерозойского возраста (гнейсами, гранито-гнейсами, кристаллическими сланцами и др.), прорванных интрузиями кислого и основного состава (граниты, габбро, базальты), и верхний – осадочный чехол, сложенный горизонтально наслоёнными и субгоризонтально залегающими осадочными породами морского и континентального происхождения венда, палеозоя, мезозоя и кайнозоя⁷.

Северная часть области, включая территорию Городецкого муниципального округа, расположена преимущественно в пределах северного склона Токмовского свода в месте его сочленения с областью распространения Московской синеклизы, время заложения которой относится к верхнему венду. В пределах левобережной части области выделяются Волжско-Окская область зандровых и аллювиально-зандровых низин и Унже-Ветлужская плоская аллювиально-зандровая равнина, на севере прилегающее к отрогам Северных Увалов, а на востоке – к полого спускающимся склонам Марийско-Вятского тектонического вала. На указанной территории в пределах Нижегородской области выделяют следующие геоморфологические районы: Балахнинская низина, Волжско-Ветлужская низина, Городецкая низина, Семёновское плато, Присредневетлужская низина, Белолухские Увалы, Шахунские увалы, Вахтанская низина. Таким образом, Волго-Окское левобережье представляет собой совокупность низинных равнин, простирающихся почти до северных границ области, немного возвышаясь на самых окраинах, переходя в Семёновское плато, Белолухские и Шахунские увалы. На юге низины переходят в волжские

⁷ Государственная геологическая карта Российской Федерации масштаба 1:200000. Издание второе. Серия Средневолжская. Лист 0-38-XXXII (Ниж. Новгород). Объяснительная записка. – М.: Московский филиал ФБГУ «ВСЕГЕИ», 2018. – С. 37.

и окские надпойменные террасы. В формировании рельефа Волго-Окского левобережья большая роль принадлежит деятельности ледников. Особенно выражены следы Криушинского ледникового комплекса, относящегося к Донскому горизонту, который оставил здесь флювиогляциальные (пески с гравием и галькой, с линзами суглинков) и моренные (суглинки и пески с гравием, галькой и валунами) отложения. Хорошо сохранились сглаженные формы слабовсхолмлённого, почти плоского рельефа. Значительная часть этой территории была подвержена деятельности водных потоков тающего Валдайского ледника, который до пределов Нижегородской области не доходил, но определил формирование некоторых форм рельефа. Так сформировались песчаные поля – зандры, представляющие собой слабовсхолмлённые равнины. Кроме того, флювиогляциальные потоки оказали существенное влияние на образование долин современных малых рек Волго-Окского левобережья, склоны которых имеют значительную пологость. В целом рельеф Волго-Окского левобережья более равнинный в сравнении с Правобережьем. Здесь преобладают плоские равнины со сглаженными, мягкими формами рельефа с абсолютными отметками 60-150 мБС, расчленённые сетью речных долин⁸.

Для Нижегородской области характерно наличие хорошо развитой речной сети, представленной более чем 200 значительными по протяжённости реками, преобладающая часть которых протекает в северной части области. Все эти реки относятся к бассейну р. Волга, пересекающей территорию региона с северо-запада на юго-восток на протяжении около 280 км. Из её притоков первое место по протяжённости и водосбору занимает Ока. В северной левобережной части Волги к её крупным притокам относятся реки Ветлуга, Керженец, Узола, Линда. Указанные реки имеют слабо врезанные долины, покрытые лесом и лугами. Все реки, протекающие по территории Нижегородской области, типично равнинные и характеризуются медленным и спокойным течением. Озёра распространены преимущественно в северной части. Большая

⁸ Фридман Б.И. Рельеф Нижегородского Поволжья. – Н. Новгород: Нижегород. гуманитар. центр, 1999. – С. 80-126.

часть из них – дюнного и ледникового происхождения, расположенные в пределах водоразделов рек Ветлуга – Керженец и Керженец – Линда (оз. Линёво, Большое и Малое Плотова), в междуречье Оки и Волги (Пырское озеро). Встречаются озёра и смешанного ледниково-карстового происхождения: Светлояр, Кузьмийар и др.

Почвы региона неоднородны. В распространении почвенного покрова на территории Нижегородской области с севера на юг можно выделить три зоны: зону распространения дерново-подзолистых почв, серых лесных почв и чернозёмов. Широкое распространение также имеют болотистые и пойменные луговые почвы⁹. В низинной заволжской северной части области распространены, в основном, дерново-подзолистые почвы, которые часто образуют сочетания с дерновыми, дерново-глеевыми, болотно-подзолистыми и болотными типами¹⁰.

Нижегородская область расположена, в основном, в пределах двух растительных зон: лесной на севере и лесостепной на юге. Лесная зона занимает большую часть нижегородской области (почти $\frac{3}{4}$ площади): она занимает всё Нижегородское Заволжье, Окско-Волжское междуречье и западную часть Нижегородского Правобережья Оки. Выделяются следующие лесные подзоны (с севера на юг): елово-пихтовая, еловая, елово-широколиственная и широколиственная (дубравы). Наибольшее место в области занимают таежные и смешанные леса и менее всего лиственные леса, сменившиеся на больших площадях открытыми пространствами. По влажным низменным местам Заволжья на суглинистых почвах растут густые, темные еловые леса. На более возвышенных местах по сухим песчаным дюнам растут боры.¹¹

Городецкий муниципальный округ расположен в западной части Нижегородской области, в пределах Унже-Ветлужской плоской аллювиально-

⁹ Харитонычев А.Т. Физическая география Горьковской области. – Горький: ГГПИ им. М. Горького, 1985. – С. 86-87.

¹⁰ Почвы Горьковской области / Авторский коллектив под ред. Б.А. Никитина. – Горький, Волго-Вятское кн. изд-ство, 1978. С. 18.

¹¹ Горьковская область/Трубе Л.Л., Шубин А.Ф. – Горьковская область, Волго-Вятское кн. изд-ство, 1968.

зандровой равнины и относится преимущественно к юго-западному окончанию Семёновского плато, крутым уступом обрывающегося к р. Волге на её левобережье. На этом уступе и расположен г. Городец. Высота уступа достигает 30–35 м от уровня воды в р. Волге. Семёновское плато простирается от западных границ Ковернинского и Городецкого районов к востоку-юго-востоку до восточных границ области. Плато имеет сложный по своему образованию рельеф. Оно заключено на пространствах, расположенных между двумя глубокими переуглублениями – неогеновой пале-Волги и раннеплейстоценовой Пра-Волги. Здесь под покровом ледникового комплекса отложений Криушинского ледникового комплекса, относящегося к Донскому горизонту, покоится волго-вятская эполейстоценовая серия аллювиальных свит. Для Семёновского плато характерна погребённая закрытая флювиальная морфоскульптура, выражающаяся большими мощностями аллювиальных накоплений (до 40 м и более). Особенности залегания аллювия оказывают влияние на характер распределения покрывающих её ледниковых и водноледниковых отложений и сложенной на них морфоскульптуры. Флювиогляциальные отложения времени наступания ледника залегают с размывом на аллювии ильинского горизонта и дочетвертичных образованиях в диапазоне абсолютных высот 90–110 м. Представлены песками коричневато-жёлтыми, жёлтыми, жёлто-серыми, кварцевыми, разнотернистыми, глинистыми в различной степени с гравием и редкой галькой шокшинских песчаников, молочно-белого кварца, розовато-серого кварца, милонитизированного гранита, кварцевого амфиболита, кварцево-сланцевого и глинистого сланцев, кремня, окремнелых доломитов. В разрезе отмечаются линзы суглинков коричневых, светло-коричневых, песчаных, с гравием, галькой и валунами, мощностью до 11 м. Долинные зандры временных перигляциальных (флювиогляциальных) потоков чередуются с отдельными участками донской морены, которая слагает отдельные крупнохолмистые гряды, валы и массивы, хорошо выраженные в рельефе и имеющие субширотное и субмеридиональное направление. Морена залегает на поверх-

ности размыва аллювия эоплейстоцена и ильинского горизонта, а также донского флювиогляциала, в диапазоне абсолютных высот 110-140 м. Представлена сложнопостроенной толщей, в которой валунно-галечные и песчано-гравийные образования чередуются с линзами песков и суглинков. Основную массу валунов и галек составляют кварциты розовые, светло-серые, серые, кварц, шокшинские песчаники, граниты, диабазы, габбро-диабазы, глинистые и серицитовые сланцы, кремни, гранитовые амфиболиты, диопсидовые пироксениты. Многие из них карельского и кольского происхождения. Наряду с эрратическим материалом в суглинках присутствуют местные осадочные породы. Пески красно-коричневые, коричневато-жёлтые, полимиктовые, разнозернистые, глинистые в различной степени. Суглинки коричневые, красно-коричневые, песчаные, с гравием и галькой¹². Ровная, слабо всхолмленная поверхность Семёновского плато покрыта в основном сосново-березовыми лесами. Местами на более увлажнённых суглинистых подзолистых/дерново-подзолистых почвах сохранились смешанные зональные елово-лиственные леса¹³.

В районе г. Городец к юго-западной оконечности Семёновского плато прилегает четвёртая терраса р. Волги, время формирования которой относится к калужскому горизонту. Отложения, формирующие террасу, залегают с размывом в основном на аллювии лихвинского и участками, ильинского горизонтов на абсолютных высотах 100-106 м. Высота террасы достигает 45 м над урезом воды. Аллювий террасы представлен в основном песками жёлтыми, жёлто-серыми, серыми, преимущественно кварцевыми, разнозернистыми в основании, выше по разрезу средне-мелкозернистыми, с линзами и прослоями суглинков и глин. В основании слоя гравий и редкая галька кристаллических пород. В разрезе рассматриваемых отложений отчетливо прослеживаются

¹² Государственная геологическая карта Российской Федерации масштаба 1:200000. Издание второе. Серия Средневолжская. Лист 0-38-XXXII (Ниж. Новгород). Объяснительная записка. – М.: Московский филиал ФБГУ «ВСЕГЕИ», 2018. – С. 30.

¹³ Фридман Б.И. Рельеф Нижегородского Поволжья. – Н. Новгород: Нижегород. гуманитар. центр, 1999. – С. 104-107.

следы смятий, ледяных клиньев и других мерзлотных деформаций. На Горьковском водохранилище у д. Георгиевское возраст отложений четвертой надпойменной террасы по термолюминисцентному методу определён в 275 тыс. лет. Мощность отложений достигает 26 м.¹⁴ Поверхность террасы пологоволнистая с невысокими увалообразными возвышенностями, имеющими весьма пологие склоны. Пологие возвышенности чередуются с такими же пологими понижениями, иногда заболоченными. Поверхность часто осложнена параболическими и продольными дюнами.

С юго-восточной стороны клинообразно, почти параллельно реке, вдоль Городецко-Николопогостовского левобережья Волги к четвёртой террасе прилепляется более молодая послеледниковая поверхность – Городецкая низина. Время формирования этой поверхности относится к чекалинско-московскому горизонту, когда Русскую равнину покрывало следующее за максимальным оледенением. Период формирования этой поверхности был тем временем, когда в перигляциальных условиях в Нижегородской области слагалась высокая третья надпойменная терраса¹⁵. Аллювиальные отложения террасы залегают на поверхности размыва дочетвертичных образований, и аллювии мучкапско-окского и лихвинского горизонтов. Терраса контролируется в рельефе 90-метровой, а в районе тылового шва 95-метровой поверхностью. В основании террасы пески тёмно-серые, кварцевые, разнотернистые, глинистые с гравием кристаллических пород. Выше пески желто-серые, серые, кварцевые, в основном средне-мелкозернистые, алевроитовые, глинистые. Завершают разрез суглинки серые, коричневатые-серые, песчаные, с прослоями песков и алевроитов. В разрезе отмечаются линзы суглинков зелёно-серых, песчаных, с гравием и галькой размывтой морены. Чехол всех этих четвертичных отложений поко-

¹⁴ Государственная геологическая карта Российской Федерации масштаба 1:200000. Издание второе. Серия Средневолжская. Лист 0-38-XXXII (Ниж. Новгород). Объяснительная записка. – М.: Московский филиал ФБГУ «ВСЕГЕИ», 2018. – С. 32.

¹⁵ Фридман Б.И. Рельеф Нижегородского Поволжья. – Н. Новгород: Нижегород. гуманитар. центр, 1999. – С. 107-108.

ится на толще геологических пород триаса, состоящей из глин, мергелей, песчаников и алевролитов¹⁶. Низина имеет довольно ровную слабоволнистую поверхность, она относительно слабо пересечена, в основном свободна от леса. С севера, северо-запада поверхность ограничена очень пологим, почти невыдержанным в рельефе уступом четвертой надпойменной террасы и также без уступа переходит ко второй надпойменной террасе.

Ниже четвёртой и третьей надпойменной террасы, в основном, распространена пойма волжского левобережья, сложенная современными аллювиальными отложениями. Абсолютные высоты поверхности поймы вблизи рассматриваемой территории составляют 69-72 мБс. Ширина её напротив участков расположения трассы проектируемого объекта составляет около 380-400 м. В основании пойменных отложений залегает базальный горизонт – пески с гравием и галькой кристаллических и местных осадочных пород. Выше залегают пески тёмно-жёлто-серый, коричневато-жёлтые, кварцевые, разномеристые, алевролитистые, глинистые, известковистые, слюдяные. Завершают разрез суглинки тёмно-серые, коричневато-серые, песчаные. В разрезе отмечаются линзы и прослои суглинков, глин, торфов¹⁷.

Непосредственно начальный участок трассы проектируемой сети газораспределения (в границах ул. М. Горького) расположен в пределах относительно узкой площадки с абсолютными отметками современной дневной поверхности от 80 до 85 мБс, с ЗСЗ стороны ограниченной волжской поймой, а в ВЮВ направлении – уступом высокой надпойменной террасы с абсолютными отметками более 92 мБс (третья или четвёртая надпойменная терраса). По высотным отметкам дневной поверхности указанная площадка может представлять собой останец второй или первой надпойменной террасы. Учи-

¹⁶ Паспорт на памятник истории и культуры. Памятник археологии – Древнерусский город Городец (исторический культурный слой). Составитель: Составитель Грибов Н.Н. 2008 год // Архив управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

¹⁷ Государственная геологическая карта Российской Федерации масштаба 1:200000. Издание второе. Серия Средневолжская. Лист 0-38-XXXII (Ниж. Новгород). Объяснительная записка. – М.: Московский филиал ФБГУ «ВСЕГЕИ», 2018. – С. 35.

тывая её расположение (под подошвой 3-4 надпойменной террасы) и ограниченное пространство между поймой и 3-4 надпойменной террасой, которое она занимает (порядка 100 м в пределах рассматриваемой территории), образование указанной площадки также может быть связано с делювиальными процессами. Для более достоверного определения её геоморфологического положения требуются результаты дополнительных геологических изысканий, которые в процессе подготовки настоящего Раздела найти не удалось. Конечный отрезок трассы проектируемой сети газораспределения (в границах ул. Пискунова) расположен фактически в пределах тальвега частично засыпанного оврага, отделяющего Кирилову гору (краевой участок распространения 3-4 надпойменной террасы, северная и южная границы горы совпадают с трассировкой ул. Пискунова и Кооперативного съезда) от Оксёновой горы (краевой участок распространения 3-4 надпойменной террасы, северная и южная границы горы совпадают с трассировкой ул. Запчтовая и ул. Пискунова). В разное время указанный овраг назывался по-разному: Кириловским, Духовским, Единоверческим оврагом¹⁸.

1.2. Историко-градостроительная характеристика территории проектируемых работ

Городское поселение г. Городец расположен на левом берегу р. Волги (участок Горьковского водохранилища), в 48 км северо-западнее г. Нижнего Новгорода, в 4-5 км к востоку от железнодорожной станции Заволжье (конечная станция электрифицированной железнодорожной ветки от Нижнего Новгорода) и Нижегородской ГЭС. Является древнейшим городским центром славяно-русского расселения в пределах современной территории нижегород-

¹⁸ Еранцев А.Н. Горы Городца. Из истории памятных мест и топонимов // Электронное периодическое издание «Волжский перекрёсток»: [https://radilov.ru/krayrodnoy/1364-gory-gorodtsa-history-toponimov.html?showall=1&ysclid=mfuozyay3ek550608888#null]. Дата публикации: 14.03.2014 г. Дата обращения: 17.03.2025 г.

ского Поволжья. Площадь – 124.2 кв. км. Население – 29103 человек (по данным на 1 января 2022 года). Является административным центром Городецкого муниципального округа Нижегородской области.

Городец, как позднее и Нижний Новгород, возникли во время распада политического единства Киевской Руси, который привел к обособлению и возвышению Ростово-Суздальской земли и образовавшегося здесь Владимиро-Суздальского княжества. Стремясь расширить подвластные земли, местные князья выявили наиболее перспективное в этом отношении восточное направление, где находилась своеобразная буферная, слабо освоенная зона между Русью и Волжской Булгарией, заселённая финно-угорскими племенами, платившими, видимо, дань последней¹⁹. Именно в связи с походом на восток, на волжских болгар, организованным Андреем Юрьевичем Боголюбским, Городец, как уже существующая волжская крепость, впервые упоминается в древнейшей Лаврентьевской летописи в статье за 6680 г. (1171-1172 гг.). Отсутствие известий о Городце в связи с организацией предшествующего «восточного» похода (1164 г.) позволило исследователям высказать предположение о возникновении этого города на Волге в промежутке между 1164 и 1171 гг. Далее в древнейших летописных упоминаниях (1171, 1185, 1220 гг.) Городец определяется как место сбора русских войск для походов на Волжскую Булгарию²⁰.

Контекст летописных сообщений указывает на то, что возникновение Городца и последующее его развитие были обусловлены противостоянием Владимиро-Суздальской Руси и Волжской Булгарии, усилившимся во второй половине XII-первой четверти XIII. Судя по всему, изначально Городцу отво-

¹⁹ Гусева Т.В., Чеченков П.В. Периодизация средневековой истории Городца и Нижнего Новгорода глазами историка и археолога // Городецкие чтения. Выпуск седьмой. Материалы научно-практической конференции VII Городецкие чтения (26 апреля 2012 г.). – Городец: ГИХМК, 2012 г. – С. 5-24.

²⁰ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

дилась роль военно-административного центра. Он должен был закрепить поставленную под княжеский контроль территорию и обеспечить её дальнейшую колонизацию.

В конце XII-начале XIII вв. происходит также интенсивное развитие округа Городца. Русские поселенцы, начавшие осваивать его окрестности, быстро заполнили пустующую в демографическом отношении территорию и распространились до бассейнов рек Санды, Узолы, Линды и Ватомы. Сформировавшиеся здесь поселения в административном отношении подчинялись Городцу²¹. Наличие курганных групп как вблизи Городца, так и на значительном от него удалении (бассейн р. Линды с притоками), подсказывает, что заселение этих земель началось ещё в домонгольский период, по всей видимости, уже на первом этапе развития города, в конце XII–первой четверти XIII вв.²²

После ряда побед над Волжской Булгарией и заключения мира в 1220 г. Городец становится опорным пунктом для дальнейшего расширения русского влияния в районе Среднего Поволжья, сопровождавшегося основанием Унжи (впервые упомянута под 1219 г.) и, по-видимому, Юрьевца, а также Нижнего Новгорода в устье Оки (1221 г.)²³.

После основания Нижнего Новгорода центр военно-политической жизни должен был сместиться к югу от Городца примерно на линию Гороховец – Нижний Новгород. В это время начались войны с мордвой, в которую, судя по всему, вмешались болгары. По мнению ряда исследователей, в период 1223/1224 – 1229/1230 гг. шла полномасштабная война с Волжской Булгарией,

²¹ Кузнецов А.А. Городец от основания до 1238 г. // Альманах Славяно-греко-латинского кабинета Приволжского федерального округа. «Thesaurus scientiarum et virtutum. Сокровищница знаний и добродетелей». Выпуск I. – Нижний Новгород: Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова, 2008. – С. 39-45.

²² Антонов Д.А. К вопросу о структуре средневекового г. Городца и его роли в освоении заволжских земель // Археология Владимиро-Суздальской земли. Материалы научного семинара. Вып. 7 / отв. ред. Н.А. Макаров; сост. С.В. Шполянский. – М.: ИА РАН, 2017. – С. 123-131.

²³ Пудалов Б.М. Начальный период истории Городца в контексте летописных известий // Городецкие чтения. По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2003. – С. 17-29.

которая скудно освещена в источниках. О ней свидетельствует лишь заключение мира в 1229/1230 гг. Вероятно, в связи с этой войной в очередной раз возросла военная роль Городца²⁴.

В феврале 1238 года в числе других городов Северо-Восточной Руси Городец был захвачен монголами в ходе т.н. нашествия Батыя (1237-1241 гг.). В первые десятилетия после этих событий в памятниках письменности Городец упоминается исключительно в контексте функционирования Волжского пути – наиболее безопасной и короткой дороги в Орду во второй половине XIII в.: в 1256 году русские князья собираются здесь перед поездкой в ханскую ставку; в 1263 году при возвращении на Русь в Городце умирает Александр Невский²⁵. Об интенсивном экономическом развитии городецкой округи в указанное время (вторая половина XIII-XIV вв.) свидетельствует прямое указание на взимание торговых пошлин, мыта и тамги на территории Городца. Доходы были, видимо, значительными, если принять во внимание, что Городец вместе с Угличем должны были платить в счет ордынского «выхода» почти 600 рублей²⁶.

Статус Городца, входящего, вероятно, уже с момента основания в состав великокняжеских домениальных владений, изменился в последней трети XIII в. До этого времени город и его округа управлялись, скорее всего, княжескими боярами-наместниками²⁷. После смерти Александра Невского в 1263 г. Городец с его округой превращается в вотчину (удельное владение) его сына – первого городецкого князя Андрея Александровича. Княжение здесь обеспечивало Андрею тесные контакты с Ордой, на помощь которой он опирался в борьбе за Владимирский великокняжеский стол. Превращение Городца в

²⁴ Кузнецов А.А. Городец от основания до 1238 г. // Альманах Славяно-греко-латинского кабинета Приволжского федерального округа. «Thesaurus scientiarum et virtutum. Сокровищница знаний и добродетелей». Выпуск I. – Нижний Новгород: Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова, 2008. – С. 39-45.

²⁵ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

²⁶ Писцовые книги Рязанской и Нижегородской земли / Сост. М.Ю. Зенченко (отв. сост.), Г.А. Иванова (отв. сост.), А.В. Азовцев, В.Н. Беляева, А.В. Дедук, В.А. Кадик. – М.: Памятники исторической мысли, 2018. – С. 181.

²⁷ Пудалов Б.М. Начальный период истории Городца в контексте летописных известий // Городецкие чтения. По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2003. – С. 17-29.

удельную столицу придало новый импульс его развитию, особенно после того, как Андрей Александрович стал великим князем, тем более что большую часть времени он проводил именно в Городце. После смерти Андрея Александровича в 1304 году функции Городца, как передового восточного поволжского города, постепенно начали переходить к Нижнему Новгороду.

В 1341 году хан Узбек выделил из великого Владимирского княжества земли, тяготевшие к Суздалью, Нижнему Новгороду и Городцу вместе с указанными городами и передал их князю Константину Васильевичу Суздальскому, положив начало полувековому существованию Нижегородско-Суздальского княжества. В середине XIV в. Константин Васильевич перенёс свою столицу в Нижний Новгород, а Городец стал центром одного из трёх уделов нового княжества. «Старшим», соответственно, считался нижегородский стол. Примерно с 60-х годов XIV в. его обладатель стал именоваться «великим князем». Следовательно, княжество стало самостоятельным государственным образованием, четвёртым великим княжеством Северо-Восточной Руси наряду с Московским, Тверским и Рязанским. В 1364 году Городец впервые упоминается как вотчина (удельное владение) Бориса Константиновича (третьего сына умершего в 1355 году суздальского князя Константина Васильевича). В 80-х–90-х годах XIV в. Городец непродолжительное время был уделом Василия Дмитриевича Кирдяпы²⁸. Но в целом, с момента переноса столицы княжества в Нижний Новгород и с усилением военной, политической, экономической и административной роли этого города значение Городца померкло, и показателем этого служат редкие упоминания о нем в летописях. Во время существования Нижегородско-Суздальского княжества (1341-1392 гг.) летописные источники лишь несколько раз упоминают о Городце²⁹.

²⁸ Чеченков П.В. Удельный период истории Городца и современность // Городецкие чтения. Выпуск 6: материалы научно-практических конференций VI городецкие чтения (6 декабря 2008 г.) и II Александро-Невские чтения (27 февраля 2009 г.). – Городец, 2009. – С. 18-24.

²⁹ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

В 1392 году, воспользовавшись ослаблением Нижегородско-Суздальского княжества, вызванным междоусобной борьбой Бориса Константиновича с племянниками Василием (Кирдяпой) и Семёном Дмитриевичами, московский великий князь Василий I Дмитриевич выкупил у хана Тахтомышша ярлык на Нижегородское великое княжество и сместил Бориса. Доминирующей силой теперь стала Москва, в политической системе которой новые земли, вплоть до конца княжения Василия I, попали в особое положение: Нижний Новгород продолжал восприниматься как особый княжеский стол. В этих условиях новый глава княжества передал Городецкий удел своему двоюродному дяде Владимиру Андреевичу Серпуховскому³⁰.

Первая половина XV в. была отмечена глубокой политической нестабильностью. Потомки нижегородско-суздальских князей вели отчаянную борьбу за восстановление суверенитета своего княжества. Собственно, случаев независимого от Москвы восстановления своей власти над Нижним Новгородом было всего три: в 1409-1415 гг. Даниилом Борисовичем, в 20-х годах XV в. – им же, и менее года в 1444-1445 гг. Василием и Фёдором Юрьевичами Шуйскими³¹.

Деструктивное воздействие на Нижний Новгород с Городцом и их округу в начале XV столетия оказывали также прямые вторжения крупных ордынских сил. Так, нашествие ордынского темника/беклербека Едыгея зимой 1408-1409 гг. закончилось трагично для обоих городов. Они были полностью разграблены и сожжены. После этого Городец больше не упоминается в летописях в качестве города, а повторное, но весьма разреженное заселение его территории фиксируется письменными источниками лишь с XVII в. Материалы археологического изучения территории древнего Городца также свидетельствуют о том, что его территория после разорения 1408 года долгое время

³⁰ Чеченков П.В. Удельный период истории Городца и современность // Городецкие чтения. Выпуск 6: материалы научно-практических конференций VI городецкие чтения (6 декабря 2008 г.) и II Александро-Невские чтения (27 февраля 2009 г.). – Городец, 2009. – С. 18-24.

³¹ Гусева Т.В., Чеченков П.В. Периодизация средневековой истории Городца и Нижнего Новгорода глазами историка и археолога // Городецкие чтения. Выпуск седьмой. Материалы научно-практической конференции VII Городецкие чтения (26 апреля 2012 г.). – Городец: ГИХМК, 2012 г. – С. 5-24.

не застраивалась. В черте средневекового города не обнаружены культурные напластования XV-XVI вв., а известные артефакты этого времени представляют собой единичные монетные находки³².

Таким образом, пик развития Городца как средневекового города, политического, административного и экономического центра заволжских земель приходится на XIII-первую половину XIV столетий. Ввиду отсутствия соответствующих данных в письменных источниках, представление об особенностях развития структуры города в указанный период может быть сформировано на основе анализа результатов археологических исследований. Внешние границы укрепленной части города и её внутреннее членение в XII-XIV вв. зафиксированы линиями оборонительных валов и рвов, которые в настоящее время почти везде достаточно отчетливо заметны в микрорельефе. Исходя из топографического положения остатков указанных оборонительных сооружений, можно указать, что Городище древнерусского Городца находится на левом берегу Волги и занимает участок верхней площадки широкого обрывистого уступа платформы четвертой волжской надпойменной террасы, к которому вплотную подходит русло реки. В районе бровки берегового обрыва площадка городища расчленена врезками глубоких оврагов, устья которых выходят к руслу Волги. Высота площадки памятника над уровнем воды в реке – 35 м. Городище вытянуто вдоль бровки берегового обрыва с северо-запада на юго-восток на 2250 м³³.

Оборонительными валами и рвами территория средневекового города разделена на три участка: детинец, первый основной посад (или окольный город) и второй посад, расположенный к югу от первого и огороженный с внешней стороны недостроенным валом. Детинец площадью 3.5 га занимал краевой участок Княжьей горы (западные окончания современных улиц Щорса, Кожа-

³² Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

³³ Там же.

нова, Свердлова), ограниченной с севера и юга оврагами, и с напольной стороны был укреплен одной дугообразной линией укреплений в виде вала и рва. Вал детинца по ширине подошвы достигал 22 м, а его предполагаемая высота составляла около 7 м. С внутренней западной стороны вала были зафиксированы остатки внутривальных деревянных конструкций – клетей. Ров шириной 18 м и глубиной до 5.15 м в сечении имел сегментовидную форму с закругленным дном, на уровне которого были выявлены следы дубового частокола. Общая протяженность укреплений детинца составляла около 550 м. Имеется надежное свидетельство, что в XIV в. вал детинца уже был в определенной степени сnivelирован и застроен: в ходе археологических наблюдений на ул. Кожинова (автор работ – Гусева Т.В., 1996 г.) были выявлены два погребка с заполнением, датированным XIV в., врезанные в городни/клетки в тыльной части указанного вала³⁴. С востока к детинцу широким полукольцом примыкал городской посад или окольный город площадью порядка 54.5 га (линия укреплений проходит вдоль современных пер. Кирова, ул. Чапаева, ул. Азина, ул. Дм. Маслова и ул. Загородная), с внешней напольной стороны защищенный дугообразной линией земляных укреплений, состоящей из земляного вала и рва, концы которых выходят к обрывам волжского берега. Исходная протяженность этой линии укреплений составляла около 2100 м. Ширина по подошве основного посадского вала составляла от 25 до 33 м. Современная высота насыпи при измерении с внешней стороны (относительно уровня дна рва) составляет от 9 до 12.5 м, с внутренней – от 5 до 7.5 м. Полный разрез насыпи посадского вала пока не исследован. Современная ширина рва колеблется от 18 до 24 м, первоначальная глубина – около 4 м. В настоящее время в линии укреплений читаются 4 проезда. С южной стороны к укреплениям городского посада подходит второе недостроенное укрепление, которое могло бы дополнить защищенную территорию города площадкой в 17 га (территория между

³⁴ Коваль В.Ю. О фортификации Городца-на-Волге // Археология Подмосковья: Материалы научного семинара. Выпуск 20. – М.: Институт археологии РАН, 2024. – С. 110-119; Гусева Т.В., Чеченков П.В. Периодизация средневековой истории Городца и Нижнего Новгорода глазами историка и археолога // Городецкие чтения. Выпуск седьмой. Материалы научно-практической конференции VII Городецкие чтения (26 апреля 2012 г.). – Городец: ГИХМК, 2012 г. – С. 5-24.

ул. Загородная и ул. Панфилова). Южный конец этой второй линии выходит к обрыву волжского берега вблизи устья большого оврага в 560 м к югу от южного окончания основной линии посадских укреплений. Вторая линия посадских укреплений состоит из вала высотой 3 м, шириной по подошве 16 м и рвом шириной 14 м, глубиной 2.4 м. Общая площадь укрепленной части средневекового Городца составляет 77 га (с учётом территорий, занимаемых укреплениями, – 85 га.)³⁵. Валы Городца остаются одними из самых грандиозных древнерусских сооружений, сравнимых по размерам и сохранности с валами детинца Суздаля и Южного городища Старой Рязани³⁶.

Традиционно территорию детинца определяют как административный центр и место проживания представителей княжеской власти, что иллюстрируется находками свинцовых пломб и княжеских вислых печатей, обнаруженных, правда, под Княжьей горой вблизи русла Волги. Остальная часть внутри городских укреплений считается посадом с проживавшим там городским населением. Сложным вопросом является оценка территории второго посада, расположенная с южной стороны от основного. В настоящее время преобладает мнение о незаселённости и хозяйственном использовании второго посада в качестве угодий в XII-XIV вв.³⁷

Средневековые культурные напластования Городца датируются в рамках промежутка второй половины XII–начала XV вв. Распространение более поздних отложений (XVII-XVIII вв.), выявленных в нескольких районах на территории городища, носит исключительно локальный характер. Планировка средневековой застройки Городца, как и в других древнерусских городах, носит усадебный характер. Размеры усадебных комплексов пока не определены. Социальная топография памятника в настоящее время также не разработана.

³⁵ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

³⁶ Коваль В.Ю. О фортификации Городца-на-Волге // Археология Подмосковья: Материалы научного семинара. Выпуск 20. – М.: Институт археологии РАН, 2024. – С. 110-119.

³⁷ Антонов Д.А. К вопросу о структуре средневекового г. Городца и его роли в освоении заволжских земель // Археология Владимиро-Суздальской земли. Материалы научного семинара. Вып. 7 / отв. ред. Н.А. Макаров; сост. С.В. Шполянский. – М.: ИА РАН, 2017. – С. 123-131.

На территории отдельных посадских усадеб зафиксированы следы косторезного, камнерезного, бронзолитейного и железообрабатывающего производства. Остатки культовых сооружений пока не обнаружены³⁸. Относительно чётко локализуются остатки средневековых захоронений. Они сосредоточены в центральной части городища, но встречаются локально и в отдалённых от центра участках: в пределах территории посада/окольного города – на пересечении ул. А. Невского и переулка Рублёва (7 погребений + разрушенные погребения), на ул. Гагарина (2 зафиксированных и 2 разрушенных погребения), в районе дома № 6 по ул. Свердлова (345 погребений), на ул. Михеева (4 погребения), в районе дома № 2 по ул. Свердлова (6 могильных ям); в границах детинца – у бровки берегового обрыва на ул. Кожина (43 погребения). Все зафиксированные захоронения – грунтовые, совершённые по христианскому обряду. Большинство захоронений безинвентарные, за исключением отдельных случаев: в трёх женских погребениях некрополя в районе дома № 6 по ул. Свердлова были обнаружены парчовые очелья с золототкаными лентами византийского происхождения³⁹.

Судя по разнообразному и многочисленному вещевому материалу и детинец, и окольный город с самого начала являлись центрами городской культуры. Под прикрытием новых городских центров происходило образование сельских поселений, сформировавших округу средневекового Городца⁴⁰. Так, к югу от укреплений второго посада на первой надпойменной террасе располагалась известное по письменным источникам XVII-XIX вв. поселение – Нижняя Слобода. В результате археологических исследований (разведок) были уточнены расположение и датировка этого поселения (по Археологической карте Нижегородской области – Городец. Селище (Нижняя Слобода). Начало его функционирования отнесено к XII в., при этом установлено, что

³⁸ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

³⁹ Там же.

⁴⁰ Гусева Т.В., Чеченков П.В. Периодизация средневековой истории Городца и Нижнего Новгорода глазами историка и археолога // Городецкие чтения. Выпуск седьмой. Материалы научно-практической конференции VII Городецкие чтения (26 апреля 2012 г.). – Городец: ГИХМК, 2012 г. – С. 5-24.

оно продолжало существовать и в XV-XVI вв. после разорения и разрушения Городца в ходе нашествия Едыгея в 1408-1409 гг.⁴¹ Мощность и насыщенность культурных напластований селища, а также его близкое расположение к городищу, подводит к вопросу о правомерности исключения его из структуры города и выделения в отдельное поселение. Общая площадь данного участка составляет около 2 га. Вполне возможно, что он являлся городской «слободой», с промысловой и торговой специализацией населения⁴². Кроме того, при обследовании объектов строительства с внешних северной, северо-восточной и восточной сторон от земляного вала посада/окольного города средневекового Городца были выявлены участки средневековой застройки XII-XIV вв. и признаки хозяйственного освоения указанного времени: с северной стороны – вдоль края откоса волжской террасы по ул. Успенского (остатки постройки с подпечной ямой и развалом печи, территория бывшей деревни Кириллова, известной по письменным источникам с 1618 г., в настоящее время территория выявленного ОАН «Культурный слой поселения Кирилова Гора»), на ул. Якова Петрова (заполнение котлована средневековой постройки, перекрытое слоем пожарища, территория бывшей деревни Кириллова, известной по письменным источникам с 1618 г., в настоящее время территория выявленного ОАН «Культурный слой поселения Кирилова Гора»), между Большим Кировским и Кооперативным съездами, между ул. К. Маркса и ул. Пискунова (культурный слой/участки культурного слоя, заглублённые в материк объекты, датированные XII-XIV вв., бывшая территория Верхней слободы, известной по письменным источникам с 1618 г., в настоящее время территория выявленного ОАН «Селище Городец-1»), в квартале между ул. Кирова, ул. Куйбышева/Кооперативным съездом, ул. Пролетарская, ул. Колхозная (культурный

⁴¹ Зарубин Ю.В. Археологическое обследование селища Нижняя Слобода в г. Городец // Городецкие чтения. Выпуск IV: По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2002. – С. 42-45; Николаенко Т.Д. Археологическая карта России. Нижегородская область. Часть 3. – М.: ИА РАН, 2013. – С. 268-269.

⁴² Антонов Д.А. К вопросу о структуре средневекового г. Городца и его роли в освоении заволжских земель // Археология Владимиро-Суздальской земли. Материалы научного семинара. Вып. 7 / отв. ред. Н.А. Макаров; сост. С.В. Шполянский. – М.: ИА РАН, 2017. – С. 123-131.

слоей/участки культурного слоя, заглублённые в материк объекты, датированные XII-XIV вв., бывшая территория Верхней слободы и Воздвиженской слободы, известной по письменным источникам с первой четверти XVIII в., в настоящее время территория выявленного ОАН «Селище Городец-1»), с северо-восточной стороны – в пределах СЗ части территории Городецкого городского парка культуры и отдыха и на прилегающих к нему с СЗ участках улиц 9 Января, Энгельса (в настоящее время – территория выявленного ОАН «Селище Городец-3», XIII-XVIII вв.), на пл. Пролетарской (остатки столбовой конструкции), на пересечении ул. Кирова и ул. Новая (площадь Кольцова Колодца, участки культурного слоя и заглублённая в материк постройка, датированные XII-XIV вв., территория ОАН «Древнерусский город Городец»), с восточной стороны – в районе микрорайона Матрёнино (материалы XII-XIV вв. в поздних напластованиях или в сохранившихся прослойках/углублениях на уровне материка, в настоящее время территория выявленного ОАН «Селище Городец-2»). Данные объекты в большинстве случаев интерпретированы как пригородные селища небольшой величины, расположенные вдоль дорог или вблизи сельхозугодий⁴³. Средневековые поселения и могильники выявлены и далее к северу выше по течению Волги в ближайшей округе Городца: селище Заборово-2 (XII-XIV вв.), селища Тарханово-1 и Тарханово-2 (XII-XV вв./XIII-XV вв.), курганный могильник Тарханово, селище Шейкино (XII-XIV вв.,

⁴³ Антонов Д.А. К вопросу о структуре средневекового г. Городца и его роли в освоении заволжских земель // Археология Владимиро-Суздальской земли. Материалы научного семинара. Вып. 7 / отв. ред. Н.А. Макаров; сост. С.В. Шполянский. – М.: ИА РАН, 2017. – С. 123-131; Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 «О включении объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв., расположенного в г. Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории»; Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 06.11.2020 г. № 350 «О включении выявленного объекта археологического наследия «Селище Городец-1», расположенного в г. Городец Городецкого района Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории»; Гусева Т.В. Территория средневекового Городца сквозь призму новых фактов // Городецкие чтения. Выпуск 5: Материалы научной конференции «V Городецкие чтения» (23-24 апреля 2004 г.). – Городец, 2004; Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.1992 г. № 265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г. Городца»; Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 25.12.2017 г. № 317 «О включении выявленного объекта археологического наследия «Селище Городец-2», расположенного на территории города Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия».

XVI-XVII вв.)⁴⁴. Расположены указанные памятники вдоль края террасы левого берега Волги и в междуречье Волги и её левого притока р. Белая. При этом наблюдается уменьшение плотности освоения территории по мере удаления от укреплений Городца⁴⁵.

Как уже было отмечено выше, после разорения Городца ордынским темником Едыгеем зимой 1408-1409 гг. для бывшей городской территории, как и её ближайшей округи, да и для большей части заволжских земель наступает период длительного запустения, по крайней мере, в течение XV в., что подтверждается результатами археологических исследований. Некоторые поселения, такие как Нижняя слобода, продолжили функционировать в указанное время, но для установления точного количества, расположения и взаимосвязей таких поселений в настоящее время не накоплено достаточного количества данных.

В течение некоторого времени после разорения Городца тяготеющая к нему округа продолжала существовать как некая административная единица, поскольку в жалованной грамоте 1425-1433 гг. на беспошлинный провоз рыбы в нижегородский Печёрский монастырь упоминается мыт на Городце⁴⁶. В 1448 году Василием II Тёмным большая часть Городецких земель была пожалована потомку нижегородско-суздальских князей Ивану Васильевичу Горбатову, поскольку он перешел на службу к московскому великому князю, за что и был пожалован Городцом, «и с волостми, и с пошлинами, и што к нему потягло по старине»⁴⁷. Есть основания полагать, что дальнейшее развитие администра-

⁴⁴ Николаенко Т.Д. Археологическая карта России. Нижегородская область. Часть 3. – М.: ИА РАН, 2013. – С. 281, 302-303, 305.

⁴⁵ Очеретин И.А., Ануфриева И.В. Средневековые русские поселения Городецкой округи // Городецкие чтения. Выпуск 3: По материалам Всероссийской научно-практической конференции «Александр Невский и его эпоха», 20-23 марта 2000 г. – Городец, 2000. – С. 43-50.

⁴⁶ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

⁴⁷ Чеченков П.В. Формирование Балахнинского уезда в XVI в. / [Электронный ресурс: <https://opentextnn.ru/history/istoricheskaja-geografija/chechenkov-p-v-formirovanie-balahninskogo-uezda-v-xvi-v/>]. Дата обращения: 17.03.2026 г.

тивно-территориальной структуры городецких земель связано с их дроблением между наследниками князя И.В. Горбатого и постепенным переходом в дворцовое ведомство.

В XVI в. более явственно обозначается процесс возобновления поселений на территории Заволжских земель, что фиксируется как данными археологических исследований, так и письменными источниками, в частности, Сотной грамотой 1533 года на Заузольскую волость, располагавшуюся юго-восточнее по отношению к ближайшей округе Городца. Наблюдается образование слаборазвитой иерархической структуры поселений, представленной, в основном, двумя их типами: погостами, являвшихся общинными центрами, и тяготевшими к ним мелкими, часто односемейными, крестьянскими селениями, разбросанными по лесам вокруг погостов. Данная система расселения была довольно сложной: каждой малодворной деревне принадлежала группа временно обитаемых селений различного назначения, расположенных на разных расстояниях и связанных с временными сельскохозяйственными или промысловыми угодьями. При этом сама система расселения в географическом и топографическом отношении во многом повторяла систему расселения XIII-XIV вв., выделенную по археологическим данным⁴⁸.

Во второй половине XVI в. Городец и его округа входили в состав царских владений, а в 1572 году оно в числе других владений было указано в духовной грамоте Ивана IV, который завещал «Городец с селы, и с деревнями, и с рыбными ловлями» своему сыну Ивану⁴⁹. Примерно в это же время (XVI в.)

⁴⁸ Антонов Д.А. Об особенностях формирования системы расселения заволжских волостей в первой половине XVI в. // Нижегородский край в истории России: Материалы III межрегион. науч. конф. памяти проф. Н.Ф. Филатова, 4 декабря 2009 года / Под ред. проф. Е.А. Молева. – Нижний Новгород: ННГУ, 2010. – С. 16-23.

⁴⁹ Беляева В.Н. Социальная структура села Городца в XVII в. // Городецкие чтения. Выпуск 8: Материалы науч.-практ. конф. VIII Городецкие чтения. Секция «Городецкий край в документах, музейных экспонатах и воспоминаниях». – Городец, 2015; Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 32.

происходит образование Городецкой волости, относившейся сначала к Юрьевскому уезду, а с первой половины XVII в. – частично ещё и к Балахнинскому уезду, выделившемуся в 40-50-х годах XVI в.⁵⁰

При царе Михаиле Фёдоровиче преимущественно южная часть Городца и его округа, которая значилась в составе Балахнинского уезда, была пожалована принявшей монашеский постриг Ксении Борисовне Годуновой (в то время – инокине Ольге), остальная же часть названных земель, числившаяся в составе уезда Юрьевца-Повольского, была отдана в вотчину князю Афанасию Васильевичу Лобанову-Ростовскому. Земли Лобанова-Ростовского сохранялись в руках его потомков по мужской и женской линиям вплоть до конца 18 века, постепенно переходя по купчим в руки других владельцев. В течение XVII столетия они были описаны около 6 раз. После смерти К.Б. Годуновой (1623 г.) принадлежавшая ей часть волости перешла в разряд дворцовых земель (непосредственное управление было передано балахнинской приказной избе), но чуть позднее (1627 г.) была пожалована царём боярину Лукьяну Степановичу Стрешневу и находилась во владении его наследников до 1672 года, после чего вновь перешла в ведение государства. Для рассматриваемой части Городца и его округа, относившейся к Балахнинскому уезду, в XVII в. было составлено около 7 разного типа описаний⁵¹.

В ряде письменных источников первой половины XVII в. Городец именуется селом. Документы указанного времени упоминают несколько застроенных мест, при сопоставлении с письменными источниками и картографическими материалами XVIII в. локализуемых на территории бывшего посада и детинца средневекового города («на пустом городище», «в половине пустого Городца», «в городище, в валу»): Архангельский погост с деревянной церко-

⁵⁰ Чеченков П.В. Формирование Балахнинского уезда в XVI в. / [Электронный ресурс: <https://opentextnn.ru/history/istoricheskaja-geografija/chechenkov-p-v-formirovanie-balahninskogo-uezda-v-xvi-v/>]. Дата обращения: 21.01.2026 г.

⁵¹ Беляева В.Н. Материалы писцового делопроизводства села Городец XVII в. // Городецкие чтения. Выпуск VII: Материалы научно-практической конференции VII Городецкие чтения (26 апреля 2012 г.). – Городец: ГИХМК, 2012. – С. 51-61; Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 112-113.

вью Архистратига/Архангела Михаила, с немногочисленными дворами причта и «кельями» нищих – в южной части бывшей территории средневекового посада; при Архангельском погосте в 1623 г. обозначен починок Строчков, чуть позднее переименованный в погост Успения Пресвятой Богородицы – место его расположения в настоящее время достоверно не локализовано; между 1623 и 1627 гг. на территории детинца (Княжья гора, современный район ул. Кожанова и ул. Свердлова) появляется малодворная деревня Кропивное (она же Кузнецово, д. Кузнечиха и, вероятно, починок Кузнецов – в документах второй половины XVII-XIX вв.); в период с 1627 по 1646 гг. на территории бывшего посада вблизи восточной линии его укреплений появилась деревня Подветельная (район современной ул. Дм. Маслова)⁵². Кроме того, в документах писцового делопроизводства первой половины XVII в. упоминаются ещё два застроенных места: деревянная Троицкая церковь в Верхней слободе с многочисленными дворами причта и кельями нищих и Никольский погост с Никольской церковью. Поскольку с последней четверти XVII в. письменными источниками и с конца XVIII в. картографическими материалами расположение комплекса Троицкого собора и Никольской церкви фиксируется в пределах Троицкой горы (современная территория между Малым Кировским съездом, Большим Кировским съездом и ул. Набережная Революции), возможно предположить их более раннее нахождение (в первой половине XVII столетия) на том же месте – в северной части бывшей территории средневекового посада Городца.

К югу от укреплений т.н. второго посада продолжала функционировать Нижняя слобода с почином, «что была деревня Фёдоровская» (в настоящее время район ул. Набережная, Коминтерна, Свободы, южного отрезка ул. Панфилова в южной части современной территории г. Городец): в 1623 г. в ней зафиксировано 64 двора, в 1646 г. – 91 двор беспашенных крестьян. Ещё одно

⁵² Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54; Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 114-123; Филатов Н.Ф. Города и посады Нижегородского Поволжья в XVII веке: История. Архитектура. – Горький: Волго-Вятское кн. изд-во, 1989. – С. 100-112.

поселение, упоминаемое в материалах писцового делопроизводства первой половины XVII в. как Верхняя слобода с Троицкой деревянной церковью и Никольским погостом, располагалась, судя по всему, в северной части бывшей территории укрепленного посада и, возможно, на прилегающем участке, находящемся к северу от его оборонительных сооружений (в настоящее время Троицкая гора между Малым Кировским и Большим Кировским съездами, Орловская гора между Большим Кировским и Кооперативным съездами, Кириллова гора в районе ул. К. Маркса и пер. Куйбышева). В 1618-1620 гг. в ней насчитывалось порядка 60-62 дворов и отдельный двор вотчинников/приказчиков. Территория Верхней слободы, судя по всему, распространялась и к западу по склонам названных гор в направлении русла Волги и занимала припойменные участки реки. Эта часть поселения упоминается в документах первой половины XVII столетия как Верхняя слободка, «жеребей у Верхней слободы» с двором приказчиков и 16 дворами (в 1646 г. – 24 двора) крестьян и бобылей (скорее всего, будущая Малая слобода в документах и других письменных источниках XVIII-XIX вв., современный район западных конечных отрезков Большого Кировского и Кооперативного съездов с прилегающим с южной стороны отрезком ул. М. Горького). Выше по Волге с начала 20-х гг. XVII в. упоминается слободка Бабыя полянка («Скоморохово тож») с 4-5 дворами, двором приказчиков и земской схожей избой (современный район ул. Пионерская). К северу от Верхней слободы за оврагом располагалась деревня Кириллова с 5-9 дворами, самые ранние сведения о которой относятся к 1618 году (Оксёнова/Аксёнова, Колова гора, современная территория ул. Успенского, ул. Якова Петрова, Комсомольского переулка). Далее к северу за следующим оврагом на мысу находился починок Оксёновский («Голчин тож»), позднее – двухдворная деревня Оксёнова (Аксёнова), наиболее ранние сведения о которой относятся к 1623 г. (современная территория Кокушкиной горы: ул. Горная, ул. Богданова, ул. Энгельса). Ещё дальше к северу выше по Волге располагались ещё две слободы: Верхняя Полянка – на горе (современный район ул.

Кулибина, ул. Верхняя Полянка, ул. Правды, ул. Краснофлотская, ул. Парижской Коммуны) и Нижняя Полянка – под горой, ближе к Волге (современная территория между 1-м и 2-м Пожарными переулками), самые ранние сведения о которых датируются началом 20-х гг. XVII столетия. В Нижней Полянке к 1625 г. насчитывалось 14 дворов. Далее к северу, выше по Волге, располагалась деревня Коротаево (Коротаиха, Коротайка), в которой в 1623-1646 гг. насчитывалось 6-7 дворов (современный район ул. Революции, ул. Правды, ул. Орджоникидзе, пер. Осоавиахимовский)⁵³.

Таким образом, в XVII в. у древних валов Городца фиксируется достаточно большое количество населенных пунктов: слобод, деревень, починков, расположенных на компактной территории вдоль волжского берега, что свидетельствует об определенном социально-экономическом притяжении населения к данному региону, ставшему в это время центром речной торговли и крестьянских промысловых занятий⁵⁴. При этом письменные источники XVII в., судя по их содержанию, собственно к Городцу относят преимущественно Верхнюю слободу (с Верхней слободкой (будущая Малая слобода), Никольским и Архангельским погостами) и Нижнюю слободу. Именно эти поселения, располагавшиеся в ближайшей округе бывшей территории средневекового города, составили ядро агломерации, на основе которой в дальнейшем сформировалось сначала село, а потом и город Городец.

Число жилых мест в пределах обозначенной выше территории в конце первой четверти XVII в. выросло до 142 дворов, но особенно заметен стал рост Городца во второй четверти столетия, когда здесь существенно увеличилось число бобылей, занимавшихся ремеслами и торговлей. На основе описаний первой половины XVII в. Городец представляется достаточно типичным сель-

⁵³ Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 34, 114-123; Филатов Н.Ф. Города и посады Нижегородского Поволжья в XVII веке: История. Архитектура. – Горький: Волго-Вятское кн. изд-во, 1989. – С. 100-112.

⁵⁴ Ерёмин И.О. Становление и развитие Городца как торгово-промыслового района в конце XVIII-начале XX вв. // Городецкие чтения. По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2003. – С. 46-55.

ским населённым пунктом. Социальная структура села, зафиксированная материалами писцового делопроизводства, не столь богата, как крупных сел и городов⁵⁵. Обращает на себя внимание особенность положения крестьян: в большинстве случаев они характеризуются как тяглые и непашенные/беспашенные, что создавало условия для их вовлечения в ремесленное производство и торговлю⁵⁶.

Во второй половине XVII в. в условиях стабилизации экономической жизни Нижегородского Поволжья, особенно после того, как часть Городца отписали в дворцовое ведомство (1666 год), в нижней приречной части Верхней слободы (Верхняя слободка, будущая Малая слобода) создается значительный по составу торг со специализированными рядами. В 1666 году в составе торгового рынка насчитывалось 82 полка, 2 лавки и 6 амбаров. Здесь же располагались земская изба, таможня, царский кружечный двор, винокуренная и пивная «поварни» с амбарами. К 1680-1684 гг. Верхняя слобода, видимо, уже числилась в дворцовом управлении, поскольку здесь появляются приказная изба, воеводский двор, государевы амбары⁵⁷. Увеличивается количество дворов и населения: к 1684 году в пределах древнего Городца и в его ближайшей округе было уже 398 дворов и 1054 душ мужского пола. Начинается каменное строительство: между 1672 и 1684 гг. на Троицкой горе в черте средневековых посадских укреплений на месте обветшавшей деревянной была построена каменная Троицкая церковь. Появляются улицы и переулки, в числе которых – Ворыхановская улица, соединившая торг и Ворыхановскую гору (современная территория между Малым Кировским съездом и ул. Ю. Гагарина)⁵⁸.

⁵⁵ Беляева В.Н. Материалы писцового делопроизводства села Городец XVII в. // Городецкие чтения. Выпуск VII: Материалы научно-практической конференции VII Городецкие чтения (26 апреля 2012 г.). – Городец: ГИХМК, 2012. – С. 51-61.

⁵⁶ Беляева В.Н. Социальная структура села Городца в XVII в. // Городецкие чтения. Выпуск 8: Материалы науч.-практ. конф. VIII Городецкие чтения. Секция «Городецкий край в документах, музейных экспонатах и воспоминаниях». – Городец, 2015.

⁵⁷ Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 123-155.

⁵⁸ Варенцова Л.Ю. Дворцовая Городецкая волость в 1680-1684 годах (по материалам писцового делопроизводства) // Вопросы архивоведения и источниковедения в высшей школе. Сборник материалов X Региональной научно-практической конференции (13 декабря 2012 г.). Выпуск IX / Под общ. ред. В.И. Грубова; АГПИ им А.П. Гайдара, ГАНУ, г. Арзамас. – Арзамас: АГПИ, 2012. – С. 67-74.

Таким образом, к концу XVII столетия Городец становится значительным по числу жилых дворов посадом со своим административным аппаратом и с населением, деятельно занимающимся ремеслами и торговлей⁵⁹.

В 1705 г. по царскому именному указу дворцовая часть Городецкой волости была отдана боярину Тихону Никитичу Стрешневу, который обратился к Петру I с челобитной с просьбой объединить полученные им вотчинные владения, приписав ту их часть, которая располагалась в Городецкой волости Юрьевского уезда, к вотчине в Балахнинском уезде. В следующем году объединение указанных земель было утверждено царским указом. Но после этого к Юрьевскому уезду по-прежнему относилась часть волости, которая принадлежала другим помещикам и вотчинникам: князю Я.И. Лобанова-Ростовскому, генерал-адъютанту И.М. Полянскому, окольниковому князю М.Ф. Шаховскому, князю Н.Л. Дулову, И.А. Щепотеву, Я.З. Матюшкину. Несмотря на приписку к Балахне, собственно Городец – конгломерат из ряда слобод – оставался по-прежнему неразмежеванным. Это относилось, в первую очередь, к Верхним слободам. Одной из основных причин сложившейся ситуации была чересполосица владений разных собственников.

В 1719 году после смерти Т.Н. Стрешнева принадлежавшая ему часть Городецкой волости была вновь отписана в государственное управление. В этом же году была составлена Описная книга с. Городца и Городецкой волости⁶⁰. Оглавление указанной книги даёт представление о структуре села Городец в первой четверти XVIII столетия, в состав которого были включены Троицкий погост с каменной Троицкой и деревянной Никольской церквями, Верхняя большая слобода/Верхняя слобода с расположенными на её территории государевым двором, приказной избой с двумя тюрьмами, таможней и кружечным двором с винной и пивной «поварнями», Верхняя Малая Слободка, Нижняя слобода с расположенным к северу от неё Спасским Пятницким погостом

⁵⁹ Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 51.

⁶⁰ Сироткин С.В. Описная книга дворцовой Городецкой волости 1719 года как источник по истории села Городец // Нижегородский край в истории России: Материалы III межрегион. науч. конф. памяти проф. Н.Ф. Филатова, 4 декабря 2009 года / Под ред. проф. Е.А. Молева. – Нижний Новгород: ННГУ, 2010. – С. 49-62.

и каменной церковью во имя Пресвятой Богородицы Владимирской, построенной на месте старой деревянной в 80-х гг. XVII в., Фёдоровский монастырь с каменной церковью во имя Пресвятой Богородицы Феодоровской и деревянной Преображенской церковью, построенными в начале XVIII в., Архангельский погост с каменной церковью во имя Архистратига Михаила, построенной в 1707-1712 гг., и «новопоселённая» Воздвиженская слободка «с часовней Воздвижения Честного Креста на старинном кладбище»⁶¹. В Описной книге указано, что новая слободка располагалась поблизости от приказной избы. При сопоставлении указанных данных с картографическими материалами XVII-XIX вв. и более позднего времени, расположение Воздвиженской слободки можно соотнести с современным районом в г. Городец, ограниченным с юга ул. Кирова, с запада – ул. Куйбышева, с севера и востока – ул. Пролетарская.

Всего в поселениях, включённых в состав села Городец, в 1719 году числилось 222 двора беспашенных и малопашенных крестьян и бобылей⁶². В середине XVIII в. количество дворов увеличилось до 400⁶³.

В 1772 году Городец был пожалован из дворцовых земель графу Григорию Григорьевичу Орлову. Многочисленные владения братьев Орловых находились в общем и нераздельном владении. По заключённому между ними соглашению 1773 года владельцем Городецких земель стал Владимир Григорьевич Орлов, после смерти которого их унаследовала его дочь – С.В. Орлова (в замужестве Панина)⁶⁴.

На момент пожалования Орлову вотчина включала в себя слободы Верхние (Большую и Малую) и Нижнюю, которые насчитывали в то время 994

⁶¹ Сироткин С.В. Описная книга дворцовой Городецкой волости 1719 года как источник по истории села Городец // Нижегородский край в истории России: Материалы III межрегион. науч. конф. памяти проф. Н.Ф. Филатова, 4 декабря 2009 года / Под ред. проф. Е.А. Молева. – Нижний Новгород: ННГУ, 2010. – С. 49-62.

⁶² Там же.

⁶³ Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 158.

⁶⁴ Петров И.В. Особенности формирования архитектурно-пространственной структуры села Городца // Городецкие чтения. Выпуск 5: Материалы научной конференции «Городецкие чтения-2004». – Городец, 2004.

души мужского пола⁶⁵. Указанные слободы составляли так называемую Коренную часть Городецкого имения. С течением времени размеры имения значительно увеличились за счёт покупки помещиком близлежащих поселений. Эта часть имения в дальнейшем стала именоваться в официальных документах того времени как Прикупная часть Городца. В частности, В.Г. Орловым была выкуплена часть слободы Верхняя Полянка со 105 жилыми дворами. Остальная часть слободы принадлежала другим собственникам, в частности титулярной советнице Ф.С. Турчаниновой (39 дворов), княгине А.Н. Волконской (46 дворов), коллежской советнице Н.А. Пушкиной (13 дворов) и др. Всего в слободе Верхняя Полянка насчитывалось 268 дворов. Слобода Бабыя (современный район ул. Пионерская) принадлежала статскому советнику А.И. Полянскому (2 двора), гвардии сержантам братьям Ивановым (2 двора) и майорше Н.Е. Масловой (7 дворов). Деревня Коротайха (современный район ул. Революции, ул. Правды, ул. Орджоникидзе, пер. Осоавиахимовский), в составе которой числилось 198 дворов, принадлежала статскому советнику князю И. М. Ухтомскому. В указанной деревне во второй половине XVIII в. было организован завод по производству берлинской лазури и других красителей, принадлежавший купцам А. Пряничникову (Нижний Новгород) и И. Бельскому (Санкт-Петербург). В 80-х годах 18 века здесь работало 46 человек⁶⁶.

Во второй половине XVIII в. Городец приобрёл значение важного центра ремесленного производства. В целом, торгово-промышленное население составляло здесь 119 человек или 12% всех мужчин. В связи со значительным хлебным привозом, в Городце больших размеров достигло пряничное производство. Широкое развитие получило также кожевенное дело и судостроение. Сильно развитое кожевенное производство способствовало расширению сапожного ремесла. Располагаясь на удобном водном пути, Городец был одним из крупнейших транзитных пунктов Верхнего Поволжья по распределению

⁶⁵ Ерёмин И.О. Становление и развитие Городца как торгово-промышленного района в конце XVIII-начале XX вв. // Городецкие чтения. По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2003. – С. 46-55.

⁶⁶ Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 159-160.

привозного хлеба и другой сельскохозяйственной продукции. Это в значительной степени стимулировало развитие торговли в селе. По далеко неполным данным в 1774 году в Городец насчитывалось 156 торговых точек, в том числе 98 лавок, 19 амбаров, 22 полки и 17 мест. 8 человек вели оптовую торговлю хлебом. Другая часть жителей существовала за счёт скупки «для продажи в разных городах холста и коровьего масла и другого съестного припасу». Но наиболее значительная группа «торгующих» крестьян (36 человек) вела стационарную торговлю различными товарами на месте, в своих собственных лавках⁶⁷. Таким образом, к концу XVIII столетия Городец превратился в богатое торговое село, во многом обогнав по своей роли торгово-промышленного центра уездный город Балахну. Рост благосостояния жителей Городца отразился на характере застройки – появились каменные одно- и двухэтажные дома, а со стороны Волги село украсилось силуэтами каменных храмов⁶⁸.

Анализ картографических материалов второй половины XVIII-середины XIX вв. позволяет утверждать о стихийном, бесплановом развитии отдельных, принадлежавших различным владельцам слобод, деревень, починков и погостов, составивших в более поздний период ядро исторической застройки современного г. Городца (ил. 9-11).

Первым графическим документом, зафиксировавшим общую ситуацию планировки городецкой экономической зоны, являются планы Генерального межевания, выполненные на рубеже XVIII-XIX вв. (межевание окружающих Городец земель проводилось с 1774 по 1802 гг., ил. 9-10).

Собственно, селом Городец планы Генерального межевания именуют Большую и Малую слободы, принадлежавшие графу Орлову. Большая слобода находилась к востоку от архитектурного ансамбля Троицкой и Никольской церковью (современный район Троицкой горы между Большим и Малым

⁶⁷ Дёмина Л.И., Мохначёва М.П., Прохоров М.Ф. Мир Городецкой вотчины в 70-е годы XVIII века // Городецкие чтения. Выпуск 2: Материалы научной конференции «Вторые городецкие чтения «Городец. Нижегородский край. Россия». (Городец, 10-13 мая 1994 года). – Городец, 1995. – С. 95-101.

⁶⁸ Петров И.В. Особенности формирования архитектурно-пространственной структуры села Городца // Городецкие чтения. Выпуск 5: Материалы научной конференции «Городецкие чтения-2004». – Городец, 2004.

Кировскими съездами), на высоком Волжском берегу. Малая слобода находилась в Подгорном районе. Фактически, в конце XVIII в. Малая слобода, а также слобода Верхняя Полянка и слобода Бабья составляли единый комплекс застройки. С севера же к ним вплотную примыкали деревни Коротаиха с «каменными и деревянными строениями лазоревой фабрики, общего владения купца Прянишникова и вдовы Бельской с рощей и садом», а также бывшие владения князя Ухтомского, выкупленные у него Орловым: деревня Кириллова – 37 дворов, Аксенова (Оксеново) – 24 двора, Воздвиженская слободка – 32 двора, которые располагались в нагорной части. Там же, несколько вглубь от волжского берега, отделённое пустырями и пашнями, находилось кладбище со стоявшей на нем церковью и комплекс сооружений Фёдоровского монастыря, организованного на рубеже XVII-XVIII вв. Строения и торговые ряды Городецкого базара на плане Генерального межевания не обозначены, но, очевидно, они были расположены там же, где и в более позднее время – под горой, ниже ансамбля Троицко-Никольского погоста. К югу от базара на плане обозначены «три бывших приказных избы», состоявшие в общем владении Турчанинова, Волконской, Голицыной и Пушкиной. Отдельно от основного комплекса существовавшей застройки располагалась принадлежавшая графу Орлову и насчитывавшая в 1775 году 336 душ мужского пола Нижняя слобода. Большая часть территории древнего городища в конце XVIII в. была не заселена и находилась под пашнями. В момент Генерального межевания там были расположены каменный Михаило-Архангельский собор, при котором «состояли одни дворы священнослужителей», бывший казённый штатный двор (сельцо Штат), пожалованный князю Репнину и насчитывающий всего 7 дворов (современный район ул. Михеева), а также принадлежавшие удельному ведомству деревни Кузнецово и Подветелево (современный район ул. Кожанова, ул. Свердлова и ул. Дм. Маслова). Последние две деревни даже в середине XIX в. были весьма невелики. На основе анализа планов Генерального межевания можно прийти к выводу об отсутствии в плане Городца рубежа XVIII-XIX вв. какого-либо градостроительного замысла. Однорядные улицы

сосуществовали с квартальной застройкой. Порядки домов располагались в зависимости от существующего рельефа местности: в основном, параллельно Волге, не приближаясь вплотную к участкам крутого, высокого берега, представляющего повышенную оползневую опасность, и параллельно пологому береговому подъёму, частично заполняя глубоко вдающиеся в склон овраги (Малая слобода, Верхняя Полянка, Коротайка). Жилая застройка носила усадебный характер: при домах имелись небольшие участки земли с хозяйственными постройками на них. Подавляющее число сооружений располагались в подгорной части, что логично проистекает из того, что основа торгово-промысловой жизни была неразрывно связана с Волгой⁶⁹.

К середине XIX века Городец превратился в центр торговли шести уездов, принадлежащих к трем соседним губерниям. По подсчётам П.И. Мельникова-Печерского в Городце в тот период проживало более 90 купцов. Это отразилось и на облике села. Появились многочисленные каменные дома с торговыми лавками в первых этажах.

Привнесению в градостроительную структуру села элементов городского пространства способствовали также крупные пожары XIX столетия. Так, в результате пожара, случившегося летом 1838 года, сгорело 404 обывательских двора со всем имуществом, оцененным в 135037 рублей, а также Спасская церковь в слободе Верхняя Полянка, кабак и фабрика красок наследников купца А. Пряничникова. После этого были изданы правила, согласно которым деревянные строения с печным отоплением должны были возводиться на расстоянии не менее 25 м друг от друга. Строительство деревянных двухэтажных домов запрещалось. Второй этаж допускалось делать из дерева только в том случае, если первый этаж был каменным. Во второй половине XIX века в Городце все так же случались пожары, один из которых, случившийся в Верхней

⁶⁹ Ерёмин И.О. Развитие застройки Городца в XVII–начале XX веков // Памятники истории и архитектуры Европейской России (Исследование, реставрация, охрана) / Материалы докладов научных конференций «Проблемы исследования памятников истории, культуры и природы Европейской России». – Н. Новгород, 1995. – С. 243-254.

Полянке летом 1869 года, был наиболее разрушительным: сгорело 709 домов⁷⁰. В 1882 году случился пожар, который уничтожил все торговые места вместе с товарами. После этого было принято решение отстроить 18 каменных лавочных корпусов длиной от 35 до 40 сажен при расстоянии между ними в 3-5 сажени. В 1883-1884 гг. каменные торговые корпуса были построены. Каждый корпус предназначался под размещение специализированных лавок: пряничный, мясной, москотильный, армячный, сапожный, овощной, овчинный и масляный ряды. Шедшая вдоль берега улица отныне стала именоваться Большой торговой/Базарной (современная ул. М. Горького). От нее вверх в гору поднимались по дну оврагов Троицкий, Мясной и Аксёновский съезды⁷¹.

Сопоставление планов Генерального межевания и «Генеральной карты Нижегородской губернии», снятой военными топографами под руководством генерала Менде в 1857 г., 1860-1862 гг. показывает, что в это время значительный рост застройки происходит прежде всего за счёт центральной части Городца (ил. 11). Слободы Большая и Малая, принадлежащие наследникам Орловых Паниным, срастаются в единый массив застройки, которая развивается вверх от Троицко-Никольского погоста в направлении Фёдоровского монастыря⁷². Верхняя слобода села Городца, располагавшаяся преимущественно на береговых мысах к северу от городища, начинает постепенно разрастаться к югу, и к середине XIX столетия своей селитебной территорией она уже покрыла значительную часть посада средневекового города – весь его северный сектор⁷³. Подчиняясь контурам древних валов, формируется радиально-концентрическая планировка центральной части Городца. Появляется застройка

⁷⁰ Петров И.В. Особенности формирования архитектурно-пространственной структуры села Городца // Городецкие чтения. Выпуск 5: Материалы научной конференции «Городецкие чтения-2004». – Городец, 2004.

⁷¹ Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 49.

⁷² Ерёмин И.О. Развитие застройки Городца в XVII–начале XX веков // Памятники истории и архитектуры Европейской России (Исследование, реставрация, охрана) / Материалы докладов научных конференций «Проблемы исследования памятников истории, культуры и природы Европейской России. – Н. Новгород, 1995. – С. 243-254.

⁷³ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54; Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005. – С. 114-123; Филатов Н.Ф. Города и посады Нижегородского Поволжья в XVII веке: История. Архитектура. – Горький: Волго-Вятское кн. изд-во, 1989. – С. 100-112.

на территории Молосниковой/Молостниковой пустоши (собственность Паниных) и на землях, принадлежавших Спасской церкви (слобода Верхняя Полянка). Кроме естественного и рукотворного (валов и рвов) рельефа местности, решающее влияние на развитие планировочной структуры города этого времени оказал фактор принадлежности городецкой экономической зоны разным владельцам. Появившаяся в первой половине XIX в. застройка точно «вписывается» в границы территории, принадлежащей Паниным – наследникам В.Г. Орлова, не выходя на земли удельного ведомства, активное освоение которых начинается только во второй половине XIX столетия (скорее всего, вслед за отменой крепостного права и наступивших изменений в юридическом статусе земли и землевладельцев). В этот период застройка центра продолжает развиваться в северо-западном направлении и достигает территории Федоровского монастыря. Деревня Подгорная Дегтяриха (современный район ул. Орджоникидзе и ул. Зафабричная) практически срастается с основным массивом застройки, ведётся интенсивное строительство на территории древнего городища.

Центр Городца (Большая и Малая слободы и прилегающий к ним район) функционировал как административно-торговая часть. Именно там в XVII в. располагались приказные избы, в XVIII-XIX вв. – господский дом Паниных и станова квартира, там же был развёрнут обширный городецкий торг и находились многочисленные складские помещения. Начиная с 60-х годов XIX в. район у Троицко-Никольского погоста и вверх от него по горе становится местом «престижной» застройки. В это время там строится подавляющее большинство деревянных и каменных двухэтажных особняков, принадлежавших зажиточным городчанам, и располагаются усадьбы, принадлежавшие крупнейшим купцам и промышленникам: Дерюгину и Облаеву. Нижняя слобода исторически развивалась как промышленный район Городца. В ней были расположены почти все крупные предприятия (исключая завод Рязанова, находившийся в черте крепостных валов – вблизи Церемонного/Святого озера) – заводы Кузнецова, Дерюгина, мельница Облаева, все кожевенные заводы,

большинство кузниц. Дома жителей и промысловые заведения располагались преимущественно в подгорной части или в полугоре. На холмах же, господствуя в пространстве, выделялись многочисленные церкви⁷⁴.

В Городце в 1871 году насчитывалось 1446 домов (из них 93 каменных), жителей – 4590. В 1889 году было 920 дворов, всего 3436 человек. Резкие колебания в числе жителей г. Городца за разные периоды времени объясняются наличием здесь большого количества пришлого населения, ищущего заработков, поэтому в годы торгово-промышленного подъёма население увеличивалось, а в малодеятельные годы уменьшалось⁷⁵.

К началу XX в. на территории Городца действовали механический завод Кузнецова, машиностроительный завод Рязанова, мельница купца Облаева, лесопильный завод Дерюгина, 19 паровых предприятий, владельцы и конторы которых находились в самом селе. По данным 1912 года в Городце находились 25 промышленных предприятий: два механических – чугунолитейных и машиностроительных, две слесарные и ремонтные мастерские, два лесопильных завода, при одном из которых существовала судостроительная верфь, маслобойный, мыловаренный и свечной заводы, 15 кожевенных заводов. Кроме крупных здесь же действовали 40 мелких промышленных заведений. Кустарных мастерских (с производством работ в жилых помещениях) было около 75. Это были преимущественно пряничные, крендельные, колбасные, ведерные заведения. Объем хлебной торговли постоянно нарастал и достиг к 1913 году 2.5 миллионов пудов. Кроме мукомольных заведений, расположенных в самом Городце, большое количество ветряных мельниц располагалось в соседних деревнях. В конце XIX-начале XX вв. в Городце появляется целый

⁷⁴ Ерёмин И.О. Развитие застройки Городца в XVII–начале XX веков // Памятники истории и архитектуры Европейской России (Исследование, реставрация, охрана) / Материалы докладов научных конференций «Проблемы исследования памятников истории, культуры и природы Европейской России. – Н. Новгород, 1995. – С. 243-254.

⁷⁵ Кувшинова Ж.Д. Как село Городец стало уездным городом (из истории Городца в 1920-1925 гг.) по архивным документам ГАНО № 3 города Балахны // Городецкие чтения. Выпуск 4: По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык», апрель 2002 г. – Городец, 2003. – С. 72-82.

ряд несвойственных селам учреждений и обществ: аптека, больница, всеобщий клуб, общество трезвости, вольное пожарное общество и пр. В 1901 году перевоз через Волгу у Городца приводится в движение паровой тягой. В 1904 году в Городце открывается сельскохозяйственный земский склад, снабжавший сельхозорудиями и удобрениями всю округу. В 1906 году в Городце существовали два церковноприходских училища. В начале 20 в. было открыто женское училище, преобразованное в гимназию⁷⁶.

Таким образом, по крайней мере со второй половины XIX-начала XX вв. Городец фактически становится городом – одним из крупнейших центров торговли и промышленности Нижегородского Поволжья.

В начале XX века село Городец входило в Городецкую волость Балахнинского уезда. Сам Городец в 1915 году насчитывал до 14 тысяч человек населения. В марте 1919 г. в черту села Городец были включены посёлки Молостниково и Ремесленный. По сведениям уездного земельного отдела от 12 мая 1920, г., деревни и слободы, расположенные у села Городец (например, Кузнечиха, Нижняя Слобода), были приписаны к нему, как к селению городского типа⁷⁷.

Постановлением Губисполкома от 03.08.1922 г. и Президиума ВЦИК от 10.08.1922 г. было узаконено фактически состоявшееся в 1921 году перенесение уездного центра из Балахны в Городец: сам Городец получил статус города с образованием в нём административного центра уезда, который теперь именовался Городецким.

В 1925 году Городецкий уезд разделялся на уездный центр (г. Городец), 6 волостей и 45 сельских советов. В городскую черту Городца входили слободы: Верхние Большая и Малая, Нижняя слобода, Воздвиженская слобода, деревни Аксёново, Верхняя Полянка, Коротайка, Нижняя Полянка, Верхняя

⁷⁶ Ерёмин И.О. Становление и развитие Городца как торгово-промышленного района в конце XVIII-начале XX вв. // Городецкие чтения. По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2003. – С. 46-55.

⁷⁷ Кувшинова Ж.Д. Как село Городец стало уездным городом (из истории Городца в 1920-1925 гг.) по архивным документам ГАНУ № 3 города Балахны // Городецкие чтения. Выпуск 4: По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык», апрель 2002 г. – Городец, 2003. – С. 72-82.

Дегтяриха, Кириллово, Бабыя (Скоморошья) слободка, деревни Кузнецово, Оползино, Подветельная, Архангельский погост и сельцо Штатное. Весь город был поделён на 19 кварталов, выбирался квартальный комитет во главе с председателем (квартальным). Застройка Городца в начале 20-х годов была малоэтажной (1-2 этажа). Каждое домовладение имело приусадебный участок с огородом и хозпостройками. Отопление печное. В 1923 году жилищный фонд в Городце состоял из 88 муниципализированных домовладений и 476 торгово-складских помещений. Советскими учреждениями было занято 30 домов, школами, клубами и Нардомом – 15 домов, под квартиры служащих и рабочих отведены 34 дома, пустующих домов – 9, из которых 3 дома полуразрушенные. В начале 1924 года жилых строений в Городце насчитывалось: 98 муниципализированных домов и 2012 частновладельческих. В Городце была своя электростанция, построенная в 1919 году и к 1924 г. обслуживавшая 93 абонента, в 1925 г. – 150 абонентов. Централизованного водоснабжения и канализации в городе не существовало. Только в 1929 году горсовет решил начать постройку сооружений для водопровода: приёмной станции и водонапорной башни. В 1920 году в связи с оттоком населения в сельскую местность из-за голода количество жителей Городца снизилось по сравнению с довоенным временем до 5633 человек, а с развитием торговли, кустарной промышленности, активизации деятельности Городецкого затона увеличилось в 1923 году до 10015 человек. По данным на 1926 год в г. Городце проживало 11334 человека⁷⁸.

Из промышленных предприятий Городца наиболее крупным являлась Городецкая судовой верфь, называвшаяся тогда Городецкий затон и занимавшаяся ремонтами судов и судостроением. 2/3 всего рабочего населения Городца (около 1000 чел.) было занято именно на затоне. В 1931 году затон переименован в Городецкую судовой верфь. Специалистов для верфи готовила школа ФЗУ, открывшаяся 1 сентября 1930 года.

⁷⁸ Кувшинова Ж.Д. Как село Городец стало уездным городом (из истории Городца в 1920-1925 гг.) по архивным документам ГАНО № 3 города Балахны // Городецкие чтения. Выпуск 4: По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык», апрель 2002 г. – Городец, 2003. – С. 72-82; Лукошкина Н.Н. Городец в 20-30-е годы XX века // Городецкий край в записках краеведов. Выпуск 1-й. – Городец, 2014. – С. 6-16.

В 1934 году существовавшая в Городце коммуна беспризорников была реорганизована в колонию правонарушителей с подчинением НКВД. На базе колонии было организовано производство по металлообработке и деревообработке. В 1940 году на базе колонии создан Городецкий механический завод.

В ноябре 1934 года в Городце организовано первое в Горьковской области предприятие слепых. К 1936 году на нем был организован выпуск щетинно-щёточной продукции.

В 1920–1930-е годы, особенно после введения новой экономической политики, многие кустари Городецкого уезда объединяются в промысловые артели. В 1930 году имелись следующие промысловые артели: артель «Пряничник» – 7 членов, артель «Красный кожевник» – 52 члена, артель «Красный кустарь» (производство металлической посуды, ведер, обозостроение) – 86 членов, артель «Красный молот» (металлическое литьё) – 40 членов, артель «Красный швейник» – 136 членов, артель «Валяльщик» – 214 членов⁷⁹.

На протяжении всего XX в. и до настоящего времени природный рельеф определял основу развивающейся планировочной сетки улиц, трассировка которых повторяет его мельчайшие особенности: съезды к Волге и некоторые улицы пролегают по дну оврагов; осевая ул. М. Горького проходит по бровке приречной террасы и т.п. Сложность рельефа в виде трех надпойменных террас, разрезанных оврагами (самый глубокий из которых – Большой – с глубиной до 20 метров), обусловила отсутствие строго определённой ширины улиц, расположение застройки в виде больших образований, компактных групп и отдельных усадеб на разных уровнях. В то же время из-за сложности рельефа нет открытых пространств-площадей, за исключением отдельных расширений улиц, что придает облику города своеобразную камерность⁸⁰.

На протяжении XVII-XIX вв. территория проектируемого строительства/прокладки газопровода располагалась между землями дер. Кириловой и

⁷⁹ Лукошкина Н.Н. Городец в 20-30-е годы XX века // Городецкий край в записках краеведов. Выпуск 1-й. – Городец, 2014. – С. 6–16.

⁸⁰ Петров И.В. Особенности формирования архитектурно-пространственной структуры села Городца // Городецкие чтения. Выпуск 5: Материалы научной конференции «Городецкие чтения-2004». – Городец, 2004.

слободы Бабыя полянка (ил. 9-11). Самое раннее из известных упоминаний о дер. Кириловой (Кирилова Гора) относится к 1620 г.⁸¹ По 3-й ревизии 1762 года в ней числилось 43 человека мужского пола⁸². В 1797 году Павел I практически одновременно с назначением И.М. Ухтомского на пост нижегородского вице-губернатора пожаловал последнему в вечное и потомственное владение 517 крепостных душ мужского пола в дворцовой Городецкой волости в деревнях Кирилове, Ляпунове, Коротайке и Воздвиженской слободке⁸³. В 1810 году д. Кирилова была выкуплена у Ухтомского графом В.Г. Орловым и вошла в состав «Новокупной Ухтомской» части его Городецкой вотчины⁸⁴. После смерти В.Г. Орлова в 1831 году Городецкая вотчина перешла по наследству к его дочери С.В. Паниной, а от неё в 1844 году также по наследству её сыну В.Н. Панину. С начала 20-х гг. XVII в. упоминается также и слободка Бабыя полянка («Скоморохово тож») с 4-5 дворами, двором приказчиков и земской схожей избой (современный район ул. Пионерская). В конце XVIII-начале XIX вв. слобода Бабыя принадлежала статскому советнику А.И. Полянскому (2 двора), гвардии сержантам братьям Ивановым (2 двора) и майорше Н.Е. Масловой (7 дворов). Фактически, с конца XVIII в. Малая слобода, а также слобода Верхняя Полянка и слобода Бабыя составляли единый комплекс застройки.

После отмены крепостного права д. Кирилова и слобода Бабыя входили в состав Большепесошинской волости Балахнинского уезда Нижегородской губернии. В 1918 году после разукрупнения Большепесошинской волости они вошли в состав Городецкой волости. Постановлением Президиума ВЦИК от 07.05.1928 г. указанные населённые пункты были присоединены к г. Городец.

По плану г. Городца 1922 года (скорректированный план 1901 года) примерное местоположение участка, отведённого под строительство проектируемого газопровода, можно соотнести с западной частью разреженной застройки

⁸¹ ЦАНО. Ф. 2013. Оп. 602А. Д. 6. Л. 1.

⁸² Сироткин С.В. Летописные заметки по истории Городца Московкина И.О. // Историография, источниковедение, история России X-XX вв.: Сборник статей / сост. Л.А. Тимошина. – М.: Языки славянских культур, 2008. – С. 500-521.

⁸³ Там же.

⁸⁴ ЦАНО. Ф. 1399. Оп.1. Д.149 Л. 18 об.

на территории, обозначенной как Кирилловский овраг, и с прилегающим отрезком Большой Базарной улицы (в настоящее время – ул. М. Горького). В непосредственной близости от указанной территории к юго-западу от неё на плане показаны торговые ряды городского базара (ил. 12).

Время появления существующей застройки в районе расположения участка, отведённого под строительство/прокладку проектируемого газопровода, относится к началу XX-первой четверти XXI вв.

1.3. Данные по истории археологического изучения района проектируемых работ. Краткая справка об объекте культурного (археологического) наследия

Данные о наиболее ранних исследованиях территории средневекового Городца относятся к 40-м гг. XIX в. Первые обследования городских укреплений предпринял П.И. Мельников. В дальнейшем на протяжении XIX – первой четверти XX вв. на территории города и его ближайшей округи археологические работы проводились П.Д. Дружкиным, А.Я. Садовским, Н.М. Романовым, С.М. Парийским.

Начало научного изучения древнего Городца связано с именем известного нижегородского краеведа и историка И.А. Кирьянова. В 1948 г. им были обмерены и описаны остатки земляных укреплений, определены размеры средневекового города. В 1954 г. им были заложены первые шурфы (общей площадью 50 кв.м.) на территории посада и в детинце Городца. В результате этих работ были обнаружены два городских некрополя, получена первая информация о культурном слое памятника, о конструкции его укреплений. В 1959 г. при проведении разведочных работ по левобережью р. Волги укрепления Городца были осмотрены Архиповым Г.А. На юго-западном окончании посадского вала им была сделана и обследована зачистка, собрано незначительное количество древнерусской керамической посуды. Первые рекогносцировочные раскопки на памятнике были организованы и проведены в 1960 и

1962 г. экспедицией Горьковского историко-архитектурного музея-заповедника под руководством сотрудника Института археологии АН СССР Медведева А.Ф. В ходе этих исследований в разных частях средневекового города было заложено 4 раскопа (по два – в детинце и на посаде) и 6 шурфов, общей площадью 578.7 кв.м. Автором работ были обозначены основные направления проблематики археологического изучения средневекового Городца. Были сделаны первые обобщения о культурном слое памятника, датировке его основных горизонтов, характере конструкции укреплений, жилых построек, специфике местной погребальной обрядности⁸⁵. В числе прочего немаловажным результатом указанных работ стало включение территории средневекового Городца в список памятников археологии, подлежащих охране как памятники государственного значения⁸⁶.

В 1978 г. археологическое исследование Городца было продолжено экспедицией Горьковского государственного университета им. Н.И. Лобачевского под руководством Т.В. Гусевой. В течение ряда последующих лет указанной исследовательницей в Городце была изучена площадь порядка 3300 кв.м. Собранный в ходе этих работ археологический материал в настоящее время составляет основу археологической коллекции памятника в целом. Наиболее крупной площадкой, исследованной в ходе раскопок, стал участок ул. Пржевальского, в южной половине городецкого посада. Здесь в течение полевых сезонов 1978-1982 гг. культурные напластования были изучены на площади 1282 кв.м.: была обнаружена улица средневекового города, расчищены и зафиксированы остатки многочисленных жилых, хозяйственных и производственных построек, относящихся к нескольким усадебным комплексам. В этом же году сведения о посадских укреплениях были дополнены изучением разреза заполнения посадского рва (в 32 м от проезда в Нижнюю Слободу). В 1983-1986 гг. раскопки на большой площади (600 кв.м.) проводились

⁸⁵ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

⁸⁶ Решение Совета Министров РСФСР № 1327 от 30.08.1960 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры РСФСР».

на территории приусадебного участка д. 6 по ул. Свердлова. Эти работы преимущественно были связаны с изучением одного из городецких некрополей, на котором было вскрыто 345 погребений. Ярусы разновременных захоронений удалось соотнести с различными горизонтами культурных отложений, обусловленных разновременными постройками. Собранный антропологическая коллекция, обработанная и описанная Балыкиной Л.Е., помогла осветить ряд вопросов по палеодемографии населения средневекового Городца⁸⁷.

В 1990 г. Гусева Т.В. возобновляет изучение Городца в рамках работ экспедиции «Нижегородской археологической службы». В числе других работ, в 1991 г. Гусевой Т.В. был исследован участок посадской территории, примыкающий к храму Михаила Архангела на ул. Загородной (100 кв.м.). В 1992 г. были проведены археологические работы на волжском берегу под городецким детинцем с заложением шурфов и раскопов (226 кв.м.). Остатков сооружений и конструкций не выявлено, но была получена большая коллекция переотложенных археологических предметов, среди которых были свинцовые товарные пломбы, предметы мелкой христианской пластики, средневековые серебряные и медные монеты. На основании результатов работ, проведенных Т.В. Гусевой, были установлены границы подлежащего государственной охране культурного слоя г. Городца⁸⁸.

В 1996 году исследования были продолжены: была обследована протяжённая траншея между домами №№ 16-21 по ул. Кожанова, перерезавшая останец насыпи вала детинца. В результате этих работ были выявлены остатки внутривальных конструкций – клеток, которые входили в состав единого деревоземляного сооружения. Также было установлено, что после разрушения указанного сооружения оставшаяся земляная насыпь была прорезана котлованами жилых построек, датированными XIV в. В 2002 г. при прокладке траншеи по ул. Кирова и ул. Новой впервые за пределами посадских укреплений

⁸⁷ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

⁸⁸ Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.1992 № 265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г. Городца».

были обнаружены средневековые археологические напластования на участке, примыкающем с внешней стороны к укреплениям посада⁸⁹. В последующее время археологические работы на территории Городца проводились И.А. Очеретинным, И.О. Ереминым, Ю.В. Зарубиным и Л.В. Зарубиной, О.В. Зеленцовой, Е.Э. Лебедевой, Е.И. Бакулиным, О.Н. Глазуновой, Н.М. Антоновой, Е.П. Михайловым, Е.В. Чуйкиной, А.Н. Свиридовым, Н.А. Барановым, М.В. Каревой и др. При этом объектами археологических изысканий становятся в основном строительные площадки, а сами исследования носят охранной характер.

Наиболее ранние данные по археологическим исследованиям ближайшей округи Городца относятся ко второй половине XIX в. Так, в 1878 году Дружкиным П.Д. было раскопано несколько древнерусских курганов, располагавшихся к северу от села Городец в районе дер. Дегтяриха и дер. Тарханово (по АКР НО – «Городец. Курганный могильник (Дегтяриха)» и «Тарханово. Курганный могильник»). В 1925 г. А.Я. Садовским, Н.М. Романовым и С.М. Парийским были обследованы 2 кургана, расположенные к востоку от Городца в районе дер. Авдеево и дер. Тяблино (по АКР НО – «Авдеево. Курган» и «Тяблино. Курган»). В 1959 г. Г.А. Архиповым было выявлено средневековое селище, расположенное к северу от г. Городец, на правом берегу левобережного притока Волги – р. Белая (по АКР НО – «Иваново. Селище 1»). В 1974 году при раскопках Желтухинского могильника В.Ф. Черниковым был выявлен ряд средневековых русских селищ в округе Городца, к северу от него: раннесредневековое селище Заборово-1 и древнерусское селище Шейкино. В 1977-1979 гг. разведочные работы в ближайшей округе Городца были продолжены А.И. Лопатиным, А.В. Корякиным и Л.П. Дмитриевой. В ходе указанных работ были выявлены и обследованы средневековые русские селища Иваново-2, Тяблино-1 и Тяблино-2. В 1990 году в ходе археологического обследования Городецкого района, проводившегося В.А. Флягиным, были выявлены селище

⁸⁹ Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008. – С. 26-54.

Нижняя Слобода, расположенное в непосредственной близости от средневекового Городца ниже по течению Волги, а также русские средневековые селища Заборово-1, Тарханово-1 и Тарханово-2. В 1995 году И.А. Очеретиним были выполнены работы по определению технического состояния преобладающей части указанных выше археологических памятников⁹⁰. В 2008 году Н.Н. Грибовым по результатам предшествовавших исследований был составлен паспорт на памятник истории и культуры (памятник археологии) – Древнерусский город Городец (исторический культурный слой)⁹¹

Наиболее близко к территории, отведённой под прокладку проектируемой сети газораспределения, археологические полевые исследования проводились в июне 2024 г. Э.А. Григоряном⁹². В ходе археологического исследования им был выявлен ОАН «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв. Трасса проектируемой сети газораспределения на всём её протяжении расположена в границах территории указанного объекта археологического наследия, более подробное описание которого представлено ниже.

Близлежащими по отношению к территории, отведённой под строительство проектируемой сети газораспределения, являются следующие объекты археологического наследия: ОАН «Древнерусский город Городец»⁹³, XII-XVII

⁹⁰ Николаенко Т.Д. Археологическая карта России. Нижегородская область. Часть 3. – М.: ИА РАН, 2013. – С. 268-269, 272-273, 280-281, 283-287, 302-305; Очеретин И.А., Ануфриева И.В. Средневековые русские поселения Городецкой округи // Городецкие чтения. Выпуск 3: По материалам Всероссийской научно-практической конференции «Александр Невский и его эпоха», 20-23 марта 2000 г. – Городец, 2000. – С. 43-50; Флягин В.А. К вопросу о классификации древнерусских селищ XII-XVI вв. (по материалам разведок в Городецком районе Нижегородской области) // Городецкие чтения (материалы научной конференции). Городец, 24-26 апреля 1991 г. – Городец, 1992. – С. 107-114.

⁹¹ Паспорт на памятник истории и культуры. Памятник археологии – Древнерусский город Городец (исторический культурный слой). Составитель: Составитель Грибов Н.Н. 2008 год / Архив управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

⁹² Григорян Э. А. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельных участках по объекту: «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли» - Н. Новгород – 2024 г. // Архив управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

⁹³ Дружкин П.Д. Отчет о раскопках курганов // Антропологическая выставка ОЛЕАиЭ. Т. 2. Вып. 4. – М. 1878; Гусева Т.В. Раскопки в Городце на Волге. // Археологические открытия 1979 года. – М., 1980. – С. 142; Черников В.Ф. Городец на Волге – русская крепость XII века // Нижегородские исследования по краеведению и археологии. – Нижний Новгород, 2004; Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии. Вып. 11. – Нижний

вв.; выявленный ОАН «Селище Городец-1»⁹⁴, XII-XIX вв.; выявленный ОАН «Селище Городец-3»⁹⁵, XIII-XVIII вв.; выявленный ОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка»⁹⁶, XVIII-XIX вв. (ил. 4, 8).

ВОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», XVIII-XIX вв. Расположен в северо-западной части г. Городец Нижегородской области (ил. 4, 8). Памятник занимает краевой участок высокой надпойменной террасы (3-ей или 4-ой), площадку ниже расположенной 1 надпойменной террасы и пойму левого берега р. Волга к востоку и юго-востоку от Спасского озера. Территория памятника в плане имеет форму неправильного удлинённого многоугольника, вытянутого по линии С-Ю, и включает в себя бывшую территорию слободы Верхняя Полянка, дер. Коротайка/Коротаиха, слободы Нижняя Полянка. Выявлен в ноябре 2023 г. в ходе обследования участка с кадастровым номером 52:15:0080209:2612 в рамках государственной историко-культурной экспертизы⁹⁷. Все работы проводились на основании Открытого листа №4981-

Новгород, 2008; Зарубина Л.В. Отчет об охранных археологических полевых работах на участке строительства коммуникации в г. Гордце Нижегородской области по ул. Загородной – Панфилова в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Культурный слой г. Городец» в 2011 г. // Архив ИА РАН. Р-1. №34533.

⁹⁴ ООО «Историческая дисциплина». Технический отчёт о проведении исследовательских археологических работ (разведки) на территории проектируемого объекта: «Подземный, (и (или) наземный, надземный) газопровод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта Индивидуальный жилой дом, Нижегородская область, г. Городец, ул. Кирова, д. 1». г. Н. Новгород, 2020 г. / Архив УГООКН Нижегородской области.

⁹⁵ ООО «Лабиринт». Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. 9 Января, д. 21» в 2025 году. г. Н. Новгород. 2025 г. / Архив УГООКН Нижегородской области.

⁹⁶ Бытковский О.Ф. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке с кадастровым номером 52:15:0080209:2612, расположенном по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Революции, дом 3. – Н. Новгород. – 2023 г. // Архив УГООКН Нижегородской области; Михайлова О.В. Технический отчёт, о проведении спасательных археологических работ (наблюдения и раскопки) на объекте культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец», выявленных объектов археологического наследия «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», «Культурный слой поселения Кирилова гора» (г. Городец) на участке проведения работ: «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли» в г. Городец Нижегородской области в 2024 г. – Тамбов. 2024 г. // Архив УГООКН Нижегородской области.

⁹⁷ Бытковский О.Ф. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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)

2023 выданного Бытковскому О.Ф. 20 октября 2023 г. На сегодняшний день территория памятника расположена в зоне плотной городской застройки с частными домовладениями и дорогами городского значения, подвергалась и продолжает подвергаться значительному антропогенному воздействию. Общий периметр границы территории объекта археологического наследия составляет 2903,89 м. Площадь территории объекта археологического наследия 323665 кв. м. (32,3665 га). Границы ВОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка» были определены на основании изучения архивных картографических материалов, учёта границ ближайших памятников археологии и результатов археологических полевых работ 2023 г. с заложением 1 шурфа размерами 1х2 м. Культурные напластования представлены тёмно-серой супесью с включениями золы, серой супесью с включениями золы, угля и красного битого кирпича, серо-коричневым песком. Обнаруженные археологические материалы имеют широкую датировку – XVIII-нач. XX вв. Тип ОАН – селище.

«Культурный слой слободки Верхняя Полянка» включён в перечень выявленных объектов культурного наследия РФ Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области № 16 от 25.01.2024 г.⁹⁸ Южная зона ВОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка» расположена примерно в 365 м к северо-западу от трассы проектируемой сети газораспределения (ил. 4, 8).

Летом 2024 г. под руководством О.В. Михайловой на территории ВОАН «Культурный слой слободки Верхняя полянка» проводились спасательные археологические полевые исследования в виде наблюдений на участках производства работ по объекту «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое

и иных работ на земельном участке с кадастровым номером 52:15:0080209:2612, расположенном по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Революции, дом 3. – Н. Новгород. – 2023 г. // Архив УГООКН Нижегородской области.

⁹⁸ Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 25.01.2024 г. № 16 «О включении выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», XVIII-XIX вв., расположенного в Городецком муниципальном округе Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории».

небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли»⁹⁹. Непосредственно на территории памятника располагались участки археологических наблюдений №№ 75, 85, 123, 140 и 161. Эти участки попадали преимущественно в зону бывшей территории исторического поселения – слободы Верхняя Полянка. В границах указанных участков наблюдений сохранившиеся культурные слои не обнаружены. В четырёх из них в переотложенных слоях были выявлены фрагменты керамики XII – начала XIX вв.

ОАН «Селище Городец-1», XII-XIX вв. Находится в центральной части современной территории г. Городец Нижегородской области, занимает крайний участок высокой надпойменной террасы (3-ей или 4-ой) левого берега р. Волга и расположен в 400 м к востоку и на высоте 28-36 м по отношению к руслу реки и урезу воды в ней (ил. 9-11). Площадка памятника в плане имеет сложную геометрическую форму и вытянута по линии север – юг на 180 – 420 м, а по линии запад – восток на 210 – 420 м. Его территория включает в себя южную часть т.н. Оксёновой горы и Кириллову гору, южную часть бывшей территории дер. Кириллово, северную часть бывшей территории Верхней слободы и практически всю бывшую территорию Воздвиженской слободы. В настоящее время территория памятника ограничена улицами Кирова, Большой Кировский съезд, Карла Маркса, Красных Партизан, Пролетарская, Колхозная. Он располагается в черте плотной городской застройки центральной части Городца, сформированной в западной и южной зоне выявленного ОАН преимущественно частными домовладениями усадебного типа, а в центральной, северной и восточной зонах – многоэтажными жилыми домами. Южная часть памятника примыкает к северной границе ОАН «Древнерусский город Городец» и имеет с ним общую границу. «Селище Городец-1» было выявлено в 2020 г. в ходе археологической разведки и историко-культурной экспертизы

⁹⁹ Михайлова О.В. технический отчёт о проведении спасательных археологических работ (наблюдения и раскопки) на объекте культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец», выявленных объектов археологического наследия «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», «Культурный слой поселения Кириллова гора» (г. Городец) на участке проведения работ: «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли» в г. Городец Нижегородской области в 2024 г. Тамбов. 2024 г. / Архив Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

участка по объекту: «Подземный, ((и (или) наземный, надземный) газопровод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта Индивидуальный жилой дом, Нижегородская область, г. Городец, ул. Кирова, д. 1», проводившихся под руководством Пронина А.С. Границы памятника были определены посредством полевых археологических исследований с заложением 5 шурфов общей площадью 6 кв.м., а также с учётом архивных данных о предшествующих полевых археологических исследованиях и данных картографических источников середины XIX в. в сопоставлении с особенностями современного рельефа местности. Культурный слой памятника представляет собой слои гумусированной супеси различного цвета с включениями угля, обожжённой глины, фрагментов костей животных и с обнаруженными в них массовыми находками фрагментов русских керамических сосудов эпохи Средневековья и Нового времени. Мощность культурного слоя варьирует от 0,9 до 1,6. По обнаруженному археологическому материалу памятник был датирован XII-XIX вв.¹⁰⁰ «Селище Городец-1» включён в перечень выявленных объектов культурного наследия РФ Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области № 350 от 06.11.2020 г.¹⁰¹ Западно-северо-западная граница выявленного ОАН «Селище Городец-1» проходит примерно в 12 м к востоку от конечной точки трассы проектируемой сети газораспределения (ил. 4, 8).

ОАН «Селище Городец-3», XIII-XVIII вв. Расположен в западной части Нижегородской области и в западной части Городецкого муниципального округа, в границах г. Городец, в центральной части современной территории города, в районе улицы Богданова, улицы Энгельса, улицы 9 января и Городецкого городского парка культуры и отдыха, в пределах территории, с севера

¹⁰⁰ ООО «Историческая дисциплина». Технический отчёт о проведении исследовательских археологических работ (разведки) на территории проектируемого объекта: «Подземный, (и (или) наземный, надземный) газопровод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта Индивидуальный жилой дом, Нижегородская область, г. Городец, ул. Кирова, д. 1». Н. Новгород. 2020 г. / Архив Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

¹⁰¹ Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 06.11.2020 г. № 350 «О включении выявленного объекта археологического наследия «Селище Городец-1», расположенного в г. Городец Городецкого района Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории».

ограниченной руслом Большого оврага, по дну которого проходит ул. Коммунаров, с востока – проекцией линии северо-восточной границы Городецкого городского парка, с юга – юго-восточной частью парка и с запада – проекцией линии юго-западной границы парка и южным участком ул. Богданова, соединяющимся с ул. Энгельса. Указанный памятник археологии находится в пределах краевой зоны 4-й (четвертой) надпойменной террасы левого берега р. Волга, на расстоянии 840–900 м к востоко-северо-востоку и на высоте 32 – 40.5 м от современного уреза воды в реке (нуль поста уровня воды в р. Волга в районе г. Городец – 62 мБС), на водораздельной площадке, расположенной между левым южным берегом и южными отвершками оврага Большой, по дну которого протекает безымянный ручей (левый приток реки Волга), и правым восточным берегом и восточными отвершками верховий оврага Малый. Очертания периметра рассматриваемого ОАН имеют сложную, близкую к трапециевидной многоугольную форму, вытянутую по оси северо-северо-запад – юго-юго-восток примерно на 300 м при ширине 110-160 м. Общая длина периметра выявленного ОКН «Селище Городец-3» составляет 811 м. Площадь территории памятника составляет 37100 м². «Селище Городец-3» было выявлено в 2025 г. в ходе археологической разведки и историко-культурной экспертизы участка, отведённого под строительство объекта: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. 9 Января, д. 21» (Код объекта 152-22-102-033891), проводившихся под руководством А.В. Базунова¹⁰². Границы памятника были определены посредством полевых археологических исследований с заложением 10 шурфов общей площадью 10 кв.м., а также с учётом архивных данных о предшествующих полевых археологических исследованиях и данных картографических источников середины XIX в. в сопоставлении с особенностями современного рельефа местности. Культурные слои в пределах выявленного ОАН «Селище Городец-3»

¹⁰² ООО «Лабиринт». Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. 9 Января, д. 21» в 2025 году. г. Н. Новгород. 2025 г. / Архив УГООКН Нижегородской области.

представляют собой супеси различных оттенков серого и коричневого цвета, содержащие фрагменты пещины, керамического материала и индивидуальные археологические предметы XIII-нач. XX вв. Материк – жёлтая, светло-жёлтая, жёлто-коричневая или светло-жёлто-коричневая супесь. В результате шурфовки и визуального осмотра площадки выявленного ОАН была собрана коллекция индивидуальных археологических предметов из 4 единиц и коллекция массового археологического материала в количестве 725 предметов. Полученные археологические материалы и анализ исторических источников и картографических материалов, позволили охарактеризовать выявленный памятник археологии как селище XIII – XVIII вв. Западная зона выявленного ОАН «Селище Городец-3» расположена примерно в 420 м к северо-востоку от трассы проектируемой сети газораспределения.

Территория, непосредственно отведённая под строительство проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951), расположена в границах выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», утверждённых приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 (см. приложение 1).

Выявленный объект археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора» находится в границах современной территории г. Городец (административный центр Городецкого муниципального округа Нижегородской области), в центральной его части со смещением к западу. Памятник расположен в пределах надпойменной террасы и поймы левого берега р. Волга (см. приложение 1, ил. 4, 8). В 0.9 км к юго-востоку от условного центра памятника расположен Фёдоровский монастырь, в 0.6 км к северу – Спасская церковь. Тип выявленного объекта археологического наследия – поселение. Датировка: XVI-XIX вв. ВОАН «Культурный слоя поселения Кирилова гора»

граничит с тремя другими памятниками археологии: ОАН «Древнерусский город Городец», ВОАН «Селище Городец-1», ВОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка» (ил. 4, 8).

Указанный объект археологического наследия был выявлен в 2024 году в ходе обследования участка по объекту: «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли», в рамках государственной историко-культурной экспертизы. Все работы проводились на основании Открытого листа № P018-00103-00/01223544 от 03.06.2024 г., выданного на имя Григоряна Э.А.¹⁰³

Границы памятника определены в результате проведения полевых археологических исследований в 2024 г., визуального осмотра местности, изучения и сопоставления данных архивных письменных, картографических и топографических материалов, анализа исторически сложившейся градостроительной ситуации в условиях имеющихся ландшафтно-топографических особенностей местности и с учётом действующих утверждённых границ ближайших памятников археологии.

В ходе археологических полевых исследований, проводившихся в рамках историко-культурной экспертизы в 2024 г., было заложено 5 шурфов размерами 1х2 м каждый (ил. 8).

Шурф № 1 размерами 1х2 м был заложен вблизи пересечения ул. М. Горького со 2-ым Пожарным переулком, к северу от дома № 105 по ул. М. Горького (координаты центра шурфа в системе WGS-84: 56°39'13.85"СШ; 43°27'51.87"ВД), в 670 м к северу-северо-западу от территории проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»

¹⁰³ Григорян Э.А. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьёй 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельных участках по объекту: «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли». – Н. Новгород. 2024 г. / Архив Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

(код объекта: 152-22-102-022951) (ил. 8). Шурфом была выявлена следующая стратиграфия:

– 0–0,05 м – дёрн; мощность 0,05 м;

– 0,05–0,82/1,2 м – перемес светло-желтой супеси и светло-коричневого суглинка, насыщенный строительным мусором второй половины XX в. (фрагменты асфальта, красная кирпичная крошка); мощность от 0,77 до 1,15, увеличивается к югу, прорезая нижележащие слои; в данном слое встречаются материалы, датируемые кон. XVI – нач. XX вв.;

– 0,82/0,86–0,97/1,01 м – темно-серая гумусированная супесь с включением красной кирпичной крошки; мощность 0,15 м; в восточном и западном бортах слой подстилают линзы красной кирпичной крошки с фрагментами битого красного кирпича, толщина линз 0,03/0,06 м; в данном слое встречаются материалы, датируемые кон. XVI – нач. XX вв.;

– 0,98/1,01–1,15 м – светло-серая супесь; мощность 0,17 - 0,14 м; в данном слое встречаются материалы, датируемые кон. XVI – нач. XX вв.;

– 1,15–1,52/1,55 м – коричневая супесь; мощность 0,37 - 0,4 м; в данном слое встречаются материалы, датируемые XVIII-XIX вв.

– 1,52/1,55–1,75/1,99 м – темно-серая гумусированная супесь с включением красной кирпичной крошки; мощность 0,23 - 0,47 м; в восточном борту имеется западина (возможно нижняя часть небольшой столбовой ямки), прорезающая нижележащие слои, ширина западины 0,4 м, глубина 0,25 м; в данном слое встречаются материалы, датируемые XVIII-XIX вв., реже - кон. XVI - XVIII вв.

– 1,75/1,99–2,12/2,18 м – светло-серая супесь; мощность 0,19 – 0,37 м, уменьшается к востоку; в данном слое встречаются материалы, датируемые XVI -XIX вв.

– 2,12/2,18–2,19/2,29 м – темно-серая гумусированная супесь; мощность 0,7/0,11 м;

– с глубины 2,19/2,29 м – светло-серая супесь – предматерик; исследован на глубину 0,16/0,11 м; в данном слое встречаются материалы, датируемые

XVI -XIX вв. На глубине 2,35/2,4 м работы остановлены из-за опасности обрушения стенок шурфа.

Шурф № 2 размерами 1х2 м был заложен с южной стороны от дома № 57 по ул. М. Горького (координаты центра шурфа в системе WGS-84: 56°38'56.80"СШ; 43°27'53.97"ВД), в 150 м к северу-северо-западу от территории проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) (ил. 8). Шурфом была выявлена следующая стратиграфия:

– 0–0,05 м – дёрн; мощность 0,05 м;

– 0,05–0,75/0,88 м – перемес светло-серой супеси, темно-серой супеси и красной кирпичной крошки; мощность 0,7 - 0,83 м; в данном слое встречаются материалы, датируемые XVI -XIX вв.;

– с глубины 0,75/0,88 м – перемес темно-серой супеси, светло-серой супеси и красной кирпичной крошки; исследован на глубину 0,85/0,72 м. В данном слое встречаются материалы, датируемые XVI -XIX вв. На глубине 1,6 м работы остановлены по причине достижения уровня выхода грунтовых вод.

Шурф № 3 размерами 1х2 м был заложен вблизи пересечения ул. М. Горького с Кооперативным съездом к северу от дома № 32 по ул. М. Горького (координаты центра шурфа в системе WGS-84: 56°38'45.29"СШ; 43°27'52.61"ВД), в 220 м к югу-юго-западу от территории проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) (ил. 8). Шурфом была выявлена следующая стратиграфия:

– 0–0,05 м – дёрн; мощность 0,05 м;

– 0,05–0,2/0,38 м – перемес серого суглинка и битого красного кирпича; мощность 0,15/0,33 м;

– 0,27/0,38–0,33/0,54 м – линза светло-желтого песка в юго-восточной части; мощность до 0,16 м;

– 0,35/0,3–0,51/0,45 м – линза серого суглинка, насыщенного красной кирпичной крошкой в юго-западной части; мощность до 0,15 м;

– 0,2/0,54–0,23/0,63 м – прослойка каменного угля; мощность 0,03/0,09 м; в южной части наблюдается падение слоя до глубины 0,63 м от дневной поверхности;

– с глубины 0,23/0,63 м – перемес серого суглинка и строительного мусора; исследован на глубину 1,6 – 9,3 м.

Глубина шурфа составила 1.2-1.6 м.

В юго-западной части шурфа на глубине 1,1/1,2 м выявлены навалы обрушившейся стены из красного кирпича. В западной стенке на глубине 0,9 и 1,05 – выявлены трубы диаметром 0,05 м каждая. По всей видимости, в шурфе исследованы верхние слои заполнения подвала дома XIX – начала XX вв., впоследствии снесенного.

В процессе разбора шурфа было выявлено одно донце красноглиняного сосуда с зеленоватой поливой (рис. 44, 1), датируемое концом XIX в. Примечательно, что в том же слое был выявлен материал, относящийся ко второй половине XX в. Это свидетельствует о том, что культурный слой на данной территории в значительной степени нарушен.

Шурф № 4 размерами 1х2 м был заложен к западу от шурфа № 3, в пределах пойменного участка левого берега р. Волга, с юго-западной стороны от дома № 44 и к западу от дома № 43 по Кооперативному съезду (координаты центра шурфа в системе WGS-84: 56°38'45.34"СШ; 43°27'41.89"ВД), в 310 м к юго-западу от территории проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) (ил. 8). Шурфом была выявлена следующая стратиграфия:

– 0–0,05 м – дёрн; мощность 0,05 м;

– с глубины 0,05 м – темно-серая гумусированная супесь с прослойками и линзами светло-серого песка; исследован на глубину 1,9 м.

– на глубине 1,95 м работы остановлены по причине достижения уровня

выхода грунтовых вод.

Глубина шурфа составила 1.95 м.

В процессе работ, на уровне 0,6 м от дневной поверхности было выявлено: 4 железных предмета; 1 кость животного; 1 стенка чернолощёного сосуда XVIII-XIX вв. (рис. 49, 1); 2 фрагмента красноглиняных сосудов с прозрачной поливой кон. XIX - нач. XX вв.; мусор второй половины XX в. Эти данные характеризуют культурный слой в данной части памятника как значительно нарушенный.

Шурф № 5 размерами 1x2 м был заложен с юго-восточной стороны от дома № 3 по ул. Доватора (координаты центра шурфа в системе WGS-84: 56°38'57.67"СШ; 43°28'16.80"ВД), в 400 м к северо-востоку от территории проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) (ил. 8). Шурфом была выявлена следующая стратиграфия:

– 0–0,05 м – дёрн; мощность 0,05 м;

– 0,05–1,6 м – перемес темно-серой супеси, оранжевого суглинка, битого красного кирпича, фрагменты дорожного бордюра, асфальта, строительного мусора – перемес XX в.; мощность 1,55 м; в южной части слой перемеса уходит ниже уровня материка;

– на глубине 2 м в центральной части шурфа выявлен материк – светло-коричневый суглинок. Работы остановлены на глубине 2 м из-за угрозы обрушения шурфа. Таким образом, в шурфе выявлен мощный слой позднего перемеса, насыщенного строительным мусором второй половины XX в., следов сохранившегося культурного слоя не обнаружено.

Северная, северо-восточная и восточная границы выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора» были установлены на основании материалов шурфа 1, шурфа 2 и архивных картографических данных. Юго-восточная граница выявленного памятника

проведена на основании материалов шурфа, архивных картографических данных и с учётом действующих утверждённых границ выявленного ОАН «Селище Горподец-1». Южная граница памятника установлена на основании материалов шурфов 3 и 4, архивных картографических данных, с учётом действующих границ ОАН «Древнерусский город Городец». Юго-западная граница памятника проведена на основании картографических данных, материалов шурфов 4 и 2. Северо-западная граница памятника установлена на основании материалов шурфа 1, с учётом действующих границ выявленного ОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка»¹⁰⁴.

Очерченная границами выявленного объекта археологии площадка в плане имеет форму неправильного многоугольника, вытянутого по линии север – юг. Общий периметр границы территории объекта археологического наследия составляет 2670.26 м (ил. 4, 8). Площадь территории объекта археологического наследия – 253248.09 кв. м. (25.3248 га)¹⁰⁵.

Выявленный памятник археологии «Культурный слой поселения Кирилова гора» находится на стыке исторических территорий «Кириллова гора», «Оксёнова гора» и «слобода Бабья полянка». Указанные территории расположены к северу – северо-западу от Большой слободы – наиболее северного из группы поселений, образовавших ядро возрождённого Городца (села Городец) вблизи древнего города. Историческая территория «Кириллова гора» расположена к северу от укреплений древнего Городца и занимает мыс в пределах высокой надпойменной террасы волжского левобережья, ограниченный с севера и юга двумя оврагами, по которым в настоящее время проходят улица Пискунова и Кооперативный съезд. Наименование территории происходит от д. Кириллова, наиболее ранние упоминания о которой в письменных источниках относятся к первой половине XVII в. Оксёнова гора (вариант – Аксёнова гора) расположена к северу от Кирилловой горы в таких же геоморфологических

¹⁰⁴ Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 «О включении объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв., расположенного в г. Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории».

¹⁰⁵ Там же.

условиях и ограничена с севера и юга оврагами, по которым в настоящее время проходят улицы Запчтовая и Пискунова. Наименование территории происходит от д. Оксёнова (вариант – Аксёнова), наиболее ранние упоминания о которой в письменных источниках также относятся к первой половине XVII в. Территория Бабьей слободы/слободы Бабья полянка расположена к северо-западу от Кирилловой горы и к юго-западу от Оксёновой горы, напротив устья разделяющего их оврага (Кирилловский овраг, по дну которого в настоящее время проходит ул. Пискунова).

В настоящее время площадь памятника представляет собой территорию плотной городской застройки с частными домовладениями и дорогами городского значения. Территория выявленного памятника археологии подверглась значительному антропогенному воздействию. По археологической типологии памятник относится к поселениям и обладает историко-культурной ценностью, поскольку является источником изучения истории заселения и хозяйственного освоения современной территории Городца в XVI-XIX вв.¹⁰⁶

В 2024 г. под руководством О.В. Михайловой на территории выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой слободки Верхняя полянка» проводились спасательные археологические полевые исследования в виде наблюдений.

Участок наблюдений № 20 был расположен на территории ул. Максима Горького, в районе домов №№ 35 и 38 по указанной улице, примерно в 160 м к югу-юго-западу от территории проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) (ил. 8)

Участок наблюдений представлял собой прямоугольник размерами 1.5x1.7 м,

¹⁰⁶ Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 «О включении объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кириллова гора», XVI-XIX вв., расположенного в г. Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории».

ориентированный по линии юг – север. Отметки дневной поверхности варьировали в пределах 81.62-81.73 м в Балтийской системе высот. Глубина земляных работ составила от 1.55 до 1.6 м, площадь – 2.50 кв.м.

На участке наблюдений была выполнена зачистка всех бортов и дна на уровне проектной отметки, изучена стратиграфия напластований. **Сохранившийся культурный слой не обнаружен. В переотложенных слоях выявлены фрагменты керамики XVII-нач. XIX вв.**

Участок наблюдений № 31 был расположен вблизи пересечения Кооперативного съезда и ул. Максима Горького, с северной стороны от дома № 31 по указанной улице, примерно в 215 м к югу-юго-западу от территории проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) (ил. 8)

Участок наблюдений представлял собой прямоугольник размерами 1.5x1.8 м, ориентированный по линии юг – север. Отметки дневной поверхности варьировали в пределах 79.27-79.58 м в Балтийской системе высот. Глубина земляных работ составила от 1.3 до 1.5 м, площадь – 2.67 кв.м.

На участке наблюдений была выполнена зачистка всех бортов и дна на уровне проектной отметки, изучена стратиграфия напластований. **Сохранившийся культурный слой не обнаружен. В переотложенных слоях выявлены фрагменты керамики XVII-нач. XIX вв.**

Участок наблюдений № 59 был расположен с западной стороны от дома № 28 по ул. Максима Горького, примерно в 275 м к югу-юго-западу от территории проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) (ил. 8)

Участок наблюдений представлял собой прямоугольник размерами 1.5x1.7-2 м, ориентированный по линии юг – север. Отметки дневной поверхности варьировали в пределах 81.53-81.59 м в Балтийской системе высот. Глубина земляных работ составила от 1.5 до 1.6 м, площадь – 3.30 кв.м.

На участке наблюдений была выполнена зачистка всех бортов и дна на уровне проектной отметки, изучена стратиграфия напластований. **Сохранившийся культурный слой не обнаружен. Археологический материал отсутствует.**

По результатам рассматриваемых полевых спасательных археологических исследований были сделан вывод о том, что культурный слой на изученной площади памятника нарушен антропогенным воздействием во второй половине XX-XXI вв. Культурные напластования зачастую перемешаны и перекрыты балластом на глубину 0.05-1.2 м¹⁰⁷.

2. Общая характеристика и техническое состояние территории в границах проектируемого объекта

Территория, отведённая под строительство/прокладку объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951), расположена в пределах левобережной 1 или 2 террасы р. Волга (по высотным отметкам современной дневной поверхности), в центральной части современных территориальных границ г. Городец (административный центр Городецкого муниципального района Нижегородской области), в пределах исторического места расположения дер. Кириллова и Бабьей слободы (слобода Бабья полянка), наиболее ранние сведения о которых в письменных источниках относятся к первой половине XVII в., примерно в 350-400 м к северу от линии укреплений древнего городища (детинец Городца) и вошедшей в первой половине XX вв. в состав возрождённого со временем села, а в последствии (с 1922 года) города Городец.

¹⁰⁷ ГАУ НО НПЦ, ИП Тедорадзе А.С. (индивидуальный предприниматель к.и.н. Тедорадзе Анатолий Северьянович). Проектная документация (раздел). Обеспечение сохранности выявленных объектов археологического наследия «Селище Городец-1», «Культурный слой поселения Кирилова гора» и объекта археологического наследия федерального значения «Древнерусский город Городец» в зоне реализации проекта: «Реконструкция ЛЭП-0.4кВ от ТП-501, ТП-516, ТП-553, ТП-510 в части строительства КЛ-0.4кВ (5.835 км) и установки ШРС (59 шт) 20025 г. Городецкий РЭС». Тамбов. 2025 г. / Архив Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

Территория проектируемых работ по строительству/прокладке газопровода расположена в 335 м к северо-востоку от современного русла р. Волга и на высоте 18-25 м над урезом воды в ней (нуль поста уровня воды в р. Волга в районе г. Городец – 62 мБС), в 290 м к ССВ от северной границы бывших посадских укреплений средневекового Городца (объект культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец»¹⁰⁸), в 240 м к западу-северо-западу от Духовской церкви (ул. Якова Петрова, 4, объект культурного наследия регионального значения, 50-е годы XIX в.)¹⁰⁹, в 260 м к северу-северо-западу от здания уездного правления (Кооперативный съезд, 9, объект культурного наследия регионального значения (памятник градостроительства и архитектуры), конец XVIII в.)¹¹⁰, в 320 м к северу-северо-востоку от комплекса зданий корпуса торговых рядов (ул. М. Горького, 24-25, объект культурного наследия регионального значения (памятник градостроительства и архитектуры, 1887-1890 гг.)¹¹¹, в пределах территории объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», вблизи его восточной границы (ил. 4-5, 8)¹¹².

Начальный отрезок трассы проектируемой сети газораспределения расположен преимущественно в пределах покрытой асфальтобетоном проезжей части ул. М. Горького, представляющей собой отрезок автодороги регионального значения 22К-0022 (Городец-Зиняки-Кантаурово) (кадастровый номер участка: 52:15:0080501:118), частично – в пределах свободного от построек

¹⁰⁸ Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.92 №265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г.Городца».

¹⁰⁹ Постановление Правительства Нижегородской области от 31.12.2008 г. № 639 «Об утверждении границ территории объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) регионального значения – Духовской церкви на ул. Я. Петрова, 4 в г. Городце, его охранной зоны, режимов использования земель и градостроительных регламентов в утверждённых границах».

¹¹⁰ Решение Исполнительного комитета Горьковского областного Совета народных депутатов от 18.12.1989 г. № 471 «О постановке на государственную охрану памятников истории и культуры местного значения».

¹¹¹ Решение Горьковского областного Совета народных депутатов от 03.11.1983 г. № 559 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны и использования памятников истории и культуры области»; Приказ Управления Государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 01.06.2022 г. «Об утверждении границ и режима использования территорий объектов культурного наследия федерального и регионального значения, расположенных в г. Городце».

¹¹² Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 «О включении объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв., расположенного в г. Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории».

поросшего травой и кустарниковой растительностью пространства между указанной дорогой и ЗСЗ фасадом дома № 50 по ул. М. Горького (кадастровый номер участка: 52:15:0080503:396) (ил. 5-7, 13, 15, 16-20). Конечный отрезок трассы проектируемой сети газораспределения частично расположен в пределах грунтовой дороги, проходящей вдоль красной линии ул. Пискунова между земельными участками с кадастровыми номерами 52:15:0080503:433 (ул. М. Горького, 48), 52:15:0080503:93 (ул. Пискунова, 3) с одной – северной – стороны и земельными участками с кадастровыми номерами 52:15:0080503:428 (ул. М. Горького, 46), 52:15:0080503:8 и 52:15:0080503:409 с противоположной – южной – стороны, частично – в пределах свободных от построек поросших травой и кустарниковой растительностью площадок между указанной грунтовой дорогой и земельным участком с кадастровым номером 52:15:0080503:428 (ул. М. Горького, 46), а также между указанной автодорогой и ЮЮЗ фасадом дома № 3 по ул. Пискунова (кадастровый номер участка: 52:15:0080503:93, ил. 5-7, 13, 15, 21-26).

Территория, отведённая под прокладку объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) находится в пределах зоны частной и многоквартирной малоэтажной (одно-двухэтажной) жилой каменной (кирпичной), деревянной и смешанной жилой застройки, сформировавшейся на протяжении начала XX-первой четверти XXI вв., с небольшими по площади придомовыми территориями, в границах которых расположены огороды, сады с плодовыми и декоративными деревьями и кустарниками, газоны с декоративной травянистой растительностью, площадки с дикорастущей травянистой растительностью. Рельеф на всей площадке проектируемых работ техногенный, спланированный в процессе застройки и благоустройства, относительно ровный. Нивелировочные отметки в пределах временной полосы отвода под проектируемый объект варьируют от 83.89 м до 85.76 м в Балтийской системе высот. Для дневной поверхности рас-

смаатриваемой территории характерен общий уклон в западном – западно-северо-западном направлении (ил. 4-5, 13-14). Между проезжими частями улиц, дорогами и территориями частных домовладений расположены свободные от застройки участки в виде площадок с дикорастущей травянистой растительностью и газонов с декоративной травянистой растительностью, а также с растущими вдоль дорог группами и одиночно стоящими широколиственными деревьями и кустарниками.

3. Исходные данные по проектируемому объекту

Для анализа проектной документации на проведение работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) использованы материалы, предоставленные заказчиком данного Раздела. Проектная документация по строительству газопровода подготовлена ООО «ГАЗПО» (г. Нижний Новгород)¹¹³.

Согласно проектной документации, на участке проектируемых работ предусматривается прокладка полиэтиленового газопровода низкого давления диаметром 63х5.8 мм от точки врезки в существующий надземный стальной газопровод низкого давления диаметром 57х3.5 мм до ЮЮЗ фасада дома, расположенного по адресу: Нижегородская область, г. Городец, ул. Пискунова, д. 3 (кадастровый номер участка: 52:15:0080503:93, ил. 5-6, 13). Для прокладки проектируемого газопровода будут применены полиэтиленовые трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ диаметром 63х5.8 мм.

В соответствии с предоставленными планами топографической съёмки и чертежами продольных профилей проектируемой сети газораспределения, общая протяжённость трассы проектируемого объекта без учёта вертикальных участков (спуски, выходы/выводы из земли) составит 84 м, глубина прокладки

¹¹³ ООО «ГАЗПО». «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951). г. Н. Новгород, 2025 г.

– 1.5 м (ил. 13-14). Газопровод будет прокладываться под землёй 2 способами: на протяжении 32.4 м – закрытым способом (методом прокола/продавливания) и на протяжении 49.6 м – открытым способом (в траншеях). Прокладка участка газопровода закрытым способом будет осуществляться через рабочий и приёмный котлованы размерами 2х2 м каждый.

Точка врезки (ПК0+0.0) проектируемого газопровода низкого давления в существующий надземный стальной газопровод низкого давления диаметром $\varnothing 57$ мм расположена в пределах ВЮВ обочины покрытой асфальтобетонной проезжей части ул. М. Горького, представляющей собой отрезок автодороги регионального значения 22К-0022 (Городец-Зиняки-Кантаурово) (кадастровый номер участка: 52:15:0080501:118), между указанной автодорогой и ЗСЗ фасадом дома № 50 по ул. М. Горького (кадастровый номер участка: 52:15:0080503:396), в пределах придомовой территории указанного дома, представляющей собой узкую открытую задернованную площадку, покрытую дикорастущей травянистой растительностью, в 10.5 м к ВСВ от СВ угла дома № 47 по ул. М. Горького. В указанном месте из земли выходит стальная труба $\varnothing 57$ мм с заглушкой, подлежащей демонтажу. В указанной точке будет осуществлён вертикальный отвод от существующего надземного стального газопровода в виде стальной трубы $\varnothing 57 \times 3.5$ мм с установкой на ней шарового цельносварного фланцевого крана с изолирующим соединением (ил. 5-7, 13-15, 16-19). В этом же месте будет осуществлён ввод указанной стальной трубы в землю в футляре $\varnothing 89 \times 3.5$ мм на 2 м ниже уровня современной дневной поверхности путём откопки траншеи длиной 3.6 м, шириной 1 м и глубиной 1.5-2 м. Откопка траншеи будет произведена вручную в пределах открытого задернованного участка с травянистой растительностью, расположенного между автодорогой регионального значения 22К-0022 (Городец-Зиняки-Кантаурово) (кадастровый номер участка: 52:15:0080501:118) и ЗСЗ фасадом дома № 50 по ул. М. Горького (кадастровый номер участка: 52:15:0080503:396), в пределах придомовой территории указанного дома, от точки врезки в существующий

газопровод в ЗСЗ направлении (аз. 280°). Указанная траншея будет открываться в предусмотренный проектом рабочий котлован размерами 2x2 м и глубиной 1.5 м. В плане рабочий котлован будет иметь квадратную форму с ориентацией противоположащих бортов по осям ЗСЗ-ВЮВ и ССВ-ЮЮЗ. Юго-западный угол котлована будет расположен на расстоянии 6.75 м к ВЮВ (аз. 101°) от СВ угла дома № 47 по ул. М. Горького. Откопка рабочего котлована будет производиться смешанным способом (ручной – 30%, механизированный – 70%) в границах проезжей части ул. М. Горького, представляющей собой отрезок автодороги регионального значения 22К-0022 (Городец-Зиняки-Кантаурово) (кадастровый номер участка: 52:15:0080501:118) (ил. 5-7, 13-15, 16-19). Ввод трубы проектируемого газопровода будет осуществлён со стороны ВЮВ борта рабочего котлована. От точки ввода в землю ниже уровня современной дневной поверхности проектируемый газопровод (в виде стальной трубы $\varnothing 57 \times 3.5$ мм) на протяжении 1 м между пикетами ПК0+0.0 и ПК0+1.0 будет прокладываться в ЗСЗ направлении (аз. 280°) в указанной траншее. В месте расположения пикета ПК0+1.0 в пределах траншеи будет осуществлена установка неразъёмного соединения полиэтилен-сталь (НСПС) $\varnothing 63/57 \times 3.5$ мм. Далее проектируемый газопровод уже в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ $\varnothing 63 \times 5.8$ мм будет прокладываться в том же ЗСЗ направлении (аз. 280°) на протяжении 1.6 м в траншее и далее на протяжении 1 м в пределах рабочего котлована до пикета ПК0+3.6. В месте расположения указанного пикета ПК0+3.6 будет осуществлён поворот трассы проектируемого газопровода на 90°. Далее проектируемый газопровод в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ $\varnothing 63 \times 5.8$ мм на протяжении 1 м будет прокладываться в ЮЮЗ направлении (аз. 190°) в пределах рабочего котлована. Потом на протяжении 30.4 м, от точки выхода из рабочего котлована со стороны его ЮЮЗ борта до точки ввода в приёмный котлован со стороны его ССВ борта, проектируемый газопровод в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ $\varnothing 63 \times 5.8$ мм в футляре ПЭ100 ГАЗ SDR11-110x10.0 будет прокладываться в ЮЮЗ направлении

(аз. 190°) закрытым способом (методом продавливания) под покрытой асфальтобетоном проезжей частью ул. М. Горького, представляющей собой отрезок автодороги регионального значения 22К-0022 (Городец-Зиняки-Кантаурово) (кадастровый номер участка: 52:15:0080501:118) (ил. 5-7, 13-15, 16-20). В плане приёмный котлован будет иметь квадратную форму размерами 2x2 м с ориентацией противоположащих бортов по осям ЗСЗ-ВЮВ и ССВ-ЮЮЗ. Предусмотренная проектом глубина котлована – 1.5 м. Юго-восточный угол котлована будет расположен на расстоянии 5 м к ССЗ (аз. 357°) от СЗ угла дома № 46 по ул. М. Горького. Откопка приёмного котлована будет производиться смешанным способом (ручной – 30%, механизированный – 70%) преимущественно в границах проезжей части ул. М. Горького, представляющей собой отрезок автодороги регионального значения 22К-0022 (Городец-Зиняки-Кантаурово) (кадастровый номер участка: 52:15:0080501:118) (ил. 5-7, 13-15, 20-21). После ввода в приёмный котлован со стороны его ССВ борта проектируемый газопровод в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ Ø63x5.8 мм на протяжении 1 м будет прокладываться в ЮЮЗ направлении (аз. 190°) в пределах приёмного котлована до пикета ПК0+36. В месте расположения указанного пикета ПК0+36 будет осуществлён поворот трассы проектируемого газопровода на 90°. Далее проектируемый газопровод в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ Ø63x5.8 мм на протяжении 1 м будет прокладываться в ВЮВ направлении (аз. 100°) в пределах приёмного котлована. Потом на протяжении 20.8 м, от точки выхода из приёмного котлована со стороны его ВЮВ борта до пикета ПК0+57.8 проектируемый газопровод в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ Ø63x5.8 мм будет прокладываться в ВЮВ направлении (аз. 100°) открытым способом в траншее шириной 1 м и глубиной 1.5 м, вначале на протяжении 7.5 м через существующую грунтовую дорогу, проходящую вдоль красной линии ул. Пискунова, а затем через свободную от построек задернованную площадку, покрытую разреженной дре-

весно-кустарниковой растительностью, которая расположена к югу от указанной грунтовой дороги, между этой дорогой и земельным участком с кадастровым номером 52:15:0080503:428 (ул. М. Горького, 46) (ил. 5-7, 13-15, 21-23). Откопка траншеи будет осуществляться механизированным способом. В месте расположения пикета ПК0+57.8 будет осуществлён поворот трассы проектируемого газопровода на 12°. Далее проектируемый газопровод в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ Ø63x5.8 мм на протяжении 18.6 м, от пикета ПК0+57.8 до пикета ПК0+76.4, будет прокладываться в восточном направлении (аз. 88°) открытым способом в траншее шириной 1 м и глубиной 1.5 м, вначале на протяжении 7.5 м через свободную от построек задернованную площадку, покрытую разреженной древесно-кустарниковой растительностью, которая расположена к югу от грунтовой дороги, проходящей вдоль красной линии ул. Пискунова, между этой дорогой и земельным участком с кадастровым номером 52:15:0080503:8, а затем через указанную грунтовую дорогу (ил. 5-7, 13-15, 22-23). Откопка траншеи будет осуществляться механизированным способом. В месте расположения пикета ПК0+76.4 будет осуществлён поворот трассы проектируемого газопровода на 9°. Далее проектируемый газопровод в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ Ø63x5.8 мм на протяжении 3.2 м, от пикета ПК0+76.4 до пикета ПК0+79.6, будет прокладываться в ВЮВ направлении (аз. 97°) открытым способом в траншее шириной 1 м и глубиной 1.5 м через свободную от построек задернованную площадку (придомовая территория д. № 3 по ул. Пискунова), расположенную между грунтовой дорогой, проходящей вдоль красной линии ул. Пискунова, и земельным участком с кадастровым номером 52:15:0080503:93, с ЮЮЗ стороны от дома № 3 по ул. Пискунова (ил. 5-7, 13-15, 23-24). Откопка траншеи будет осуществляться механизированным способом. В месте расположения пикета ПК0+79.6 будет установлена заглушка ПЭØ63. На расстоянии 1 м от пикета ПК0+79.6 в направлении пикета ПК0+76.4 (место расположения пикета ПК0+78.6) будет осуществлён отвод ответвления проектируемого газопровода

в сторону дома № 3 по ул. Пискунова (ил. 5-7, 13-15, 25-26). От указанной точки (ПК0+78.6) проектируемый газопровод на протяжении 3.5 м будет прокладываться в ССВ направлении (аз. 7°) в траншее шириной 1 м и глубиной 1.5 м, сначала на протяжении 2.5 м в виде полиэтиленовой трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ Ø63x5.8 мм, а затем на протяжении 1 м в виде стальной трубы Ø57x3.5 мм. На стыке полиэтиленовой и стальной труб будет установлено неразъёмное соединение (НС-63/57 ПЭ-Сталь). В пределах указанного ответвления, на расстоянии 1.5 м от основной трассы проектируемого газопровода (в месте расположения пикета ПК0+81.1) будет осуществлена установка подземного полиэтиленового шарового крана ПЭØ63 мм. Непосредственно возле ЮЮЗ фасада дома № 3 по ул. Пискунова (место расположения пикета ПК0+83.1) будет осуществлён вертикальный вывод проектируемого газопровода из земли в виде стальной трубы Ø57x3.5 мм, на которой будет установлена заглушка под заварку Ø57. Указанное место является конечной точкой трассы проектируемого газопровода и расположено непосредственно у ЮЮЗ фасада дома № 3 по ул. Пискунова на расстоянии 5 м от ЮВ угла указанного здания (ил. 5-7, 13-15, 25-26).

Таким образом, площадь земляных работ на участке строительства проектируемой сети газораспределения, связанных с откопкой траншей шириной 1 м, общей протяжённостью 49.6 м и глубиной 1.5 м для прокладки проектируемого объекта открытым подземным способом, составит **49.6 кв. м.** Площадь земляных работ на участке прокладки проектируемой сети газораспределения закрытым подземным способом (продавливанием) в местах предусмотренной проектной документацией откопки рабочего и приёмного котлованов размерами 2x2 м и глубиной 1.5 м каждый составит **8 кв.м.** Соответственно, **общая площадь земляных работ на участке строительства проектируемой сети газораспределения должна составить 57.6 кв.м.**

Согласно предоставленной Заказчиком проектной документации, земля-

ные работы по откопке траншей, рабочего и приёмного котлованов будут осуществляться как ручным, так и механизированным, а также смешанным способами.

Трасса проектируемой сети газораспределения расположена в черте плотной городской застройки, сформированной частными домовладениями усадебного типа. застройка представлена малоэтажными (одно- и двухэтажными) жилыми и хозяйственными кирпичными и деревянными постройками. Все домовладения имеют огороженные заборами/оградами приусадебные/огородные участки, расположенные вплотную друг к другу. Часть дорог, расположенных по ходу трассы проектируемого объекта, покрыта асфальтобетоном, часть не имеет твёрдого покрытия. Довольно узкое пространство между постройками и дорогами в основном благоустроено и занято палисадниками/клумбами, дорожками и автомобильными подъездами, а также трассами подземных инженерных сетей. Задернованные придомовые участки зачастую используются под парковку или складирование строительных материалов, местами высажены деревья и декоративные кустарники. Трасса проектируемого газопровода не имеет пересечений с существующими подземными трассами инженерных сетей (ил. 13-14).

4. Оценка воздействия земляных и строительных работ на сохранность и состояние объекта археологического наследия

При разработке раздела для проектной документации по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) было учтено, что он на всём протяжении трассы расположен в пределах территории выявленного объекта культурного (археологического) наследия – «Культурный слой поселения Кирилова гора» (Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 «О включении объекта археологического насле-

дия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв., расположенного в г. Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории», см. приложение 1, ил. 4, 8, 13).

Также были учтены предоставленные Заказчиком материалы и документальные данные об участке землеотвода и объекте строительных работ – проектируемой сети газораспределения низкого давления, содержащие сведения о конструктивных особенностях проектируемого объекта, спецификации строительных и монтажных элементов и материалов, а также предусматривающие использование определенных технических способов и методов производства планируемых земляных работ.

Согласно предоставленной Заказчиком проектной документации «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951), подлежащая хозяйственному освоению территория расположена в западной части Нижегородской области, в пределах западной части Городецкого муниципального округа, в центральной части современной территории городского поселения г. Городец (административный центр Городецкого муниципального округа Нижегородской области), в границах красных линий ул. М. Горького и ул. Пискунова, частично в пределах левобережной 1 или 2 террасы р. Волга (по абсолютным высотным отметкам современной дневной поверхности), в 335 м к северо-востоку от современного русла реки и на высоте 18-25 м над урезом воды в ней (нуль поста уровня воды в р. Волга в районе г. Городец – 62 мБС), частично в пределах оврага (старое название – Кирилловский овраг), разделяющего две мысовидные площадки, представляющие собой участки высокой (3 или 4) волжской надпойменной террасы и носящие исторические названия «Кириллова гора» и «Оксёнова гора», примерно в 290 м к ССВ от северной границы бывших посадских укреплений средневекового Городца (объект культурного (археологического) наследия федерального зна-

чения «Древнерусский город Городец»¹¹⁴), в районе исторических мест расположения деревни Кириллова и слободы Бабья (слобода Бабья полянка), наиболее ранние сведения о которых в письменных источниках относятся к первой половине XVII в., в 240 м к западу-северо-западу от Духовской церкви (ул. Якова Петрова, 4, объект культурного наследия регионального значения, 50-е годы XIX в.)¹¹⁵, в 260 м к северу-северо-западу от здания уездного правления (Кооперативный съезд, 9, объект культурного наследия регионального значения (памятник градостроительства и архитектуры), конец XVIII в.)¹¹⁶, в 320 м к северу-северо-востоку от комплекса зданий корпуса торговых рядов (ул. М. Горького, 24-25, объект культурного наследия регионального значения (памятник градостроительства и архитектуры, 1887-1890 гг.)¹¹⁷, в пределах территории объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кириллова гора», вблизи его восточной границы (ил. 1-5, 8-12).

Согласно проектной документации, на участке проектируемых работ предусматривается прокладка полиэтиленового газопровода низкого давления диаметром Ø63x5.8 мм от точки врезки в существующий надземный стальной газопровод низкого давления диаметром Ø 57 мм до ЮЮЗ фасада дома, расположенного по адресу: Нижегородская область, г. Городец, ул. Пискунова, д. 3 (кадастровый номер участка: 52:15:0080503:93, ил. 5-6, 13). Для прокладки проектируемого газопровода будут применены полиэтиленовые трубы ПЭ100 SDR11 ГАЗ Ø63x5.8 мм.

В соответствии с предоставленными планами топографической съёмки

¹¹⁴ Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15.09.92 №265-м «Об установлении границ охраняемого культурного слоя г. Городца».

¹¹⁵ Постановление Правительства Нижегородской области от 31.12.2008 г. № 639 «Об утверждении границ территории объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) регионального значения – Духовской церкви на ул. Я. Петрова, 4 в г. Городце, его охранной зоны, режимов использования земель и градостроительных регламентов в утверждённых границах».

¹¹⁶ Решение Исполнительного комитета Горьковского областного Совета народных депутатов от 18.12.1989 г. № 471 «О постановке на государственную охрану памятников истории и культуры местного значения».

¹¹⁷ Решение Горьковского областного Совета народных депутатов от 03.11.1983 г. № 559 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны и использования памятников истории и культуры области»; Приказ Управления Государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 01.06.2022 г. «Об утверждении границ и режима использования территорий объектов культурного наследия федерального и регионального значения, расположенных в г. Городце».

и чертежами продольных профилей проектируемой сети газораспределения, общая протяжённость трассы проектируемого объекта без учёта вертикальных участков (спуски, выходы/выводы из земли) составит 84 м, глубина прокладки – 1.5 м (ил. 13-14). Газопровод будет прокладываться под землёй 2 способами: на протяжении 32.4 м – закрытым способом (методом прокола/продавливания) и на протяжении 49.6 м – открытым способом (в траншеях). Прокладка участка газопровода закрытым способом будет осуществляться через рабочий и приёмный котлованы размерами 2х2 м каждый.

Таким образом, площадь земляных работ на участке строительства проектируемой сети газораспределения, связанных с откопкой траншей шириной 1 м, общей протяжённостью 49.6 м и глубиной 1.5 м для прокладки проектируемого объекта открытым подземным способом, составит **49.6 кв. м.** Площадь земляных работ на участке прокладки проектируемой сети газораспределения закрытым подземным способом (продавливанием) в местах предусмотренной проектной документацией откопки рабочего и приёмного котлованов размерами 2х2 м и глубиной 1.5 м каждый составит **8 кв.м.** **Соответственно, общая площадь земляных работ на участке строительства проектируемой сети газораспределения должна составить 57.6 кв.м.**

Ознакомление с материалами предшествующих археологических исследований, проводившихся вблизи территории проектируемых работ, позволяет сделать вывод о возможном залегании в его границах культурных напластований периода XVI-XIX вв. и археологических материалов указанного времени.

На основании изложенного, территорию проектируемых работ по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951) следует признать перспективной в отношении выявления и фиксации археологических материалов, объектов и культурных напластований, относящихся к выявленному объекту археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», на сохранность которых может оказать негативное воздействие проведение земляных работ, предусмотренных

проектной документацией по строительству/прокладке проектируемого газопровода.

5. Программа (проект) проведения на территории проектируемой сети газораспределения археологических исследований, обеспечивающих сохранность объекта археологического наследия

5.1. Общие положения:

пункт 5 статьи 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ (в ред. от 26.12.2024 г.) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» устанавливает особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия. Этот режим предусматривает возможность проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия. Лицо, которому на праве собственности или ином вещном праве принадлежит земельный участок, в границах которого располагается объект культурного (археологического) наследия, обязан не проводить работы, изменяющие предмет охраны этого объекта либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного (археологического) наследия (п. 1 ст. 47.3 № 73-ФЗ). В случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия под его сохранением понимаются спасательные археологические полевые работы (ст. 40, п. 2 указанного ФЗ). Согласно ст. 40 указанного ФЗ, спасательные археологические работы являются исключительной мерой, направленной на сохранение объекта археологического наследия. Археологические работы являются видом научно-исследовательских работ. Виды и порядок проведения археологических полевых работ устанавливаются ст. 45.1 № 73-ФЗ и Российской академией наук. В соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г.

№15, спасательные археологические полевые работы – это работы по сохранению объектов археологического наследия в случае невозможности обеспечения их физической сохранности, проводимые методами научных исследований объектов археологического наследия с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в целях их сохранения и получения научных знаний. Спасательные археологические полевые работы проводятся в виде археологических раскопок и (или) археологических наблюдений. Археологические раскопки – проведение на поверхности земли, в земле научных исследований объектов археологического наследия посредством земляных и связанных с ними работ в целях изучения и сохранения объектов археологического наследия. Археологические наблюдения – проведение научных исследований на повреждённых участках территорий объектов археологического наследия в целях выявления на них археологических предметов и сохранившихся участков культурного слоя и (или) конструктивных составляющих объектов археологического наследия, исследуемых методами археологических раскопок (п. 7 ст. 45.1 № 73-ФЗ).

5.2. Виды и объем археологических исследований. Исходя из имеющихся данных, на основании ст. 36, 40, 45, 45-1 ФЗ «Об объектах культурного наследия» и Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждённого постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 г. № 15, археологические полевые работы на территории, отведённой под строительство/прокладку проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951), в пределах утверждённых границ выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора» должны состоять из следующего комплекса мероприятий:

на площади земельных участков, отведённых под строитель-

ство/прокладку проектируемой сети газораспределения подземным открытым и подземным закрытым способом, в границах предусмотренных проектной документацией вскрытий грунта (траншей для открытого способа прокладки, а также рабочего и приёмного котлованов для закрытого способа прокладки) необходимо проведение сопровождающих спасательных археологических полевых работ методом наблюдений в целях выявления в их пределах археологических предметов, а также сохранившихся участков культурного слоя и/или конструктивных составляющих объектов и иных структур, относящихся к указанному объекту археологического наследия, которые должны быть исследованы методом археологических раскопок.

Выбор данного вида работ основан на анализе исторической информации о развитии градостроительной ситуации в районе расположения проектируемого объекта, но главным образом на данных, полученных в результате производства предшествующих археологических исследований. Так, в границах территории расположения трассы проектируемой сети газораспределения археологические исследования ранее не проводились. При определении границ выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», установленная площадь которого составила 253248.09 кв. м. (25.3248 га), было заложено 5 малометражных шурфов размерами 1х2 м: 4 шурфа в границах выявленного памятника археологии и 1 шурф за его пределами. Места заложения шурфов в границах выявленного памятника археологии расположены в 150 м/670 м к северу-северо-западу и в 220 м/310 м к юго-западу от территории проектируемых работ по строительству/прокладке проектируемой сети газораспределения. В ходе работ в границах указанных шурфов были выявлены археологические материалы XVI – начала XX вв. Поскольку территория выявленного памятника археологии занята плотной городской застройкой, что ограничивает поиск и выбор места для заложения разведочных вскрытий, выводы исследователя относительно границ «Культурного слоя поселения Кирилова гора» были преимущественно

основаны на анализе картографических материалов (план Генерального межевания Балахнинского уезда конца XVIII в. масштабом 2 версты в дюйме; топографическая межевая карта Нижегородской губернии А.И. Менде 1850-х годов масштабом 1 верста в дюйме) в сопоставлении с современными ландшафтно-топографическими особенностями местности и с учётом действующих утверждённых границ ближайших памятников археологии (ОАН «Древнерусский город Городец», ВОАН «Селище Городец-1», ВОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка»)¹¹⁸.

В относительно небольшом удалении от территории строительства проектируемой сети газораспределения (160 м/215 м к югу-юго-западу) предшествующие археологические исследования в границах выявленного ОАН «Культурный слой поселения Кирилова гора» проводились также в 2024 г. О.И. Михайловой в виде наблюдений на участках (участки №№ 20, 31, 59), где производилась откопка строительных котлованов (приямков)¹¹⁹. Археологические исследования (наблюдения) осуществлялись до проектной глубины указанных котлованов, которая составляла от 1.3 м до 1.6 м. Общая площадь исследований составила 8.47 кв. м. В пределах указанных участков археологических наблюдений сохранившийся культурный слой обнаружен не был. В границах двух участков (№№ 20, 31) в переотложенных слоях были выявлены

¹¹⁸ Григорян Э.А. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьёй 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельных участках по объекту: «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли». – Н. Новгород. 2024 г. / Архив Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области; Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 «О включении объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв., расположенного в г. Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждения границ его территории».

¹¹⁹ ГАУ НО НПЦ, ИП Тедорадзе А.С. (индивидуальный предприниматель к.и.н. Тедорадзе Анатолий Северьянович). Проектная документация (раздел). Обеспечение сохранности выявленных объектов археологического наследия «Селище Городец-1», «Культурный слой поселения Кирилова гора» и объекта археологического наследия федерального значения «Древнерусский город Городец» в зоне реализации проекта: «Реконструкция ЛЭП-0.4кВ от ТП-501, ТП-516, ТП-553, ТП-510 в части строительства КЛ-0.4кВ (5.835 км) и установки ШРС (59 шт) 20025 г. Городецкий РЭС». Тамбов. 2025 г. / Архив Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

фрагменты керамики XVII-нач. XIX вв. По результатам рассматриваемых полевых спасательных археологических исследований были сделан вывод о том, что культурный слой на изученной площади памятника нарушен антропогенным воздействием во второй половине XX-XXI вв. Культурные напластования зачастую перемешаны и перекрыты балластом на глубину 0.05-1.2 м.

Таким образом, данные о результатах предшествующих археологических исследованиях, проводившихся в границах территории ОАН «Культурный слой поселения Кирилова гора» вблизи территории проектируемых работ по строительству/прокладке сети газораспределения, а также указанные в проектной документации данные о территории проектируемых работ дают веские основания предполагать возможное нарушение или полное разрушение на указанной территории культурных напластований и объектов, относящихся к выявленному памятнику археологии. При этом следует учитывать, что в пределах землеотвода, выделенного для проведения земляных работ, связанных со строительством проектируемой сети газораспределения, могут сохраниться участки непо потревоженного слоя, объекты и иные археологические структуры или их остатки, а также археологические материалы XVI-XIX вв., относящиеся к выявленному объекту археологического наследия, сохранности которых может быть нанесён вред в ходе производства указанных земляных работ. В целях их поиска, выявления и фиксации и, соответственно, в целях сохранения памятника археологии «Культурный слой поселения Кирилова гора», и должны проводиться археологические наблюдения на всех участках трассы проектируемой сети газораспределения, расположенных в границах выявленного объекта археологического наследия, в пределах которых проектной документацией предусмотрено производство земляных работ, связанных с выемкой грунта. Согласно предоставленной Заказчиком проектной документации, общая площадь таких участков, и, соответственно, предельная общая площадь археологических наблюдений, которые должны сопровождать производство земляных работ по трассе проектируемой сети газораспределения, составляет **57.6 кв.м.**

В случае обнаружения в ходе наблюдений в границах трассы проектируемой сети газораспределения непо потревоженного культурного слоя, объектов и иных археологических структур или их остатков возрастом более 100 лет, в том числе относящихся к выявленному объекту археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», земляные работы, связанные со строительством газопровода, должны быть приостановлены до окончания полномасштабного археологического исследования (археологических раскопок) соответствующих участков культурного слоя (археологических объектов/комплексов/структур).

Согласно ст. 40 указанного ФЗ, спасательные археологические работы являются исключительной мерой, направленной на сохранение объекта археологического наследия. Проводятся такие работы в порядке, определённом ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ.

Состав, объем, и качество выполняемых археологических полевых работ контролируется Госорганом – Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

Общие границы и площадь участков археологических исследований не должны быть меньше границ и площади участков, выделенных под земляные работы, предусмотренные рассматриваемой проектной документацией.

Археологические полевые работы проводятся в строгом соответствии с принятой в Российской Федерации методикой, закреплённой в Положении о порядке проведения археологических полевых работ (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. №15).

Археологические полевые работы могут производиться круглогодично, однако при производстве работ в неблагоприятное время года (ноябрь – апрель) существенно возрастают затраты на их производство, а также увеличиваются сроки проведения работ, $K=1,4$ (СЦНПР-91).

По результатам археологических исследований Заказчику должен быть предоставлен научно-технический отчет. В отдел полевых исследований Института Археологии РАН после проведения всего цикла обработки, атрибуции материалов и передачи коллекции на постоянное хранение представляется Полный научный отчет.

Расчет стоимости работ производится на основе данных заказчика о габаритах планируемых разрытий и Сборника цен на научно-проектные работы по памятникам истории и культуры - СЦНПР-91. Стоимость работ в текущих ценах с учетом накладных расходов, плановых накоплений и НДС определяется договорной ценой.

В случае изменения проектных решений в части проведения земляных работ мероприятия по обеспечению сохранности объекта археологического наследия могут быть скорректированы путём разработки отдельного Раздела об обеспечении сохранности объекта археологического наследия с обязательным проведением в отношении этого Раздела государственной историко-культурной экспертизы и согласованием с Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

5.3. Состав и методика археологических исследований:

5.3.1. Подготовительные работы: подготовка необходимой договорной документации, оформление заявки на получение открытого листа, приобретение необходимых для проведения работ материалов и инвентаря.

5.3.2. Археологические наблюдения на участках трассы проектируемой сети газораспределения, в границах которых её прокладка, согласно проектной документации, будет осуществляться подземным открытым способом в траншеях, а также в местах откопки рабочего и приёмного котлованов для прокладки проектируемого объекта закрытым способом (продавливанием). Исходная предполагаемая площадь археологических наблюдений должна соответствовать предусмотренной проектной документацией площади земляных работ в границах указанных выше участков и составляет **57.6 кв.м.**

Рекомендованный режим предусматривает наблюдения археолога по

ходу строительных земляных работ при снятии позднейших (возрастом менее 100 лет) балластных/техногенных отложений и культурных напластований указанного времени с поиском и сбором подъёмного материала; визуальный осмотр бортов и дна откапываемых траншей, котлованов и иных выемок в грунте с целью выявления участков непо потревоженного и повреждённого охраняемого культурного слоя (возрастом более 100 лет), археологических комплексов и их частей (сооружений, построек, ям); зачистку и фиксацию участков бортов и дна траншей, котлованов и иных выемок в грунте с подробным изучением стратиграфии выявленных участков с сохранившимися, либо повреждёнными культурными напластованиями, археологических объектов, комплексов (при их наличии), определение их датировки по собранному материалу (по слоям и закрытым комплексам). Места постановки отдельных зачисток и их протяженность определяются археологом по результатам осмотра бортов и дна котлована. Археологические наблюдения, кроме выполнения горизонтальных зачисток и зачисток промежуточных профилей и бортов разрытий, предполагает также отбор находок, графо- и фотофиксацию, разборку выявленных комплексов и объектов согласно принятой методике археологических полевых работ (методом археологических раскопок, см. выше).

В случае значительной проектной глубины траншей и котлованов (более 0.5 м), их откопку рекомендуется производить поэтапно путём снятия горизонтальных пластов определённой мощности с последующей зачисткой и обследованием дна траншей и котлованов и их бортов (см. выше).

Для разборки поздних балластных/техногенных отложений и культурных напластований возрастом до 100 лет может применяться землеройная техника (экскаватор с планировочным ковшом, бульдозер, скрепер и иная подобная техника), работу которой должен контролировать археолог. В ходе работы техники необходимо периодически, в зависимости от мощности и характера отложений, выполнять ручную зачистку горизонтальной поверхности и бортов разрытий. Уровень зачистки поверхности в обязательном порядке должен фиксироваться графически и фотографически.

При поиске культурного слоя, а также при его наличии может проводиться контрольная шурфовка отдельных участков с послойной фиксацией, отбором материала и детальной фиксацией стратиграфии вплоть до отметок, расположенных глубже проектных уровней земляных работ.

В процессе археологических наблюдений с целью обнаружения переотложенных находок необходимо выполнять переборку поврежденного культурного слоя, в том числе с помощью металлодетектора и, если есть необходимость, промывку грунта, а также фиксацию координат и глубин залегания обнаруженных предметов.

В процессе археологических наблюдений рекомендуется оставлять промежуточные стратиграфические разрезы (бровки), которые должны фиксироваться на чертежах и на фотографиях с указанием участков поврежденного культурного слоя. После фиксации эти разрезы (бровки) должны разбираться.

В случае отсутствия на отработанном участке сохранившегося непотревоженного культурного слоя стенки и дно (в случае работ до проектных отметок) котлована и иных выборок или материк должны быть зачищены, сфотографированы и зачерчены.

В случае обнаружения в габаритах траншей, котлованов и иных выемок в грунте участков с сохранившимся культурным слоем (или археологическими объектами/комплексами) возрастом более 100 лет, строительные и ремонтные работы должны быть приостановлены до окончания полномасштабного археологического исследования (археологических раскопок) соответствующих участков культурного слоя (археологических объектов/комплексов). При этом в случае необходимости для полного изучения объекта археологического наследия, либо полного исследования частично затронутого раскопом комплекса (сооружения), исследователь может сделать прирезку к раскопу, выходящую за границы участка производства строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ. В подобных обстоятельствах дальнейшее производство земляных работ следует разрешить только после проведения на участке в указанных границах археологических полевых работ (раскопок).

Археологические наблюдения на повреждённых участках культурного слоя ведутся до проектных отметок или до материка. Археологические раскопки необходимо производить до материка.

Археологические наблюдения должны проводиться на всём протяжении и сопровождать все стадии работ по откопке траншей, котлованов и иных выемок в грунте в пределах обозначенных выше участков трассы проектируемой сети газораспределения.

5.3.3 Камеральные работы: неотъемлемую часть археологических работ составляют камеральная обработка полученных материалов, а также написание и составление научного отчёта о результатах полевых и камеральных работ. В состав камеральных работ входит:

– изготовление инструментального топографического плана в масштабе не менее чем 1:1000, отбелка археологических чертежей либо посредством компьютерной обработки, либо с обводкой тушью;

– обработка находок: помывка, просушка, шифровка и зарисовка с обводкой тушью (либо фотосъёмка или сканирование); подготовка находок для передачи в музей с составлением коллекционных описей и упаковкой.

5.3.4. Подготовка, составление и оформление научного отчета о результатах археологических полевых работ: геоморфологическое описание района производства работ; данные по истории археологического изучения объекта археологического наследия; описание методики производства работ, результатов обработки материалов, участков археологических работ, их планиграфии и стратиграфии с указанием состава, толщины, цветности и возможной датировки культурных напластований; обобщение наблюдений над культурным слоем; описание и анализ основных находок (вещей и фрагментов), условий и уровня их залегания, сохранности, особенностей, предположительной датировки; обобщение материалов исследования; оформление комплекта альбомов иллюстраций.

5.4. Форма предоставления результатов археологических исследований.

1) Технический отчёт о проведённых археологических исследованиях предоставляется Заказчику (1 экз.) и в Управление государственной охраны объектов

культурного наследия Нижегородской области (1 экз.) в соответствии со сроками выполнения работ по условиям договора.

2) Научный отчет о проведенных археологических исследованиях, включающий текстовую часть и альбом иллюстраций, оформленный в соответствии с требованиями Отдела полевых исследований Института археологии Российской академии наук изготавливается в 2-х экземплярах. Предоставляется: в ОПИ ИА РАН (1 экз.) и Заказчику (1 экз.) - в течение года с момента окончания проведения археологических исследований (либо в иные сроки, оговоренные договором на проведение археологических полевых исследований).

5.5. Порядок проведения археологических исследований:

археологические полевые работы должны осуществляться в рамках согласованного Заказчиком и Исполнителем производственного графика строительно-земляных работ. Проведение археологических работ должно предшествовать производству строительных мероприятий, связанных с земляными работами.

При производстве археологических наблюдений и раскопок в неблагоприятное время года, а для средней полосы России это период с ноября по апрель, затраты на их проведения существенно возрастают. Согласно сборника цен на научно-проектные работы по памятникам истории и культуры - СЦНПР- 91 они рассчитываются с повышающим коэффициентом 1,4.

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 Управ-

лением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области начало производства работ по сохранению объекта культурного (археологического) наследия, а также получить разрешение на проведение земляных работ.

Обязательными организационными условиями проведения археологических работ являются:

- 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 строительный объект.

**Список архивных, картографических источников, литературы и
электронных ресурсов.**

Архивные источники.

Архив Института археологии РАН

1. Зарубина Л.В. Отчет об охранных археологических полевых работах на участке строительства коммуникации в г. Городце Нижегородской области по ул. Загородной – Панфилова в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Культурный слой г. Городец» в 2011 г. / Архив ИА РАН. Р-1. №34533.

ГКУ Центральный архив Нижегородской области

2. ЦАНО. Ф. 2013. Оп. 602А. Д. 6. Л. 1.
3. ЦАНО. Ф. 1399. Оп.1. Д.149 Л. 18 об.

Архив УГООКН Нижегородской области

4. Паспорт на памятник истории и культуры. Памятник археологии – Древнерусский город Городец (исторический культурный слой). Составитель: Составитель Грибов Н.Н. 2008 год.

5. ООО «Историческая дисциплина». Технический отчёт о проведении исследовательских археологических работ (разведки) на территории проектируемого объекта: «Подземный, (и (или) наземный, надземный) газопровод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта Индивидуальный жилой дом, Нижегородская область, г. Городец, ул. Кирова, д. 1». г. Н. Новгород, 2020 г.

6. Бытковский О.Ф. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоратив-

ных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке с кадастровым номером 52:15:0080209:2612, расположенном по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Революции, дом 3. – Н. Новгород. – 2023 г.

7. Григорян Э.А. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельных участках по объекту: «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли». – Н. Новгород. 2024 г.

8. Михайлова О.В. Технический отчёт, о проведении спасательных археологических работ (наблюдения и раскопки) на объекте культурного (археологического) наследия федерального значения «Древнерусский город Городец», выявленных объектов археологического наследия «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», «Культурный слой поселения Кирилова гора» (г. Городец) на участке проведения работ: «Переустройство сетей электроснабжения «Чистое небо. Городец» и технологическое присоединение объекта туристической отрасли» в г. Городец Нижегородской области в 2024 г. – Тамбов. 2024 г.

9. ГАУ НО НПЦ, ИП Тедорадзе А.С. (индивидуальный предприниматель к.и.н. Тедорадзе Анатолий Северьянович). Проектная документация (раздел). Обеспечение сохранности выявленных объектов археологического наследия «Селище Городец-1», «Культурный слой поселения Кирилова гора» и объекта археологического наследия федерального значения «Древнерусский

город Городец» в зоне реализации проекта: «Реконструкция ЛЭП-0.4кВ от ТП-501, ТП-516, ТП-553, ТП-510 в части строительства КЛ-0.4кВ (5.835 км) и установки ШРС (59 шт) 20025 г. Городецкий РЭС». Тамбов. 2025 г. / Архив Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

10. ООО «Лабиринт». Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. 9 Января, д. 21» в 2025 году. г. Н. Новгород. 2025 г.

Техническая, проектная и правоустанавливающая документация

11. Государственная геологическая карта Российской Федерации масштаба 1:200000. Издание второе. Серия Средневожская. Лист 0-38-XXXII (Ниж. Новгород). Объяснительная записка. – М.: Московский филиал ФБГУ «ВСЕГЕИ», 2018.

12. ООО «ГАЗПО». «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта: 152-22-102-022951). г. Нижний Новгород, 2025 г.

Нормативные акты и методические материалы

13. Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ (ред. от 26.12.2024 г.) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

14. Решение Совета Министров РСФСР № 1327 от 30.08.1960 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры РСФСР».

15. Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

16. Постановление Правительства РФ 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».

17. Приказ Минкультуры России от 27.11.2015 г. № 2877 «О порядке передачи государству археологических предметов, обнаруженных физическими и (или) юридическими лицами в результате проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 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».

18. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 55528–2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия» (утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 г. № 593-ст).

19. Национальный стандарт РФ. ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия». Утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09 октября 2013 г. N 1138-ст

20. 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»

21. Решение Горьковского областного Совета народных депутатов от 03.11.1983 г. № 559 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны и использования памятников истории и культуры области»

22. Решение Исполнительного комитета Горьковского областного Совета народных депутатов от 18.12.1989 г. № 471 «О постановке на государственную охрану памятников истории и культуры местного значения».

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

24. Постановление Законодательного Собрания Нижегородской области от 21.06.1994 г. № 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»;

25. Постановление Правительства Нижегородской области от 31.12.2008 г. № 639 «Об утверждении границ территории объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) регионального значения – Духовской церкви на ул. Я. Петрова, 4 в г. Городце, его охранной зоны, режимов использования земель и градостроительных регламентов в утверждённых границах».

26. Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 06.11.2020 г. № 350 «О включении выявленного объекта археологического наследия «Селище Городец-1», расположенного в г. Городец Городецкого района Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории»

27. Приказ Управления Государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 01.06.2022 г. «Об утверждении границ и режима использования территорий объектов культурного наследия федерального и регионального значения, расположенных в г. Городце».

28. Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 25.01.2024 г. № 16 «О включении выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», XVIII-XIX вв., расположенного в Городецком муниципальном округе Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории»;

29. Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области от 05.07.2024 г. № 170 «О включении объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI-XIX вв, расположенного в г. Городец Нижегородской области, в

перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории».

30. Приказ Государственно-правового департамента Нижегородской области от 19.01.2026 г. № 2-од «Об утверждении Реестра административно-территориальных образований, городских и сельских населенных пунктов Нижегородской области» (с изменениями на 18.02.2026 г.).

31. 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».

32. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. №15).

Научная литература

33. Антонов Д.А. Об особенностях формирования системы расселения заволжских волостей в первой половине XVI в. // Нижегородский край в истории России: Материалы III межрегион. науч. конф. памяти проф. Н.Ф. Филатова, 4 декабря 2009 года / Под ред. проф. Е.А. Молева. – Нижний Новгород: ННГУ, 2010.

34. Антонов Д.А. К вопросу о структуре средневекового г. Городца и его роли в освоении заволжских земель // Археология Владимиро-Суздальской земли. Материалы научного семинара. Вып. 7 / отв. ред. Н.А. Макаров; сост. С.В. Шполянский. – М.: ИА РАН, 2017.

35. Беляева В.Н. Материалы писцового делопроизводства села Городец XVII века // Городецкие чтения. Выпуск 7. Материалы научно-практических конференций VII Городецкие чтения (26 декабря 2012 г.) – Городец: Администрация Городецкого района и Городецкий историко-художественный музейный комплекс, 2012.

36. Беляева В.Н. Социальная структура села Городца в XVII в. // Городецкие чтения. Выпуск 8: Материалы науч.-практ. конф. VIII Городецкие чтения. Секция «Городецкий край в документах, музейных экспонатах и воспоминаниях». – Городец, 2015.

37. Варенцова Л.Ю. Дворцовая Городецкая волость в 1680-1684 годах (по материалам писцового делопроизводства) // Вопросы архивоведения и источниковедения в высшей школе. Сборник материалов X Региональной научно-практической конференции (13 декабря 2012 г.). Выпуск IX / Под общ. ред. В.И. Грубова; АГПИ им А.П. Гайдара, ГАНО, г. Арзамас. – Арзамас: АГПИ, 2012.

38. Горьковская область/Трубе Л.Л., Шубин А.Ф. – Горьковская область, Волго-Вятское кн. изд-ство, 1968.

39. Грибов Н.Н. Древнерусский Городец-на-Волге в контексте археологических исследований // Нижегородские исследования по краеведению и археологии: Сборник научных и методических статей. Выпуск 11. – Н. Новгород: Издательство Нижегородского университета, 2008.

40. Гусева Т.В. Раскопки в Городце на Волге. // Археологические открытия 1979 года. – М., 1980.

41. Гусева Т.В. Территория средневекового Городца сквозь призму новых фактов // Городецкие чтения. Выпуск 5: Материалы научной конференции «V Городецкие чтения» (23-24 апреля 2004 г.). – Городец, 2004.

42. Гусева Т.В., Чеченков П.В. Периодизация средневековой истории Городца и Нижнего Новгорода глазами историка и археолога // Городецкие чтения: [материалы научно-практической конференции] / Администрация Городецкого р-на. VII Городецкие чтения (26 апреля 2012 г.). – Городец, 2012.

43. Дёмина Л.И., Мохначёва М.П., Прохоров М.Ф. Мир Городецкой вотчины в 70-е годы XVIII века // Городецкие чтения. Выпуск 2: Материалы научной конференции «Вторые городецкие чтения «Городец. Нижегородский край. Россия». (Городец, 10-13 мая 1994 года). – Городец, 1995.

44. Дружкин П.Д. Отчет о раскопках курганов // Антропологическая выставка ОЛЕАиЭ. Т. 2. Вып. 4. – М. 1878.

45. Ерёмин И.О. Развитие застройки Городца на Волге в XVII – начале XX вв. // Памятники истории и архитектуры Европейской России (исследования, реставрация, охрана). Материалы докладов научных конференций «Проблемы исследования памятников истории, культуры и природы Европейской России». – Н.Новгород, 1995.

46. Ерёмин И.О. Становление и развитие Городца как торгово-промышленного района в конце XVIII-начале XX вв. // Городецкие чтения. По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2003.

47. Зарубин Ю.В. Археологическое обследование селища Нижняя Слобода в г. Городце // Городецкие чтения. Выпуск IV: По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2002.

48. Коваль В.Ю. О фортификации Городца-на-Волге // Археология Подмосковья: Материалы научного семинара. Выпуск 20. – М.: Институт археологии РАН, 2024.

49. Кувшинова Ж.Д. Как село Городец стало уездным городом (из истории Городца в 1920-1925 гг.) по архивным документам ГАНО № 3 города Балахны // Городецкие чтения. Выпуск 4: По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык», апрель 2002 г. – Городец, 2003.

50. Кузнецов А.А. Городец от основания до 1238 г. // Альманах Славяно-греко-латинского кабинета Приволжского федерального округа. «Thesaurus scientiarum et virtutum. Сокровищница знаний и добродетелей». Выпуск I. – Нижний Новгород: Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова, 2008.

51. Лукошкина Н.Н. Городец в 20-30-е годы XX века // Городецкий край в записках краеведов. Выпуск 1-й. – Городец, 2014.

52. Николаенко Т.Д. Археологическая карта России. Нижегородская область. Часть 3. – М.: ИА РАН, 2013.

53. Очеретин И.А., Ануфриева И.В. Средневековые русские поселения Городецкой округи // Городецкие чтения. Выпуск 3: По материалам Всероссийской научно-практической конференции «Александр Невский и его эпоха», 20-23 марта 2000 г. – Городец, 2000.

54. Петров И.В. Особенности формирования архитектурно-пространственной структуры села Городца // Городецкие чтения. Выпуск 5: Материалы научной конференции «Городецкие чтения-2004». – Городец, 2004.

55. Писцовые книги Рязанской и Нижегородской земли / Сост. М.Ю. Зенченко (отв. сост.), Г.А. Иванова (отв. сост.), А.В. Азовцев, В.Н. Беляева, А.В. Дедук, В.А. Кадик. – М.: Памятники исторической мысли, 2018.

56. Почвы Горьковской области / Авторский коллектив под ред. Б.А. Никитина. – Горький, Волго-Вятское кн. изд-ство, 1978.

57. Пудалов Б.М. Начальный период истории Городца в контексте летописных известий // Городецкие чтения. По материалам научно-практической конференции «Городец на карте России: история, культура, язык» (апрель 2002 г.). – Городец, 2003.

58. Сироткин С.В. Летописные заметки по истории Городца Московкина И.О. // Историография, источниковедение, история России X-XX вв.: Сборник статей / сост. Л.А. Тимошина. – М.: Языки славянских культур, 2008.

59. Сироткин С.В. Описная книга дворцовой Городецкой волости 1719 года как источник по истории села Городец // Нижегородский край в истории России: Материалы III межрегион. науч. конф. памяти проф. Н.Ф. Филатова, 4 декабря 2009 года / Под ред. проф. Е.А. Молева. – Нижний Новгород: ННГУ, 2010.

60. Филатов Н.Ф. Города и посады Нижегородского Поволжья в XVII веке: История. Архитектура. – Горький: Волго-Вятское кн. изд-во, 1989.

61. Филатов Н.Ф. Городец на Волге XII-XIX веков. – Нижний Новгород: Деком, 2005.

62. Флягин В.А. К вопросу о классификации древнерусских селищ XII-XVI вв. (по материалам разведок в Городецком районе Нижегородской области) // Городецкие чтения (материалы научной конференции). Городец, 24-26 апреля 1991 г. – Городец, 1992.

63. Фридман Б.И. Рельеф Нижегородского Поволжья. – Н. Новгород: Нижегород. гуманитар. центр, 1999.

64. Харитонычев А.Т. Физическая география Горьковской области. – Горький: ГГПИ им. М. Горького, 1985.

65. Черников В.Ф. Городец на Волге – русская крепость XII века // Нижегородские исследования по краеведению и археологии. – Нижний Новгород, 2004.

66. Чеченков П.В. Удельный период истории Городца и современность // Городецкие чтения. Выпуск 6: материалы научно-практических конференций VI городецкие чтения (6 декабря 2008 г.) и II Александро-Невские чтения (27 февраля 2009 г.). – Городец, 2009.

Электронные публикации

67. Еранцев А.Н. Горы Городца. Из истории памятных мест и топонимов // Электронное периодическое издание «Волжский перекрёсток»: [<https://radilov.ru/krayrodnoy/1364-gory-gorodtsa-history-toponimov.html?showall=1&ysclid=mfuozay3ek550608888#null>]. Дата публикации: 14.03.2014 г. Дата обращения: 17.03.2025 г.

68. Чеченков П.В. Формирование Балахнинского уезда в XVI в. / [Электронный ресурс: <https://opentextnn.ru/history/istoricheskaja-geografija/chechenkov-p-v-formirovanie-balahninskogo-uezda-v-xvi-v/>]. Дата обращения: 17.03.2026 г.

Картографические материалы

69. План Генерального межевания Балахнинского уезда Нижегородской губернии 1792 г. Масштаб: две версты в одном дюйме. По данным межевания

с 1784 года (Электронный ресурс: [http://www.etomesto.ru/map-nn_balakhna-pgm/]. Дата обращения: 15.03.2025 г.).

70. План Генерального межевания Балахнинского уезда Нижегородской губернии 1800 г. Масштаб: две версты в одном дюйме. По данным межевания с 1784 года (Электронный ресурс: [http://www.etomesto.ru/map-nn_pgm-balakhninskogo-uezda/]. Дата обращения: 15.03.2025 г.).

71. Топографическая межевая карта Нижегородской губернии А.И. Менде 50-х годов XIX в. Масштаб: одна верста в одном дюйме (Электронный ресурс: [http://www.etomesto.ru/map-nn_mende/?ysclid=mfqpu987lv726490148]. Дата обращения: 15.03.2025 г.).

72. План г. Городца 1922 года (скорректированный план 1901 года) (Электронный ресурс: [<https://ipbatman.blogspot.com/2024/09/gorodec.html>]. Дата обращения: 17.03.2025 г.).

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ,
РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ



**Управление
государственной охраны объектов культурного наследия
Нижегородской области**

П Р И К А З

05.07.2024

№ 170

г. Нижний Новгород

О включении объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI -XIX вв, расположенного в г. Городец Нижегородской области, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории

В соответствии со статьями 3, 3.1, 16, 16.1, 45.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 6 Закона Нижегородской области от 2 февраля 2016 г. № 14-З «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Нижегородской области» п р и к а з ы в а ю:

1. Включить объект археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI -XIX вв, в перечень выявленных объектов культурного наследия и утверждении границ его территории, в перечень выявленных объектов культурного наследия согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить границу территории выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI -XIX вв, согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

Г.В.Меламед

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу управления государственной
охраны объектов культурного наследия
Нижегородской области
от 08.07.2024 № 170

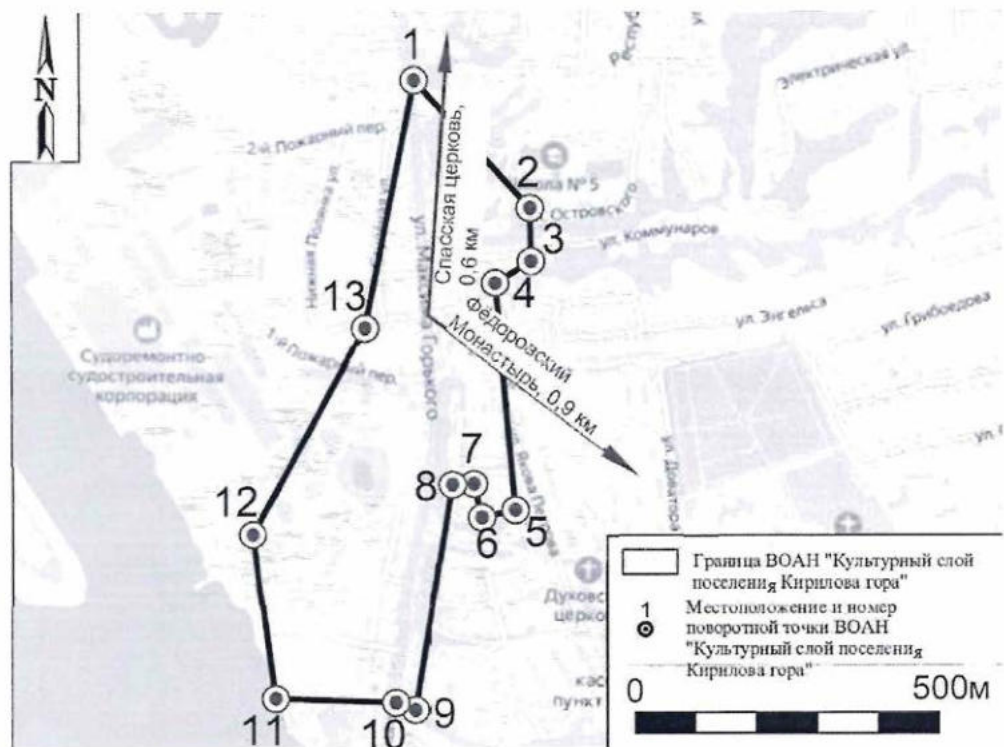
Объект археологического наследия,
включаемый в перечень выявленных объектов культурного наследия
«Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI -XIX вв, расположенного в г. Городец
Нижегородской области

Наименование выявленного объекта археологического наследия	Дата возникновения выявленного объекта археологического наследия	Местонахождение выявленного объекта археологического наследия*	Основание включения в перечень выявленных объектов культурного наследия
«Культурный слой поселения Кирилова гора»	XVI -XIX вв.	Нижегородская область, г. Городец, в западной его части. Памятник находится на первой надпойменной террасе левого берега р. Волга и в пойме левого берега (рис. 1). В 0,9 км к юго-востоку от условного центра памятника расположен Фёдоровский монастырь, в 0,6 км к северу – Спасская церковь	Заявление археолога Григоряна Э.А. (разрешение (открытый лист) Министерства культуры Российской Федерации от 03.06.2024 № Р018-00103-00/01223544. Вх. письмо от 02.07.2024 №518-316478/24.

*В соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию» данные сведения не подлежат опубликованию.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу управления государственной
охраны объектов культурного наследия
Нижегородской области
от 05.07.2024 № 170

Граница территории
выявленного объекта археологического наследия
«Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI -XIX вв, расположенного в г. Городец
Нижегородской области



Объект расположен в западной части г. Городца Нижегородской области. Памятник находится на первой надпойменной террасе левого берега р. Волга и в пойме левого берега (рис. 1). В 0,9 км к юго-востоку от условного центра памятника расположен Фёдоровский монастырь, в 0,6 км к северу – Спасская церковь.

Координаты характерных точек границы территории
 выявленного объекта археологического наследия
 «Культурный слой поселения Кирилова гора», XVI -XIX вв, расположенного в г. Городец
 Нижегородской области

Номер поворотной точки границы территории объекта археологического наследия	Координаты поворотных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Координаты поворотных точек в местной системе координат (МСК-52)	
	Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1	56°39'16.436"	43°27'52.519"	567321,43	2183538,67
2	56°39'9.682"	43°28'3.862"	567109,48	2183728,61
3	56°39'6.822"	43°28'4.038"	567020,99	2183730,21
4	56°39'5.605"	43°28'0.630"	566984,25	2183671,55
5	56°38'53.434"	43°28'2.986"	566607,18	2183705,74
6	56°38'53.012"	43°27'59.786"	566594,98	2183651,02
7	56°38'54.813"	43°27'58.942"	566650,92	2183637,51
8	56°38'54.757"	43°27'56.894"	566649,73	2183602,59
9	56°38'42.593"	43°27'53.607"	566274,40	2183540,64
10	56°38'42.964"	43°27'51.702"	566286,41	2183508,35
11	56°38'43.087"	43°27'39.945"	566293,36	2183308,07
12	56°38'51.886"	43°27'37.552"	566566,18	2183271,62
13	56°39'3.057"	43°27'48.123"	566908,82	2183457,22
14	56°39'16.436"	43°27'52.519"	567321,43	2183538,67
1	56°39'16.436"	43°27'52.519"	567321,43	2183538,67

*В соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию» сведения, содержащиеся в настоящем приложении, не подлежат опубликованию.



**Управление
государственной
охраны объектов
культурного наследия
Нижегородской области**

ул. Ильинская, д. 51, г. Нижний Новгород, 603109
тел. 437-30-97, e-mail: official@gookn.kreml.nnov.ru

12.11.08 № 518/18-2025

на № 73/08 от 13.11.2008

Директору ООО
"Археологическая служба"
Т.В. Гусевой

ул. Корнилова, д. 8, п/о 106, а/я
107, г. Нижний Новгород, 603005

«О требованиях предъявляемых к
составу и оформлению раздела
об обеспечении сохранности

Сообщаем Вам, что Раздел об обеспечении сохранности объектов культурного наследия управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области (далее управление) в соответствии с п. 3 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» рассматривается в составе проектов проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ. Поскольку управлением согласовывается проектная документация на рабочей стадии проектирования, то именно на этой стадии параллельно с рассмотрением данной документации рассматривать и Раздел об обеспечении сохранности объекта культурного наследия.

В состав Раздела об обеспечении сохранности рекомендуем включить следующие подразделы:

- I. Общие сведения (на титульном листе).
 1. Заказчик.
 2. Разработчик Раздела.
 3. Проект в составе, которого разрабатывается Раздел.
 4. Объект археологического наследия.
 5. Юридическое обоснование проведения спасательных археологических полевых работ.
- II. Общая пояснительная записка.
 6. Исходные данные по объекту строительства.
 7. Характеристика современного состояния площадки хозяйственного освоения.
 8. Геоморфологическая характеристика участка хозяйственного освоения.
 9. Историческая справка (записка), включающая результаты изучения и анализа проектно – изыскательской документацией, литературных и архивных источников, картографических материалов, ретроспективной градостроительной документации.

10. Предварительная оценка структуры, мощности и современного состояния культурного слоя на участке хозяйственного освоения.

11. Программа проведения спасательных археологических полевых работ, обеспечивающих сохранность объектов культурного наследия.

12. Методика и технология проведения спасательных археологических полевых работ.

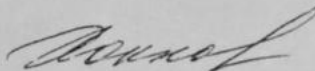
Приложение:

13. Картограмма проведения спасательных археологических полевых работ на культурном слое с описанием технологии совместных земляных, строительных и археологических работ.

14. График проведения спасательных археологических полевых работ с обоснованием времени необходимого для обеспечения качественного выполнения полевых и камеральных работ.

15. Расчёт потребностей в строительной технике при производстве спасательных археологических полевых работ, в электроэнергии и воде, а также в материалах, оборудовании, бытовых помещениях.

Руководитель

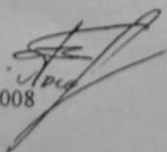


В.Ю. Хохлов

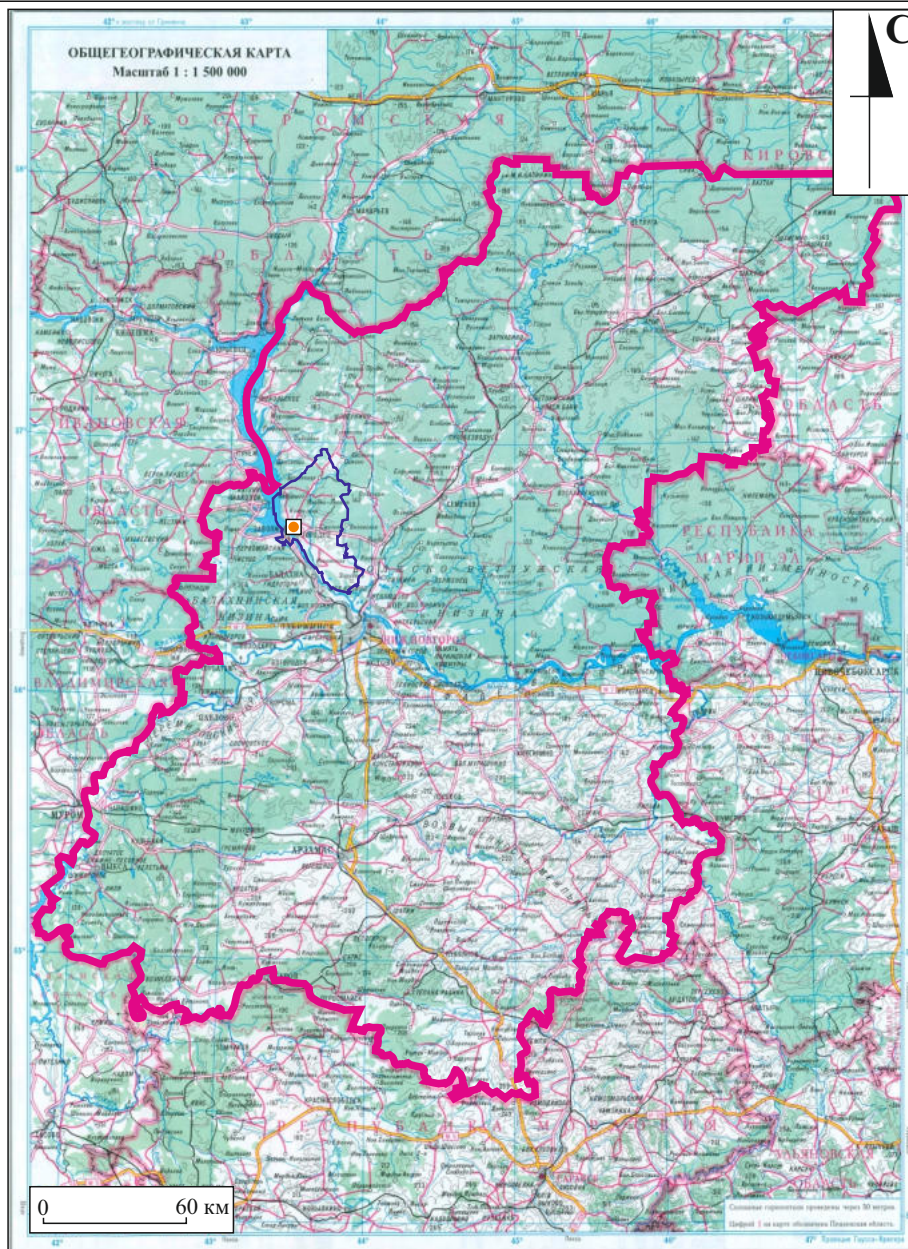
Получено 17.12.08 ЗФ /зарубинюк/
Зам. дир. по ООУ, АС.

Гонзов А.В., 437-30-81





На № вх. 4416 от 14.11.2008



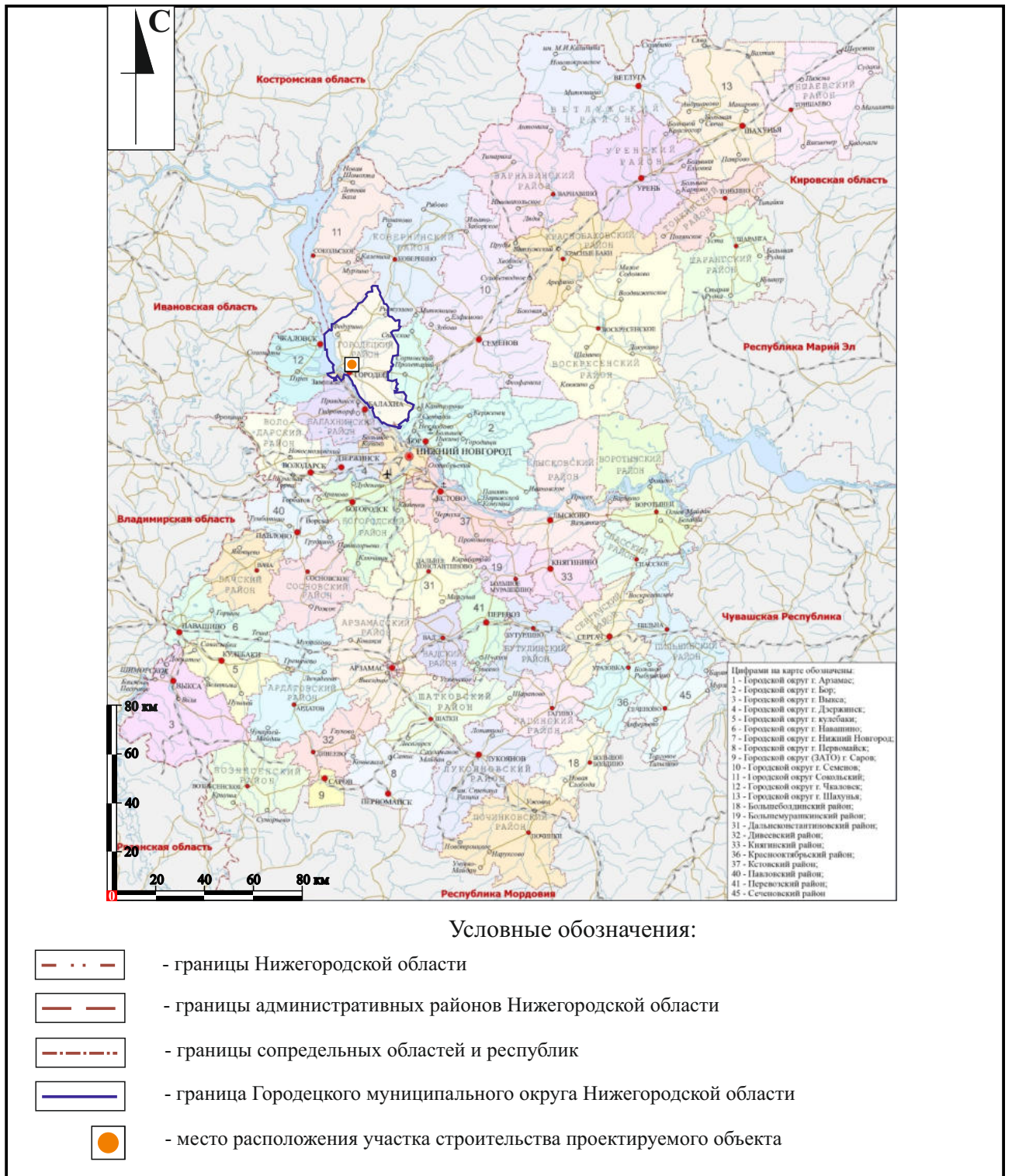
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ



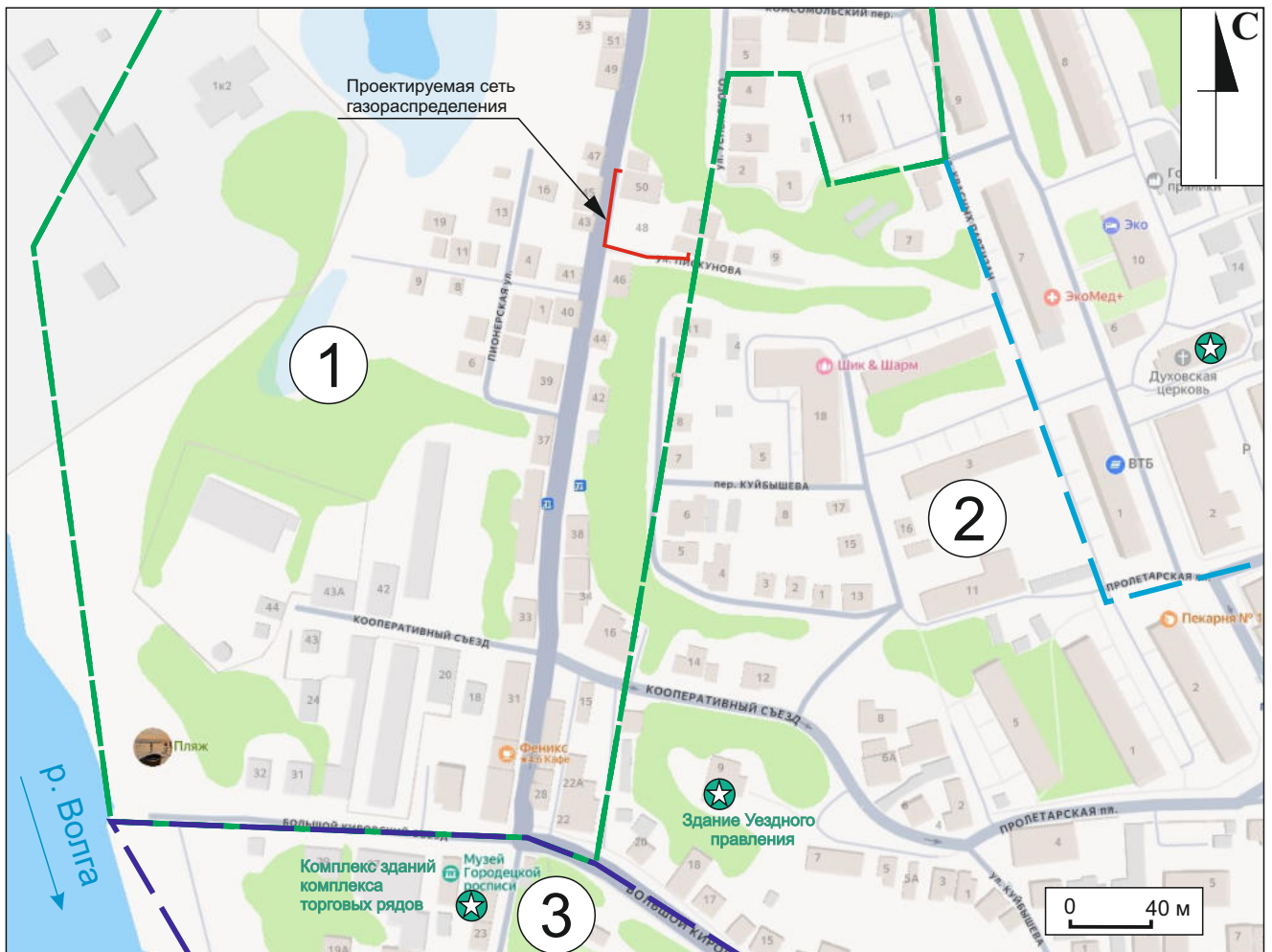
Условные обозначения:

-  - границы Нижегородской области
-  - границы сопредельных областей и республик
-  - граница Городецкого муниципального округа Нижегородской области
-  - место расположения участка строительства проектируемого объекта






Илл. 1. Топографическая карта Нижегородской области с указанием границ административных районов, сопредельных субъектов РФ и с обозначением места расположения участка, отведённого под строительство объекта объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»



Илл. 2. Карта-схема Нижегородской области с указанием границ административных районов, сопредельных субъектов РФ и с обозначением места расположения участка, отведённого под строительство объекта объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»



Условные обозначения:

-  - трасса проектируемой сети газораспределения низкого давления
-  - объекты культурного наследия регионального значения
-  - утверждённые границы выявленного ОАН «Культурный слой поселения Кирилова гора»
-  - утверждённые границы выявленного ОАН «Селище Городец-1»
-  - утверждённые границы ОАН «Древнерусский город Городец»

Илл. 4. Ситуационная схема части г. Городец Нижегородской области с обозначением трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области», с указанием расположения близлежащих объектов культурного наследия регионального значения и утверждённых границ объектов археологического наследия «Культурный слой поселения Кирилова гора», «Селище Городец-1» и «Древнерусский город Городец»



Условные обозначения:




- трасса проектируемой сети газораспределения низкого давления

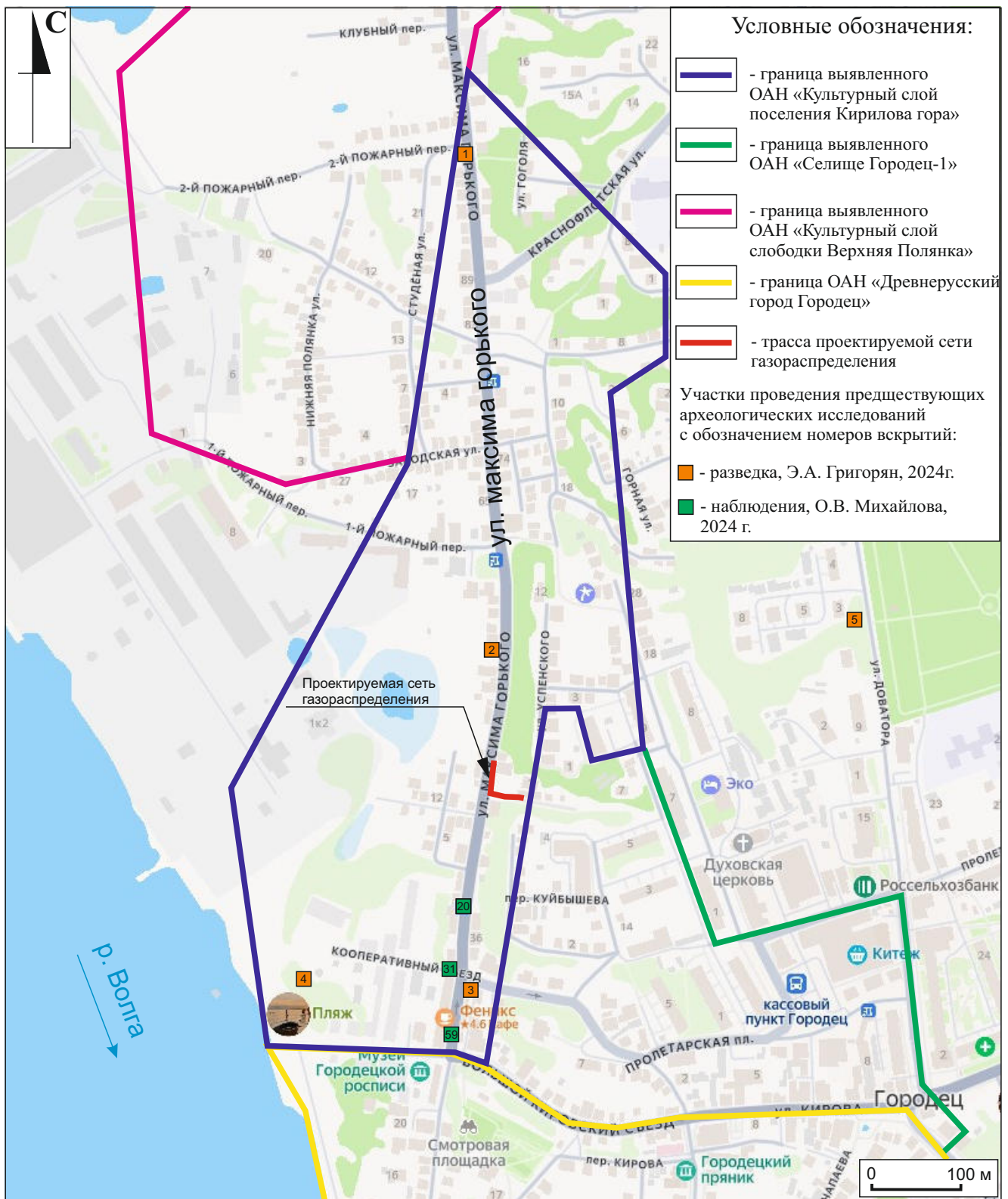
Илл. 5. Космоснимок части г. Городец Нижегородской области с обозначением трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»



Условные обозначения:

 - трасса проектируемой сети газораспределения низкого давления

Илл. 7. Космоснимок части г. Городец Нижегородской области с обозначением трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» и указанием кадастровых номеров близлежащих земельных участков



Илл. 8. План-схема центральной части г. Горodeц Нижегородской области с обозначением границ выявленного ОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», выявленного ОАН «Селище Горodeц-1», выявленного ОАН «Культурный слой слободки Верхняя Полянка», ОАН «Древнерусский город Горodeц», с указанием места расположения трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Горodeц Горodeцкого района Нижегородской области»



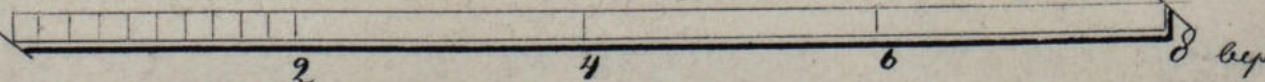
Условные обозначения:

★ - примерное место расположения территории строительства проектируемого объекта


Илл. 9. Фрагмент плана Генерального межевания Балахнинского уезда Нижегородской губернии 1792 г. с обозначением примерного места расположения территории, отведённой под строительство проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»



Масштабъ въ дюимъ 2 версты



Условные обозначения:

 - примерное место расположения территории строительства проектируемого объекта

Илл. 10. Фрагмент плана Генерального межевания Балахнинского уезда Нижегородской губернии 1800 г. с обозначением примерного места расположения территории, отведённой под строительство проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»



Условные обозначения:

- ★ - примерное место расположения территории строительства проектируемого объекта

Илл. 11. Фрагмент топографической межевой карты Нижегородской губернии 50-х годов XIX в. (масштаб: одна верста в одном дюйме) с обозначением примерного расположения территории, отведённой под строительство проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»

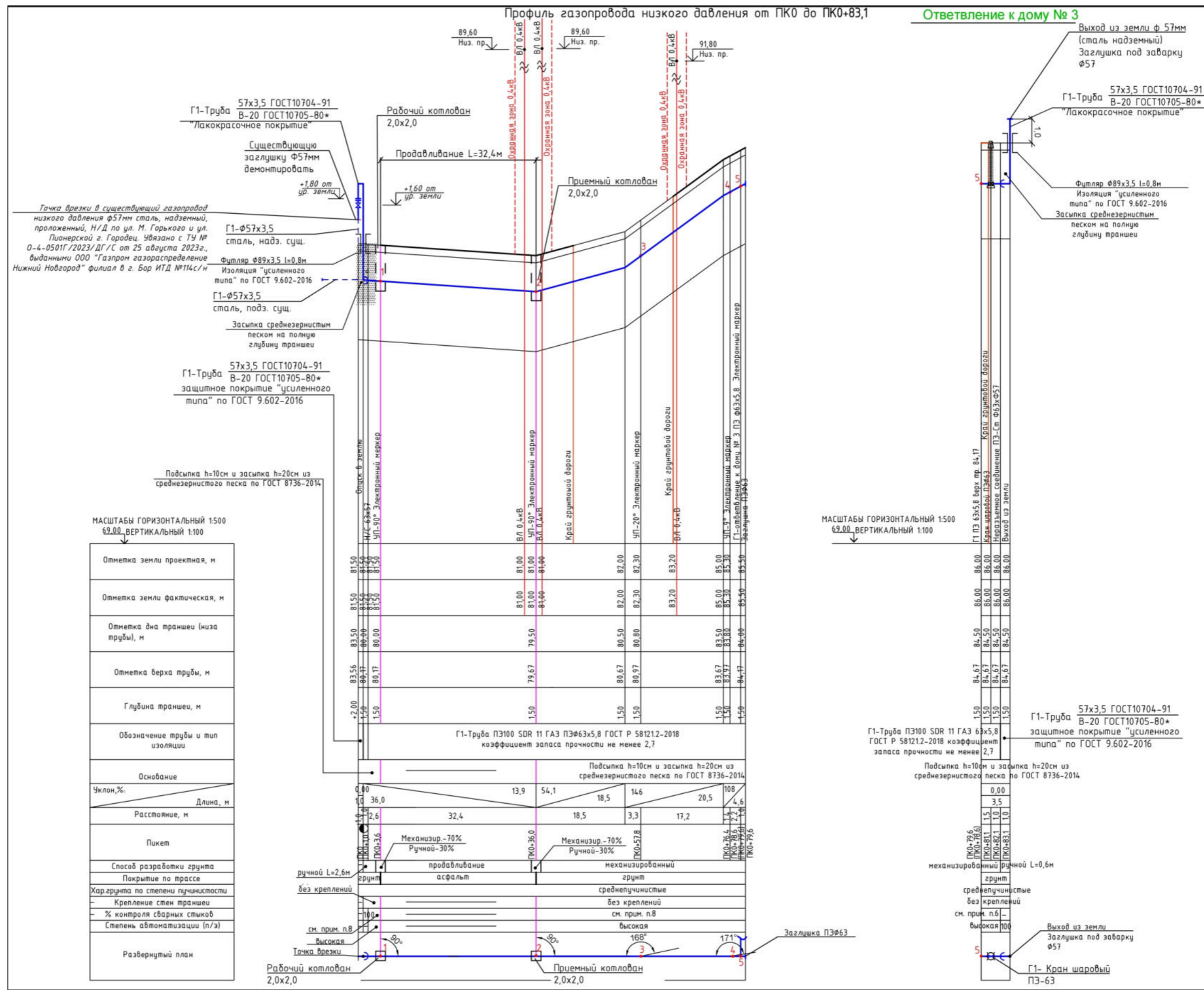


Условные обозначения:

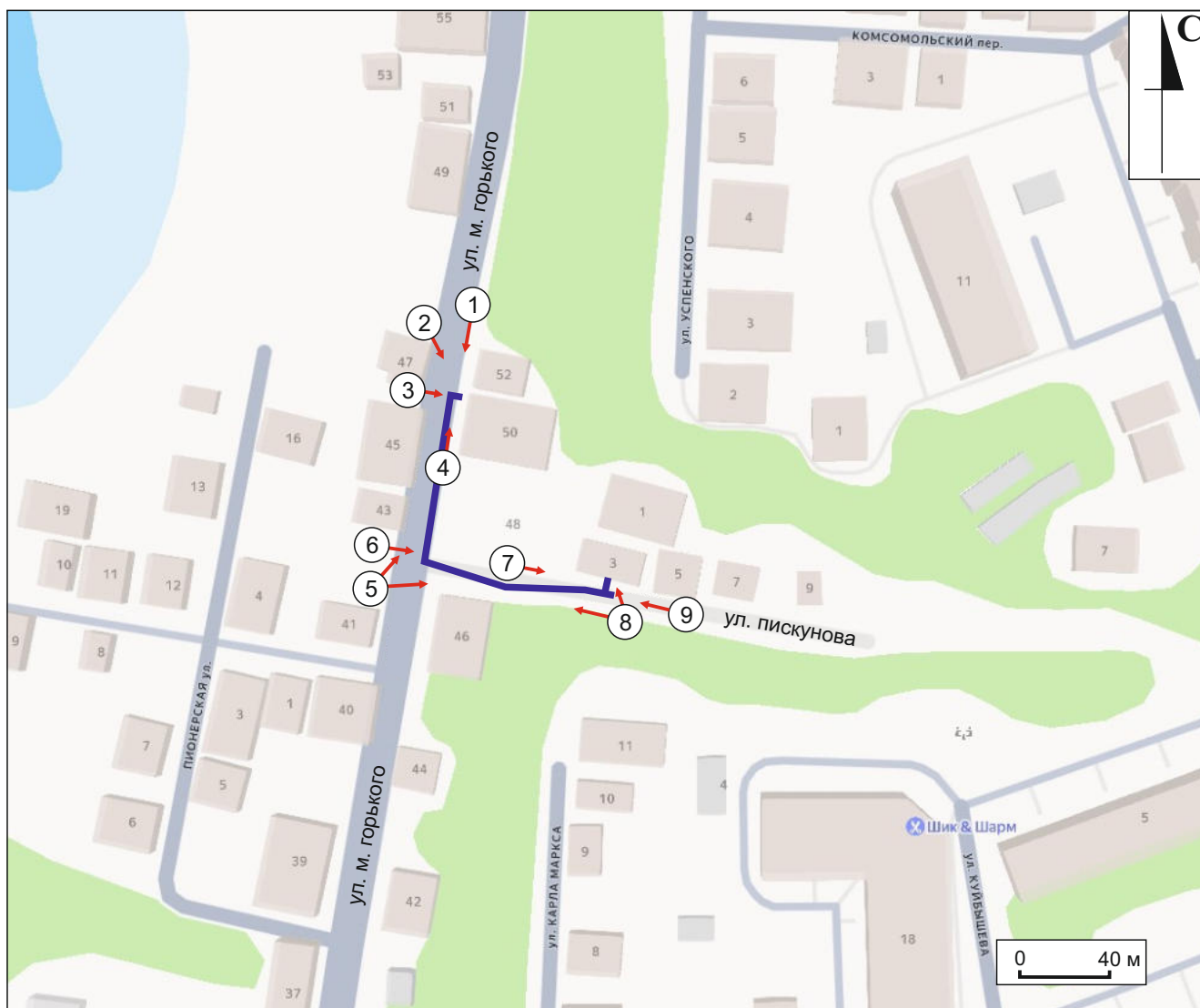


- примерное место расположения трассы проектируемого объекта



Илл. 12. Фрагмент плана города Городец 1922 г. (скорректированный план 1901 года) с обозначением примерного расположения трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области»



Илл. 14. Данные из проектной документии по объекту «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области» (код объекта 152-22-102-022951). Продольный профиль проектируемого газопровода низкого давления



Условные обозначения:

-  - трасса проектируемой сети газораспределения низкого давления
-  - точки видовой фотофиксации трассы проектируемого объекта с обозначением их порядковых номеров и направлений фотосъёмки

Илл. 15. Ситуационная схема части г. Городец Нижегородской области с обозначением трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области», с указанием расположения точек видовой фотофиксации указанной трассы, их порядковых номеров и направлений фотосъёмки



Илл. 16. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 1. Вид с ССВ на начальный отрезок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. М. Горького (точку врезки в существующий газопровод, место расположения рабочего котлована)



Илл. 17. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 2. Вид с СЗ на начальный отрезок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. М. Горького (точку врезки в существующий газопровод, место расположения рабочего котлована)



Илл. 18. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 3. Вид с ЗСЗ на начальный отрезок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. М. Горького (точку врезки в существующий газопровод, место расположения рабочего котлована)



Илл. 19. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 4. Вид с ЮЮЗ на начальный отрезок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. М. Горького (точку врезки в существующий газопровод, место расположения рабочего котлована)



Илл. 20. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 5. Вид с ЮЗ на начальный отрезок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. М. Горького (точку врезки в существующий газопровод, место расположения рабочего и приёмного котлованов)



Илл. 21. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 5. Вид с ЗЮЗ на место расположения предусмотренного проектом приёмного котлована и на конечный участок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. Пискунова



Илл. 22. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 6. Вид с ЗСЗ на место расположения предусмотренного проектом приёмного котлована и на конечный участок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. Пискунова



Илл. 23. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 7. Вид с ЗСЗ на конечный участок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. Пискунова



Илл. 24. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 8. Вид с ВЮВ на конечный участок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. Пискунова



Илл. 25. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 8. Вид с ЮВ на конечную точку трассы проектируемого объекта, расположенную вблизи ЮЮЗ фасад дома № 3 по ул. Пискунова



Илл. 26. Видовая фотофиксация трассы проектируемого объекта «Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Пискунова г. Городец Городецкого района Нижегородской области». Точка фотофиксации 9. Вид с ВЮВ на кзавершающий участок трассы проектируемого объекта, проходящий по ул. Пискунова, и на конечную чточку указанной трассы, расположенную вблизи ЮЮЗ фасад дома № 3 по ул. Пискунова