



**Индивидуальный предприниматель  
к. и. н. Тедорадзе Анатолий Северьянович  
(ИП Тедорадзе А.С.)**

392003, г. Тамбов, бульвар Энтузиастов, д. 2а, 4 этаж

ИНН 682700473620, ОГРНИП 314682722700018, р/с: 40802810561000022972 Тамбовское

отделение N8594 ПАО СБЕРБАНК России, К/СЧ 307028389300000000649. БИК: 046850649



«УТВЕРЖДАЮ»

А. С. Тедорадзе

«СОГЛАСОВАНО»

Директор ГАУ NO NPC А.Г. Мельников

«6» февраля 2024 г.

**План проведения спасательных археологических полевых работ на территории объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок», при реализации проектов: работы на дополнительных участках по объекту «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», участкам для размещения объектов, в том числе инженерных сетей объекта «Реконструкция Больших очистных сооружений правобережной части автодорожных подходов к совмещенному мосту через р. Ока в г. Нижнем Новгороде», объекта «Мостовой переход №1 от улицы Ярославская до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», объекта «Мостовой переход №2 от улицы Большие Овраги до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя».**

Заказчик: ГАУ NO «Научно-производственный центр по сохранению объектов культурного наследия Нижегородской области»  
Исполнитель: к.и.н. Тедорадзе А.С.

Тамбов 2024 г.

<b>Оглавление</b>	
<b>I. Введение.....</b>	<b>3</b>
<b>II. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....</b>	<b>9</b>
<b>1. Геоморфологическая и геологическая характеристики территории проектирования.....</b>	<b>9</b>
<b>2.1 Историко-градостроительная характеристика территории проектирования.....</b>	<b>13</b>
<b>2.2 Краткая характеристика объектов археологического наследия федерального значения «Культурный слой города» в г. Нижнем Новгороде и «Городище Городок».....</b>	<b>18</b>
<b>2.3 Археологическая изученность территории проектирования.....</b>	<b>24</b>
<b>3 Общая характеристика участка планируемых работ.....</b>	<b>32</b>
<b>4 Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного (археологического) наследия федерального значения.....</b>	<b>33</b>
<b>Приложение 1.....</b>	<b>36</b>
<b>Альбом Иллюстраций .....</b>	<b>39</b>

## **I. Введение**

План проведения спасательных археологических полевых работ на территории объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок» при реализации проектов: работы на дополнительных участках по объекту «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», участкам для размещения объектов, в том числе инженерных сетей объекта «Реконструкция Больших очистных сооружений правобережной части автодорожных подходов к совмещенному мосту через р. Ока в г. Нижнем Новгороде», объекта «Мостовой переход №1 от улицы Ярославская до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», объекта «Мостовой переход №2 от улицы Большие Овраги до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя» разработан в исполнение ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ (ред. от 03.08.2018) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в соответствии с которой в случае наличия объектов культурного 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.

Работы по составлению проектной документации выполнялись на основании договора на разработку раздела по сохранению выявленного объекта археологического наследия №РП-614/30/01/2024 от 30 января 2024 г.,

заключенного между индивидуальным предпринимателем Тедорадзе Анатолием Северьяновичем и Государственным автономным учреждением Нижегородской области «Научно-производственный центр по сохранению объектов культурного наследия Нижегородской области» (ГАУ НО НПЦ).

Участок проектируемых работ располагается в границах территории объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода, принятого на государственную охрану на основании Приказа Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области №424 от 17.10.2022 г. На территории участка также расположен объект культурного (археологического) наследия федерального значения «Городище Городок», принятый на государственную охрану решением исполкома областного Совета народных депутатов от 18 декабря 1989 г. № 471.

Участок, отведенный под строительство расположен в западной части г. Нижний Новгород, на изрезанном овражной сетью коренном правом берегу р. Ока, в 273 м к востоку от уреза воды.

Основной задачей подготовки Плана проведения спасательных археологических полевых работ является определение объема и методики проведения археологических исследований в целях сохранения объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок» на участке проведения земляных работ, запланированных проектной документацией на строительство при реализации проектов: работы на дополнительных участках по объекту «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», участкам для размещения объектов, в том числе инженерных сетей объекта «Реконструкция Больших очистных сооружений правобережной части автодорожных подходов к совмещенному мосту через р. Ока в г. Нижнем Новгороде», объекта «Мостовой переход №1 от улицы Ярославская до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу:

Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», объекта «Мостовой переход №2 от улицы Большие Овраги до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя».

Для решения поставленной задачи выполнены следующие виды и объемы работ:

- предварительное ознакомление с литературными и графическими материалами (проработка печатных материалов по территории проектирования; изучение и анализ фондовых, архивных материалов и письменных источников) и их анализ;

- сбор данных по геоморфологии изучаемой территории и геологической характеристики участка проведения работ;

- анализ проектных решений по строительству при реализации проектов: работы на дополнительных участках по объекту «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», участкам для размещения объектов, в том числе инженерных сетей объекта «Реконструкция Больших очистных сооружений правобережной части автодорожных подходов к совмещенному мосту через р. Ока в г. Нижнем Новгороде», объекта «Мостовой переход №1 от улицы Ярославская до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», объекта «Мостовой переход №2 от улицы Большие Овраги до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя»;

- составление ситуационного плана местности, характеризующее размещение выявленного объекта археологического наследия и соотношение с проектными решениями по подготовке территории строительства;

- проработка проектных решений по сохранению объектов культурного

(археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок»;

- составление ведомости видов и порядка работ по сохранению объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок»;

- составление иллюстративной части документации по сохранению объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок»;

- написание текста Пояснительной записки к документации по сохранению объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок» в составе проектной документации на строительство при реализации проектов: работы на дополнительных участках по объекту «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», участкам для размещения объектов, в том числе инженерных сетей объекта «Реконструкция Больших очистных сооружений правобережной части автодорожных подходов к совмещенному мосту через р. Ока в г. Нижнем Новгороде», объекта «Мостовой переход №1 от улицы Ярославская до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», объекта «Мостовой переход №2 от улицы Большие Овраги до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя»;

- обоснование необходимости проведения спасательных мероприятий на участках выявленного объекта археологического наследия на рассматриваемом земельном участке.

При разработке проекта использовалась следующая нормативная документация:

- Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах

культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия»;

- ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования (с Поправкой)»;

- 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. №86-3 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Нижегородской области»; решение Исполкома Горьковского областного Совета народных депутатов от 03.11.83 №559 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны и использования памятников истории и культуры области»;

- Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области №424 от 17.10.2022 г.

- Решение исполкома областного Совета народных депутатов от 18 декабря 1989 г. № 471

- Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия (утверждены постановлением Правительства РФ от 24.10.2022 № 1893);

- Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 г. №15);

- Письма Управления государственной охраны объектов культурного наследия №518/18-1280 от 20.07.09 и №518/18-2825 от 12.12.08 «О требованиях, предъявляемых к составу и оформлению, раздела об обеспечении

сохранности объектов культурного наследия»;

- Национальный стандарт Российской Федерации «Состав и содержание научно- проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования». Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 августа 2013 г. № 593-ст;

- «Сборник цен на научно-проектные работы по памятникам истории и культуры» от 1 января 1991 г. СЦНПР-91, утвержденный приказом Министерства культуры СССР № 321 от 05.11.1990 г.

## **II. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **1. Геоморфологическая и геологическая характеристики территории проектирования**

Нижегородская область расположена в центре Восточно-Европейской (Русской) равнины. 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 (рис. 1-2). Площадь – 76,9 тыс. кв. км. Область разделена на 48 районов. Ее административный центр – г. Нижний Новгород.

Волга является естественной границей, разделяющей Нижегородскую область на две различные в физико-географическом отношении части – северную (низменное Заволжье) и южную (возвышенное правобережье рек Оки и Волги). Лесное Заволжье на тектонической карте Русской платформы приурочено к юго-восточному борту Московской синеклизы – обширной, заложенной ещё в начале палеозоя, впадины кристаллического фундамента. В настоящее время – это песчаная (зандровая) равнина со сглаженными, мягкими формами рельефа с абсолютными отметками высот в пределах 70-150 м. На севере Заволжье прилегает к отрогам Северных Увалов, на востоке – к полого спускающимся склонам Марийско-Вятского тектонического вала. Последнее Валдайское оледенение не захватило территории Нижегородской области, но оказало большое влияние на характер поверхности, так как потоки талых вод отложили огромные песчаные массивы в Заволжье, а отчасти и в более южных районах. Впоследствии перевеянные ветром пески создали характерные для Заволжья дюны, местами сильно размытые, сглаженные и заросшие лесом. Южная часть Нижегородской области располагается на северо-западной периферии Приволжской возвышенности с сильно расчленённым рельефом. Абсолютные высоты поверхности достигают здесь максимального значения порядка 200-230 м. В Нижегородской области имеются месторождения железных руд, строительных материалов, в т.ч. большие залежи доломитов, бутового камня и гипса.

Нижегородская область имеет хорошо развитую речную сеть – свыше 200 значительных рек, три четверти, из которых протекают на лесном севере. Все они входят в бассейн р. Волги, пересекающей территорию области с северо-запада на юго-восток на протяжении ок. 280 км. Среди её притоков наиболее крупным является р. Ока, наиболее крупный приток последней – р. Теша. Из других правобережных притоков Волги выделяются реки Кудьма и Сура с притоками – рр. Пьяной и Алатырем. Долины их хорошо разработаны. Левобережные притоки р. Волги – реки Узола, Линда, Керженец, Ветлуга – имеют слабо врезанные долины, покрытые лесом и лугами. Все реки Нижегородской области типично равнинные, характеризуются медленным и спокойным течением. Озера встречаются преимущественно на севере. Большинство из них – дюнного и ледникового происхождения, расположены на водоразделах рр. Ветлуга – Керженец и Керженец – Линда (Линево, Бол. и Мал. Плотово), в междуречье Оки и Волги (Пырское). Встречаются озера и смешанного ледниково-карстового происхождения: Светлояр, Кудьмояр и др. В южной части находятся, главным образом, карстовые озера (одно из них - Вадское озеро в районе рр. Сережа и Пьяна).

В распространении почвенного покрова на территории Нижегородской области с севера на юг можно выделить три зоны: дерново-подзолистую, серых лесных почв и черноземную; широко распространены также болотистые и пойменные луговые почвы. Первая зона занимает Заволжье и отчасти приокские районы, дерново-подзолистые почвенные разности встречаются на песчаных породах и на правобережье Волги. Серые лесные почвы, протянувшиеся широкой полосой вдоль рек Оки и Волги, имеют большое сельскохозяйственное значение и распаханы. На юго-востоке имеются относительно небольшие площади чернозема (по территории области проходит северная граница его распространения).

Нижегородская область расположена в основном в двух растительных зонах: лесной на севере и лесостепной на юге. На крайнем юге небольшие участки заняты степью. Выделяются лесные подзолы (с севера на юг): елово-пихтовая, еловая, елово-широколиственная и широколиственная (дубравы).

Широколиственные леса были распространены к югу от Волги до южной и восточной, границ области. Почти все они уступили место пашне. Незональными типами растительности являются сосновые леса, связанные всегда с песчаными пространствами древних и современных речных долин; заливные луга, болота.

Объект археологического наследия «Культурный слой города» в г. Нижнем Новгороде располагается на северо-западном окончании Приволжской возвышенности, отмеченном протяжённой Мстёрско-Козьмодемьянской грядой. Гряда протягивается от устья р. Мстёры, притока Клязьмы во Владимирской области, до г. Козьмодемьянска в Республике Марий Эл. Основанием для выделения Мстёрско-Козьмодемьянской гряды служит то обстоятельство, что на всём этом расстоянии Клязьма вместе с Низовой Окой (течение Оки ниже устья Клязьмы), в одном случае, и Волга вместе с её притоком Унжей, в другом, обтекают две крупные накладывающиеся друг на друга кольцевые структуры, диаметром до 150-200 км. Историческая городская застройка Нижнего Новгорода концентрируется на окончании северного выступа Мстёрско-Козьмодемьянской гряды, приуроченного к месту слияния рек Оки и Волги. Образуя широкую излучину, русла этих рек крутой дугой обходят скаты Волжского откоса – денудационного уступа, образованного размывом и обрушением кромки коренного берега. Высота бровки откоса над уровнем воды в р. Волге достигает 72–76 м (отметки 136–140 м в Балтийской системе высот).

Вершина гряды представляет собой пологоволнистую равнину, расчленённую врезками долин малых водотоков, оврагов и балок на множество платообразных останцев. Волго-Окский косогор также рассечён оврагами на отдельные «холмы». Широкое устье одного из правобережных оврагов пререзает волго-окский коренник напротив самого острия междуречного клина (стрелки). Это Почайнский овраг, по тальвегу которого протекала напоминающая ручей р. Почайна (в настоящее время сток реки забран в подземный коллектор).

На большей площади территории исторической части г. Нижнего

Новгорода естественный рельеф изменён антропогенным воздействием при развитии города: выравниванием местности при строительстве, планировкой склонов, засыпкой оврагов, впадин и понижений, формированием культурного слоя.

В геоморфологическом отношении участок проектирования находится в пределах Окско-Волжского возвышенного водораздельного плато, изрезанного овражно-балочной сетью. Он расположен на водоразделе, в непосредственной близости от вершин отвершков так называемых Больших оврагов, засыпка которых началась во второй половине XIX в. и продолжалась до последнего времени (2009 г.). Современный рельеф участка техногенный, спланирован в результате освоения территории и застройки прошлых лет, преимущественно в XIX-XXI вв.

## 2.1 Историко-градостроительная характеристика территории проектирования

Нижний Новгород был основан в 1221 г. на устье р. Оки владимирским князем Юрием Всеволодовичем, первоначально как восточный форпост Владимиро-Суздальского княжества<sup>1</sup>. Тогда для защиты города были сооружены древоземляные укрепления, состоящие из вала и рва. Точное местоположение этих укреплений установлено только для отдельных участков, их детальная конфигурация неизвестна.

Вскоре, благодаря своему исключительному военно-стратегическому и торговому положению на месте слияния двух важнейших путей сообщения – рек Волги и Оки, Нижний Новгород стал одним из крупнейших городов Владимиро-Суздальского княжества, а в XIV веке – столицей самостоятельного Нижегородско-Суздальского княжества. В то время было начато сооружение первого каменного кремля, местоположение которого не установлено.

Существующий ныне каменный Нижегородский кремль был построен в 1500-1511 гг. Он входил в систему крепостей, защищавших границы русского централизованного государства. Нижегородский кремль являлся выдающимся для своего времени военно-оборонительным сооружением нового, полигонального типа, рассчитанным на использование при боевых действиях артиллерии.

Участок проектирования находится в пределах исторической территории г. Нижнего Новгорода, в юго-западной части объекта археологического наследия «Культурный слой города» Нижнего Новгорода, 440 м к северу от его южной границы, в 1,6 км к юго-западу от нижегородского кремля. По данным письменных источников, кроме кремля, средневековый Нижний Новгород имел в напольной части города два кольца древоземляных укреплений – Малый и Большой остроги, опоясывавшие территории Верхнего и Нижнего посадов. Укрепления Малого острога частично, на небольшом

<sup>1</sup> Гусева Т. В. Городец и Нижний Новгород в свете археологических данных XII—XIII вв. // Проблемы истории и творческое наследие С. И. Архангельского. Тезисы докладов. Н.Новгород, 1997. С. 82-84.

участке, сохранились до настоящего времени, они проходили в районе современной ул. Пискунова.

Точное местоположение укреплений внешнего – Большого – острога неизвестно. Описание сооружений Большого острога средневекового Нижнего Новгорода содержится в Писцовой книге города 1621-1622 гг.: «Да около Нижнего ж Новгорода от Волги реки и до Панские слободы на угор до Егорьевские угольные башни, а от Егорьевские башни и до Ковалихи, а от Ковалихи до Варварских и до Никольских и до Ильинских ворот, а от Ильинских ворот и вниз по угору и до Оки реки острог стоячий дубовый, а башни по воротам и промеж ворот рубленые с верхним боем. А около большого всего острога ров копан»<sup>2</sup>. Площадь Большого острога составляла около 315 га, а периметр его стен насчитывал более 7 км. По мнению исследователей, укрепления Большого острога проходили поблизости от современной ул. Малой Покровской<sup>3</sup>. Таким образом, территориально участок проектирования, находящийся в границах съезда к метромосту и ул. Дальней располагался вне границ территории внешнего Большого острога верхнего посада средневекового Нижнего Новгорода XVI-XVII вв., на выгонных землях. Расстояние от ул. Малой Покровской до участка проектирования составляет около 245 по направлению северо-восток–юго-запад.

Также, как и другие средневековые русские города, Нижний Новгород в конце XVIII - начале XIX вв. претерпел кардинальную перестройку по новым регулярным принципам. Были полностью ликвидированы остатки древоземляных укреплений острогов, засыпан ров, окружавший кремль, изменена трассировка некоторых улиц<sup>4</sup>. На фиксационном плане города, снятом в 1799 г., ул. Большая Ямская (ныне часть ул. Ильинской) и ул. Малая Ямская предстают как уже частично застроенные. Появление этих улиц за границей «градской земли», вдоль Муромско-Московской дороги связано с

<sup>2</sup> Писцовая и переписная книги XVII века по Нижнему Новгороду. СПб, 1896 г. С. 16

<sup>3</sup> Бондаренко И.А., Шумилкин С.М. Исторический путь развития Нижнего Новгорода // Архитектурное наследство. - М., 1988. №35, С.5; Градостроительство Московского государства. - М., 1994, С.170-172. (реконструкция С.Л.Агафонова); Кирьянов И.А. Нижегородский кремль. Горький, 1968, С.20, 44-45.; Филатов Н.Ф. Нижний Новгород. Архитектура XIV- начала XX вв. - Н. Новгород, 1994, С. 91.

<sup>4</sup> Филатов Н.Ф. Нижний Новгород. Архитектура XIV- начала XX вв. - Н. Новгород, 1994, С. 14, 62-65,92.

тем, что во время Генерального межевания Нижнего Новгорода 1784—1787 гг. ранее нетяглые ямские дворы предписывалось обложить государственными податями. Не желавшие платить подати должны были сселиться на выгонные земли. Этот процесс затронул и местное канатное производство. К 1787 г. ткацкопрядильные заводы заняли пространство от Покровских прудов (ныне площадь Максима Горького) до будущего Крестовоздвиженского монастыря (ныне площадь Лядова). Большая Ямская улица была запроектирована как продолжение Ильинской улицы в конце XVIII в. архитектором Я. А. Ананьиним<sup>5</sup>. Однако территория проектирования по планам конца XVIII в. все еще находилась за пределами городской застройки<sup>6</sup>.

Согласно генеральному плану города Нижнего Новгорода 1839 г., строительство на соседних с участком проектирования городскими территориями планировалась еще в первой половине XIX в.<sup>7</sup>. Однако даже предусмотренная этим документом застройка района была затруднена, вероятно, сложным рельефом местности, который нашел отражение в местном топониме «Большие овраги», хорошо заметных на планах Нижнего Новгорода XVIII-XX вв. По дну оврагов протекали ручьи, соединявшиеся в северном верховье оврагов в небольшую безымянную речку, впадавшую в Оку через короткий участок заболоченной поймы<sup>8</sup>. Фактически застройка кварталов поблизости от участка проектирования начинает формироваться только во второй половине XIX в. Сам он на плане города съемки 1845 г и 1859 гг. окружен оврагами по периметру, в центре участка возвышается мыс<sup>9</sup> (рис. 5). По утверждению Н.Н. Грибова, именно на плане топографа Лебедева 1859 г. были отражены утраченные к настоящему времени укрепления городища. Согласно указанному плану, в середине XIX в. перешеек, соединяющий мыс с береговой террасой, был перерезан земляной насыпью, вытянутой с северо-

<sup>5</sup> Филатов Н.Ф. Нижний Новгород. Архитектура XIV- начала XX вв. - Н. Новгород, 1994, С. 14, 67-100.

<sup>6</sup> План Нижнего Новгорода 1799 г. // НГИАМЗ. Фонды. Шифр ГОМ. 3571

<sup>7</sup> Проектный генеральный план г. Нижнего Новгорода 1839 г. // РГИА Ф. 1293 Оп. 167. Нижегородская губерния. Д. 7

<sup>8</sup> Грибов Н.Н. Нижний Новгород в XV веке: поиски утраченного города. С. 72.

<sup>9</sup> План Нижнего Новгорода 1848-1853 гг. Восстановлен и издан Верхневолжским аэрогеодезическим предприятием. Н. Новгород, 1992.

востока на юго-запад. Её протяжённость (в пересчёте на современную метрическую систему) соответствует 29,4 м. Она состояла из двух соединённых под тупым углом равных по протяжённости линейных участков<sup>10</sup>.

Участок так и не был освоен во второй половине XIX в. (рис. 6-7), хотя в районе Больших Оврагов восточнее и севернее его жилая застройка на рубеже XIX-XX вв. уже имелаась (рис. 7). Даже в XX в. территория проектирования долгое время оставалась не застроенной. В послевоенные годы, по сообщениям местных жителей, здесь располагался лагерь немецких военнопленных. Несколько десятилетий площадка городища частично использовалась местными жителями для посадки картофеля.

В 80-е – 90-е гг. XX в. в восточной и центральной частях памятника располагалась База спецуправления зелёного строительства Главного управления благоустройства г. Горького (участок малой механизации управления зелёного строительства). Перед строительством этого объекта, отведённая для него территория повсеместно была выровнена и перекрыта асфальтом. На месте насыпи оборонительных укреплений были сооружены кирпичное здание сторожки и въездные ворота Базы спецуправления.

Западная оконечность мыса долгое время была отделена от основной площадки бетонным забором, переходящим в глухую кирпичную стену заднего фасада одной из производственных построек, и беспорядочно заросла. По форме она напоминает треугольник с размерами 30x40 м (площадью около 650 кв. м).

В 2008-2009 гг. указанное предприятие было перенесено с территории памятника, а на его месте была оборудована стоянка большегрузных автомобилей, задействованных на строительстве метрополитена. При этом все производственные строения были снесены. На территории проектирования складывался грунт со строительства дороги – подхода к метромосту.

На основании анализа истории освоения городских территорий и сравнения картографических источников можно сделать вывод, что

<sup>10</sup> Грибов Н.Н. Нижний Новгород. С. 73.

территориально участок проектирования находился вне территории Большого острога верхнего посада средневекового Нижнего Новгорода XVI-XVII вв. До XX в. участок располагался за пределами городской застройки, а в XX в. некоторое время использовался под огороды. Во второй половине XX в. на участке проектирования существовала База спецуправления зелёного строительства Главного управления благоустройства г. Горького, для организации территории которой поверхность участка была выровнена. В начале XXI в. при строительстве подходов и транспортных развязок к метромосту, база была перенесена, в этой части города снова произошло изменение рельефа территории – в границах участка проектирования складировался грунт со строительства дороги. Таким образом, до XX в. территория проектирования располагалась вне границ городской застройки, использовалась под огороды и в сельскохозяйственных целях. Активное хозяйственное освоение данной территории и антропогенное воздействие на участке проектирования фиксируется с середины XX в.

## **2.2 Краткая характеристика объектов археологического наследия федерального значения «Культурный слой города» в г. Нижнем Новгороде и «Городище Городок»**

**Объект культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» в Нижнем Новгороде.**

Граница охраняемого культурного слоя (рис. 4) г. Нижнего Новгорода проходит по пл. Сенная – ул. Белинского – ул. Красносельская (включая проезжую часть) до берега р. Оки – далее вдоль береговой полосы рек Оки и Волги до Гребного канала – затем по склону откоса до Сенной площади (Решение Горьковского областного Совета народных депутатов от 03.11.83 №559; Решение Нижегородского областного Совета народных депутатов от 14.07.92 №210-М; Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области «Об утверждении границы и режима использования территории объекта культурного (археологического) наследия «Культурный слой города», расположенного в г. Нижний Новгород» от 17.10.2022 №424).

Памятник расположен на 56 19' северной широты и 44 00' восточной долготы на территории Нижегородского района г. Нижнего Новгорода. Он находится в восточной правобережной нагорной части современного города, в его историческом центре. Территория памятника включает в себя как участок правобережной поймы р. Волги, так и площадку на возвышенном плато правого коренного волжского берега.

Культурный слой г. Нижнего Новгорода, как правило, имеет сложную стратиграфию, различается по мощности, структуре, времени и условиям формирования на различных своих участках. Его территория непрерывно развивалась на протяжении многих столетий. Ранние напластования городского культурного слоя в значительной степени переработаны в XVIII–XIX вв. Капитальная застройка, работы по благоустройству города и иная хозяйственная деятельность периода XIX–XXI вв. существенно изменили древний рельеф; эти процессы привели к разрушению отдельных участков памятника, составляющих совокупно значительную часть его территории. На

большой его площади, свободной от существующей застройки, памятник перекрыт отложениями периода XX– XXI вв. различной мощности и происхождения. В связи с этим, площадь городской территории, а также её границы в разные хронологические отрезки истории города на основании имеющихся в настоящее время данных могут быть определены лишь приблизительно.

Как археологический памятник Нижний Новгород всегда находился на периферии целенаправленных исследований в области русской средневековой археологии. Первый опыт раскопок и археологических наблюдений в его черте был получен отдельными энтузиастами ещё в конце XIX в. К началу третьего десятилетия XXI в. территория города охвачена плотной сетью раскопанных участков и отдельных мест проведения археологических наблюдений. На конец 2019 г. (по данным материалов архива Института археологии РАН) общая площадь нижегородских раскопов и шурфов – около 15 000 кв. м, а число изученных объектов археологических наблюдений на строительных площадках превышает 300 единиц.

В целом, до начала 60-х гг. XX в., сколько-нибудь масштабных археологических раскопок в Нижнем Новгороде не проводилось. Шурфовочные работы и наблюдения за земляными строительными работами носили эпизодический характер. Места проведения большинства из них тяготели к архитектурным сооружениям.

Первые представления о культурном слое средневекового Нижнего Новгорода были получены в результате раскопок 1960 г. под руководством Н.Н. Воронина в храме Михаила Архангела на территории кремля. Раскопки Н.Н. Воронина предваряли реставрацию собора и были нацелены, прежде всего, на получение информации о типе и сохранности его фундамента. Раскопки на территории Нижегородского кремля в 60–70-е гг. были продолжены сотрудником Горьковского государственного историко-архитектурного музея-заповедника В.Ф. Черниковым. Вскрытые им участки (общей площадью около 440 кв. м) заложили основу нижегородской археологической коллекции. Результаты этих работ инициировали

постановку городского культурного слоя на государственную охрану. Соответствующий документ был подписан в ноябре 1983 г.

Культурные отложения на территории города, за исключением непосредственно примыкающей к волжскому руслу его подгорной части, повсеместно связаны с минеральными, легко вентилируемыми, грунтами. По этой причине характерное значение мощности средневекового слоя составляет всего 0,10–0,15 м, а максимальное ограничивается 0,4–0,7 м. Его непотревоженное залегание на сколько-нибудь обширном пространстве за пределами искусственных углублений в Нижнем Новгороде встречается очень редко. Как правило, на раскопанных площадках средневековый слой фиксируется только в переотложенном виде. Его присутствие в отдельных местах памятника выдают осколки средневековой керамики с крупнозернистыми примесями в тесте и некоторые другие находки из более поздних слоёв. На тех участках, где средневековый слой перемещён или переотложен на всю глубину до материка, заполнения котлованов средневековых построек сохраняются в непотревоженном виде и представляют наибольший интерес для исследования.

Основные характеристики городских культурных отложений обусловлены не только интенсивностью и характером использования того или иного участка городской территории в прошлом, но и в значительной степени определяются геоморфологической ситуацией. Для «нагорной» части города, находящейся на участке возвышенного плато Волго-Окского Правобережья, типичны относительно маломощные культурные отложения, сложенные минеральными, легко вентилируемыми, грунтами, содержащими минимальное количество органических включений. Их характерная мощность, как правило, варьирует в пределах 0,6–1,2 м. Городской культурный слой прибрежной полосы, ограниченной волжским руслом и линией подошвы Волжского откоса, напротив, отличается большой мощностью. Из-за разгрузки грунтовых вод его грунт обводнён и хорошо сохраняет органику. Его мощность здесь по данным геобурения может составлять 6–8 м. Ещё один район со специфической ситуацией формирования культурных отложений

связан с уступом Мстёрско-Козьмодемьянской гряды, частью которой является Волжский откос. На локальных участках его поверхности, приуроченных к тыловым частям оползневых террас, культурный слой может быть стратифицирован из-за перемежаемости склоновыми отложениями и иметь довольно значительную мощность (около 2 м).

К началу третьего десятилетия XXI в. археологическая изученность Нижнего Новгорода в целом создаёт хорошие предпосылки для реконструкции истории и хорографии освоения его селитебной территории. К наименее изученным районам относятся прибрежные участки Нижнего посада, северо-восточная периферия кремля (к востоку от Ивановского съезда), Благовещенский и Печерский монастыри. Раскопки здесь пока не проводились, либо их результаты оказались малоинформативными по причине малых размеров изученных площадок, небольшой по сравнению с общей мощностью культурных напластований глубине заложения раскопов или приуроченности последних исключительно к остаткам утраченных архитектурных сооружений XIX в. Поэтому данные по археологии этих районов пока ограничиваются результатами малометражной шурфовки, изучения обнажений и сборами подъёмного материала.

### **Объект культурного (археологического) наследия федерального значения «Городище Городок».**

Памятник археологии был поставлен на охрану решением исполкома областного Совета народных депутатов от 18 декабря 1989 г. № 471. До интерпретации Н.Н. Грибовым в 2003-2004 гг. в качестве городища – Селище «Городок». Объект археологического наследия федерального значения «Городище Городок» располагается в центральной части участка проектирования. Памятник был открыт в 1988 г. А.Ю. Рогачевым на образованном оврагами мысу верхней площадки плато правого коренного берега р. Оки, в 800 м выше ее слияния с рекой Волгой в 300 м к северо-северо-западу от храма адвентистов седьмого дня на ул. Шевченко, в 200 м к северо-северо-западу от хлебозавода № 6 Нагорного хлебокомбината (в настоящее время предприятие ликвидировано, на территории городища

находился участок малой механизации управления зеленого строительства, что долгое время затрудняло исследования на территории памятника). Городище обследовалось затем в 1992 г. Т.В. Гусевой, в 1995 году И.О. Ереминым, в 1996 году – Н.Н. Грибовым, в 1997-1998 годах А.Н. Масловым, в 2003 году Е.Э. Лебедевой.

В результате проведения археологических работ 2022 г. и выполненной современной топографической съемки территории, где располагается ОАН «Городище «Городок», были актуализированы и уточнены данные о его границах (рис.8).

Памятник располагается на правом возвышенном коренном берегу р. Оки в 1,8 км к юго-западу от нижегородского кремля, в петле автодороги, ведущей к метромосту; занимает верхнюю площадку мыса, разделяющего два наиболее протяжённых овражных отвершка в центральной части обширной разветвлённой овражной системы, прорезающей косогор окского берега в 0,8–1,0 км к юго-юго-западу от устья реки.

Условный центра памятника находится в 0,3 км к северо-западу от Воскресенской церкви, в 0,5 км к юго-западу от Похвалинской церкви.

Объект археологического наследия в плане сложной формы, обусловленной естественным рельефом местности, вытянут по линии СЗ – ЮВ на 115 – 145 м при ширине до 75 м. Памятник занимает мысовую площадку на правом возвышенном коренном берегу р. Оки, образованную несколькими оврагами, выходящими к ее руслу и береговым склонам.

Высота площадки над уровнем воды в реке Ока 80 – 90 м. С юго-запада, запада и севера памятник ограничен склонами оврагов и береговой линии, на территории к юго-востоку от очерченных границ археологического материала не встречено.

Рельеф дневной поверхности памятника плавно понижается в направлении с юго- востока на северо-запад с отм. 155 м до отм. 145 м по Балтийской системе высот.

В процессе проведения археологических исследований Очеретиной С. В. в 2022 г. было установлено, что на большей части территории памятника

повсеместно наблюдается нивелировка площадки городища в XX в. для укладки асфальтового покрытия. В результате этого культурные напластования раннего времени на большей части площади срезаны. Они сохранились локально небольшими пятнами и в заполнении материковых объектов. Наилучшая сохранность наблюдается в северо-западной оконечности городища, за пределами территории, которая ранее была занята Базой спецуправления зелёного строительства Главного управления благоустройства г. Горького. Мощность культурных напластований на данном участке достигала 30 – 40 см. При этом на всей территории памятника зафиксированы заглубленные в материк объект различного назначения (столбовые ямы, частокольные канавки, подполья наземных построек и т.д.). В юго-восточной части городища располагались руинированные остатки оборонительных укреплений.

### **2.3 Археологическая изученность территории проектирования.**

#### **Работы на объекте культурного (археологического) наследия федерального значения «Городище Городок».**

Памятник был открыт в 1988 г. А.Ю. Рогачевым. Первое обследование «Городка», сопровождаемое мероприятиями по его научной фиксации, было проведено четыре года спустя после его открытия, в 1992 г., одним из отрядов экспедиции ТОО «Нижегородская археологическая служба» под руководством Т.В. Гусевой. Тогда же был составлен первый глазомерный план, проведена фотофиксация, собран подъёмный материал. По результатам этих работ памятник был атрибутирован как русское селище XIII–XVI вв., а связанная с ним территория ограничена доступной для обследования северо-западной оконечностью мыса.

В 1995 г., проводя археологическую разведку в окрестностях Красных оврагов, И.О. Ерёмин обратил внимание на продолговатую выемку, прорезающую северо-восточный борт мыса в районе перешейка. Это углубление исследователь предположительно охарактеризовал как остатки оборонительного рва, частично засыпанного при сооружении въезда на территорию Базы спецуправления.

В 1996 г. Н.Н. Грибовым на памятнике был заложен первый шурф площадью 2 кв. м. По результатам его исследования получена первая информация о характере культурных напластований. В 1997 и 1998 гг. сборы подъёмного материала на Городке проводил А.Н. Маслов. Изучение обширных сборов керамического подъёмного материала позволило ему датировать период наиболее активного освоения территории поселения серединой XV–XVI вв.

В 2003 году Н.Н. Грибовым были произведены археологические раскопки на территории городища на площади ок. 100 кв. м. По данным раскопок была уточнена площадь памятника, по данным Н.Н. Грибова, поселение занимало участок около 120 x 60 м – 7 300 кв. м. Наложение на современный инструментальный план микрорельефа топосъёмки середины XIX в. привело к решению пересмотреть определение вида памятника,

предложенного Т.В. Гусевой по результатам его первого обследования 1992 г., и рассматривать его в качестве небольшое мысового городища. Многочисленные нумизматические находки, обнаруженные в первом раскопе, позволили сузить датировку наиболее активной фазы функционирования поселения в пределах середины XV – начала XVI вв. – как раз во время запустения большей части территории средневекового Нижнего Новгорода. По мнению исследователя, археологические признаки этого памятника позволяют поставить его в один ряд с осадными городками Пермской земли и другими поселениями, основанными московскими наместниками и воеводами для организации управления в землях, присоединённых к великому Московскому княжеству. Вскрытые на городище следы усадебной застройки, связанной с проживанием профессиональных воинов, находки предметов вооружения, серебряных и медных монет, железных стилей, специфика местного хозяйства, предполагающая, скорее, поставки продовольствия, чем его производство местными жителями – всё это и ряд других характерных особенностей позволяют увидеть в нём остатки административного центра Нижнего Новгорода середины – второй половины XV в. В этом же 2003 г. сборами подъёмного материала на Городке занималась Е.Э. Лебедева.

Датировка Городка, его размеры, конфигурация территории и положение границ были подтверждены при продолжении раскопок в последующем 2004 г. К ранее изученной площадке были прирезаны ещё два раскопа, общей площадью 94 кв. м. Распространение культурного слоя на более обширную территорию, чем предполагалось при исследованиях 1992, 1996, 1998 гг., было подтверждено результатами изучения шурфа 2 (площадью 15 кв. м), заложенного на другом участке мыса, удалённом от раскопов 2003–2004 гг. на 48 м. На этом втором участке, помимо остатков углублённых в материк сооружений, были впервые зафиксированы не переотложенные культурные напластования второй половины XV – начала XVI вв., лежащие на материке и перекрытые позднейшим планировочным грунтом.

Общая площадь, вскрытая и изученная на памятнике в 1996, 2003-2004 гг. составила 192 кв. м.

По результатам исследований 1992–2009 гг. период наиболее активной хозяйственной деятельности на поселении был очерчен серединой XV – началом XVI вв., а сам памятник охарактеризован как мысовое городище, расположенное за пределами средневековой застройки г. Нижнего Новгорода.

В ходе проведенных исследований в северо-западной части обследованного мыса был зафиксирован культурный слой XV-XIX вв., мощностью до 0,4 м., локализующегося у края мысовой площадки, а также удалось уточнить северо-западную границу памятника археологии "Городище Городок", несколько расширив его в северо-западном направлении. На основной же территории площадки мыса следов культурного слоя древнее XX в. выявлено не было (зондаж 1).

Летом и осенью 2022 г. Волжской экспедицией Института археологии РАН под руководством С.В. Очеретиной проводились научно-исследовательские археологические исследования на территории объектов археологического наследия «Городище «Городок» и «Культурный слой города» на ул. Шевченко Нижнем Новгороде на участке реализации проекта по размещению распределённого межвузовского ИТ-кампуса (рис. 8, №1).

Работы проводились в три этапа, археологическими исследованиями была охвачена вся площадь памятника «Городище «Городок» за исключением ранее исследованных участков городища. Общая площадь раскопок составила 8 376 кв. м. **В ходе данных работ территория памятника была изучена полностью (Приложение 1).**

В ходе работ были зафиксированы остатки оборонительных сооружений как с напольной стороны городища, отраженные на плане Нижнего Новгорода 1848-1849 гг., так и располагавшиеся вдоль кромки мыса, ограниченного Большим Красным оврагом, неизвестные ранее, общей протяженностью около 40 м, и менявшие свое направление несколько раз в соответствии с направлением склона оврага.

В восточной части площадки городища повсеместно наблюдалось выравнивание поверхности для укладки асфальтового покрытия в XX в. В результате этого культурные напластования раннего времени на большей части площади срезаны. Они сохранились локально небольшими пятнами.

В центральной части городища «Городок» были выявлены древние культурные напластования мощностью 0,1-0,4 м. В ходе работ были исследованы многочисленные ямы и канавки. Расположение крупных ям, столбовых ям, канавок позволило достаточно полно реконструировать планировку городища середины XV - начала XVI вв. с плотной усадебной застройкой в центре.

Помимо этого, в границах участка исследования были зафиксированы и исследованы блиндажи времен Великой Отечественной войны, построенные по единому проекту.

В ходе археологических работ собрана коллекция ок. 3 тыс. индивидуальных находок, включающая в себя бытовые вещи, предметы вооружения, украшения, предметы христианского культа. Среди обнаруженных предметов уникальной находкой стала целая серебряная чаша, намеренно спрятанная в тайнике под камнями. Массовый керамический материал представлен фрагментами сосудов, датирующихся, в основном, XV-XVI вв.

**Объект культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города».**

Участок проектирования расположен в границах памятника археологии, на его юго-западной окраине. В непосредственной близости от него проводились следующие археологические исследования:

В 2017 году археологом П.Н. Кравцовым производились археологические исследования в режиме наблюдений и раскопок строящегося объекта: «Строительство теплотрассы отопления от ТК-511 в районе здания на улице Малая Покровская 7 до Т.3 в районе дома 15 на ул. Заломова в Нижегородском районе г. Нижнего Новгорода» (рис. 8, №3).

В ходе работ были проведены археологические наблюдения на всей

протяженности траншей и котлованов тепловых камер строящихся сооружений теплотрассы, на общей площади 993 кв. м. Протяженность строящейся теплотрассы - 589 погонных метров, ширина траншеи – 1,8 м, глубина на разных участках – от 1,7 до 4,2 м. На участке теплотрассы, проходящей по съезду, культурных напластований или сооружений зафиксировано не было. В средней и нижней частях съезда обнаружены две обширные ямы, являющиеся, судя по конфигурации и заполнению, остатками двух оврагов, засыпка которых была произведена, окружающим грунтом на рубеже XIX-XX вв. Находки, датируемые временем ранее XVIII в. (в том числе керамика) не обнаружены. Находки, относящиеся к XVIII в. - единичны. В целом, проведенные исследования подтверждают данные письменных источников и предыдущих археологических исследований об освоении этой территории городом в позднейшее время – на рубеже XVIII-XIX вв.<sup>11</sup>

В 1998 г. археолог А.Н. Маслов провел археологические исследования в квартале, ограниченном улицами Ярославской, Малой Ямской, Максима Горького, включающее в себя археологическую разведку на двух участках, примыкающих к городищу «Городок» - саму площадку памятника археологии, примыкающие к ней склоны Большого и Малого Красных оврагов, а также городской квартал, ограниченный улицами Шевченко, Малой Ямской и Большие Овраги (рис. 8, №4). В результате проведенных работ были сделаны выводы, что единственным средневековым объектом на территории обследования было городище «Городок», территория которого наиболее активно осваивалась во второй половине XV-конце XVI вв. При этом в качестве городской территории Нижнего Новгорода участок исследования начал осваиваться только с середины XIX в. Обследование котлована под строительство жилого дома, находящегося в границах улиц Шевченко, Малой Ямской и Большие Овраги (в 70 м к юго-западу от обследуемого участка) также показало, что указанный квартал начал осваиваться только в XIX в.

<sup>11</sup> Кравцов П.Н. Отчет об археологических исследованиях в режиме археологических наблюдений при реализации проекта: «Строительство теплотрассы отопления от ТК- 511 в районе здания на улице Малая Покровская 7 до Т.3 в районе дома 15 на ул. Заломова в Нижегородском районе г. Нижнего Новгорода». – 2017 г. Архив ИА РАН.

Глубина котлована составляла 1,3-2,5 м, длина – 32-35,5 м, ширина – 27,5 м. На участках непо потревоженных позднейшими перекопами напластований по бортам котлована были сделаны 4 зачистки, также был проведен сбор подъемного материала. Общая мощность напластований на участке обследования составила 0,4-0,8 м, они были сформированы слоями темно-коричневого замусоренного и коричневого однородного суглинков, представляющих собой, по мнению автора работ, почвенные отложения. Находки кирпично-красной поливной керамики в слое коричневого однородного суглинка свидетельствовали о том, что формирования этого слоя происходило во второй половине XIX–начале XX вв.

В 2007 году археологом А.А. Доманиным был обследован котлован по ул. Шевченко, д. 4 (литеры А и Б) Овраги (в 130 м к юго-востоку от обследуемого участка) (рис. 8, №5). В ходе работ были зафиксированы культурные напластования второй половины XIX-XX вв.<sup>12</sup>

В 2001 году археологом А.Н. Кикеевым был осуществлен археологический надзор за откопкой траншеи под электрокабель к д. 2 по ул. Большие Овраги. Траншея протяженностью 525 м проходила по ул. Шевченко и по ул. Малая Ямская, ул. Большие Овраги (в 90 м к югу от обследуемого участка) (рис. 8, №6). В ходе исследований на бортах траншеи было сделано 17 зачисток, которые показали, что ненарушенные культурные напластования, датируемые второй половиной XIX в. сохранились на участке исследования локально. На большей же части участка они разрушены при прокладке современного дорожного полотна в 60-х гг. XX в. В процессе исследований был вскрыты остатки булыжной мостовой 80-х гг. XIX в.

В 2013 г. сотрудниками ГАУ Нижегородской области «Научно-производственный центр по сохранению объектов культурного наследия Нижегородской области» проводились археологические разведки на участке строительства комплекса жилых домов в границах улиц Шевченко – 3-я

<sup>12</sup> Доманин А.А. Отчет об охранных археологических работах на территории Нижегородской области в 2012 году. // Архив Управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

Ямская – Большие овраги<sup>13</sup> (рис. 8, №7) на площади 3 290 кв. м, включавшей дворовые территории подлежащих сносу домов 14, 18, 20, 20а по ул. Большие Овраги. Участок был разделен на три части – западную, северную и восточную, в каждой из которых был сделан шурф 1,5 x 1,5 м. В результате проведенных исследований были выявлены культурные напластования, датированные второй половиной XIX – началом XXI вв. Напластования более раннего периода на данном участке зафиксированы не были.

Археологические исследования проводились также непосредственно на участке проектирования (рис. 8, №2). В 2022 г. Волжской экспедицией Института археологии РАН под руководством С.В. Очеретиной с на территории ОАН «Культурный слой города», за пределами границ территории ОАН «Городище Городок» проводились предпроектные полевые археологические исследования территории, отведенной под строительство кампуса НЕЙМАРК.Ed. Археологические исследования показали отсутствие культурных напластований на участке проектирования. Повсеместно зафиксированы слои, образовавшиеся в результате активной хозяйственной деятельности во 2-й половине XX – начале XXI в. и связаны с засыпкой оврагов. Мощность насыпных грунтов достигает 3,4 – 4 м в северо-восточной части территории исследования и более 3 м в юго-западной. Южной части участка проектирования данные напластования перекрывают археологически стерильный почвенный горизонт.

Таким образом, в ходе анализа результатов ближайших к участку проектирования археологических работ можно сделать следующие выводы. Объект культурного (археологического) наследия федерального значения «Городище Городок» было полностью исследовано в ходе работ Очеретиной С. В. в 2022 г. Культурные напластования объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» в Нижнем Новгороде значительно нарушены в ходе хозяйственного освоения во второй половине XX в (рис. 9). По архивным картографическим

<sup>13</sup> Доманин А.А. Отчет о проведении археологических исследований в зонах объектов строительства в Нижегородском районе г. Нижнего Новгорода в 2013 году. // Архив ИА РАН, Р-1 №38946.

данным участок проектирования расположен на изрезанном балочно-овражной сетью склоне Окско-Волжской возвышенности и не был хозяйственно освоен вплоть до конца XIX в. (рис. 5-7). По данным исследований Очеретиной С. В. в 2022 г. на территории проектирования овражно-балочная сеть была засыпана во второй половине XX в. Таким образом, культурные напластования на северо-западной части участка на данный момент разрушены. Юго-восточная часть участка проектирования также подверглась разрушительному воздействию в XX-XXI веках: культурные напластования были уничтожены в ходе строительства больших очистных сооружений, строительства Метромоста и укрепления откосов склонов вокруг него, устройства пешеходных асфальтированных дорожек. По данным исследований Кравцова П. Н. 2017 г., ближайших к северо-восточному ответвлению участка, на данной территории культурные напластования также не сохранились.

### **3 Общая характеристика участка планируемых работ.**

Участок, отведенный под реализацию проектных и производственных работ по проектам: работы на дополнительных участках по объекту «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», участкам для размещения объектов, в том числе инженерных сетей объекта «Реконструкция Больших очистных сооружений правобережной части автодорожных подходов к совмещенному мосту через р. Ока в г. Нижнем Новгороде», объекта «Мостовой переход №1 от улицы Ярославская до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», объекта «Мостовой переход №2 от улицы Большие Овраги до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», располагается в западной части г. Нижний Новгород, в границах на территории объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок» (рис. 3-4).

Участок проектирования находится в пределах Окско-Волжского возвышенного водораздельного плато, изрезанного овражно-балочной сетью. В 273 м к востоку от уреза воды р. Ока.

Участок проектирования имеет сложную конфигурацию. Большая часть территории располагается на изрезанном овражно-балочной сетью склоне, к западу от дорожного полотна Метромоста. Два ответвления участка пересекают эстакаду Метромоста и проходят: на северо-восток до ул. Маслякова; на восток-юго-восток до ул. Большие овраги. На момент составления данного Плана участок проектирования хозяйственно освоен и продолжает хозяйственно осваиваться: по нему проходят эстакады автодорог городского значения, пешеходные асфальтированные дорожки, существует плотная жилая и нежилая застройка.

#### **4 Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного (археологического) наследия федерального значения.**

##### **Задачи и состав спасательных археологических полевых работ.**

Согласно ст. 40 ФЗ-73 «В случае невозможности обеспечить физическую сохранность выявленного объекта археологического наследия под сохранением этого выявленного объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном статьей 45.1 настоящего Федерального закона».

При проведении спасательных археологических полевых работ необходимо руководствоваться Федеральным законом № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (ст. ст. 40, п.2; ст. 45) и Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 г. №15).

**Спасательные археологические полевые работы** - 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.

Анализ архивных и библиографических материалов, картографических данных, результатов ближайших к участку проектирования археологических исследований позволил определить, что работы по проектам: работы на дополнительных участках по объекту «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», участкам для размещения объектов, в том числе инженерных сетей объекта «Реконструкция Больших очистных сооружений правобережной части автодорожных подходов к совмещенному мосту через р. Ока в г. Нижнем Новгороде», объекта

«Мостовой переход №1 от улицы Ярославская до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», объекта «Мостовой переход №2 от улицы Большие Овраги до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя» **не угрожают сохранности объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» в Нижнем Новгороде и «Городище Городок».**

Данный вывод обусловлен тем, что объект культурного (археологического) наследия федерального значения «Городище Городок» было полностью исследовано в ходе предыдущих археологических работ (Приложение 1). В отношении объекта культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» в г. Нижний Новгород на территории проектирования в результате анализа ближайших исследований и ландшафтно-топографической ситуации было выявлено следующее (рис. 9): в северо-восточной части участка по данным исследований Очеретиной С. В. 2022 г. были обнаружены только следы засыпки овражно-балочной сети, культурные напластования не выявлены; в юго-восточной части территории проектирования культурные напластования не были зафиксированы результатами ближайших работ и, вероятно, были разрушены в ходе интенсивного хозяйственного освоения (строительство больших очистных сооружений, Метромоста, пешеходных асфальтированных дорожек и т. д.).

Таким образом, при реализации проектов: работы на дополнительных участках по объекту «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», участкам для размещения объектов, в том числе инженерных сетей объекта «Реконструкция Больших очистных сооружений правобережной части автодорожных подходов к совмещенному мосту через р. Ока в г. Нижнем Новгороде», объекта «Мостовой переход №1

от улицы Ярославская до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя», объекта «Мостовой переход №2 от улицы Большие Овраги до объекта «ИТ-Кампус мирового уровня в г. Нижний Новгород, главный учебный корпус по адресу: Нижегородская обл., г. Н. Новгород, Нижегородский район, ул. Дальняя» **проведение спасательных археологических полевых работ не требуется.**



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

Кремль, корп. 14, г. Нижний Новгород, 603082  
тел. 435-65-45, факс 435-65-48  
e-mail: official@gookn.kreml.nnov.ru

20.01.2023 № Сл-518-42305/23

на № Сл-943751/22 от 22.12.2022

О согласовании раздела об  
обеспечении сохранности  
объектов археологического  
наследия и ограничениях по  
использованию земельного  
участка

Директору  
ГАУ НО НПЦ»

Мельникову А.Г.

Уважаемый Александр Геннадиевич!

Сообщаем Вам, что управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области (далее Управление) рассмотрены и приняты к сведению следующие документы (далее – Документация):

- «Раздел об обеспечении сохранности объектов археологического наследия «Культурный слой города» и «Городище «Городок» при реализации проекта ИТ-кампуса НЕЙМАРК.Ed в г. Нижнем Новгороде, в границах земельных участков с кадастровыми номерами 52:18:0060154:5, 52:18:0000000:13853, 52:18:0000000:7684» (далее - Раздел) (исполнитель: ФГБУН Институт археологии РАН, Москва, 2022);

- «Акт государственной историко-культурной экспертизы документации «Раздел об обеспечении сохранности объектов археологического наследия «Культурный слой города» и «Городище «Городок» при реализации проекта ИТ-кампуса НЕЙМАРК.Ed в г. Нижнем Новгороде, в границах земельных участков с кадастровыми номерами 52:18:0060154:5, 52:18:0000000:13853, 52:18:0000000:7684» (дата начала проведения экспертизы: 20 декабря 2022 г.; дата окончания проведения экспертизы: 22 декабря 2022 г.) (подготовлен

государственным экспертом Несмиян О.А. (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 01.04.2020 № 419).

В соответствии с п.п. 29, 30 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569, вышеозначенная Документация в период с 23 декабря 2022 года по 19 января 2023 года была размещена в сети «Интернет» для общественного обсуждения. Предложений в рамках общественного обсуждения в Управление не поступило.

Принимая во внимание положительный вывод экспертизы Раздела, Управление согласовывает данный Раздел.

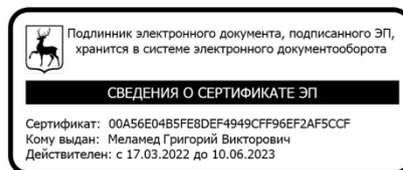
Согласно Разделу анализ архивных и библиографических материалов, результатов археологических исследований на участке проектирования (в границах не сформированного земельного участка, образуемого из частей земельных участков с кадастровыми номерами 52:18:0000000:13737, 52:18:0000000:610 и 52:18:0000000:7684 и частей земельных участков с условными номерами 2 и 3, образованными по проекту межевания 063-2021-ПМТ (общая площадь участка проектирования составляет 45 025 кв. м), а также анализ проектных решений по строительству ИТ-кампуса НЕЙМАРК.Ed позволил определить, что запланированные проектом земляные работы в границах объектов археологического наследия «Культурный слой города» (XIII - XVII вв.), и «Городище Городок» (XV-XVI вв.), не угрожают их сохранности.

В процессе проведения полевых археологических исследований 1993 - 2022 гг. культурный слой в границах территории объекта археологического наследия «Городище Городок» был полностью изучен. Результаты проведенных полевых археологических исследований на этапе разработки проекта и данные картографических источников свидетельствуют о том, что на участке проектирования за границами ОАН «Городище Городок» отсутствуют культурные напластования XIII - XIX вв. Участок проектирования расположен на месте оврагов, засыпка которых началась в XIX в. и продолжалась в XX-XXI вв. Последние работы по планировке территории в этой части г. Нижнего Новгорода проводились в 2009 г. при устройстве подхода к метромосту.

Таким образом, при реализации проекта ИТ-кампуса НЕЙМАРК.Ed проведение спасательных археологических полевых работ в границах объектов археологического наследия «Культурный слой города» и «Городище Городок» не требуется.

Сообщаем также, что земельный участок проектируемого строительства ИТ-кампуса НЕЙМАРК.Ed расположен в границе исторической территории «Старый Нижний Новгород», утвержденной решением, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 30.11.1993 № 370-м, в связи с чем необходимо обеспечить соблюдение особого правового режима регулирования архитектурно-градостроительной деятельности, утвержденного данным решением.

Руководитель



Г.В.Меламед

Гонозов Андрей Владимирович  
435-65-28

## **Альбом Иллюстраций**



Рис. 1. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород. 2024 г. Нижегородская область на схеме Приволжского Федерального округа.

## НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

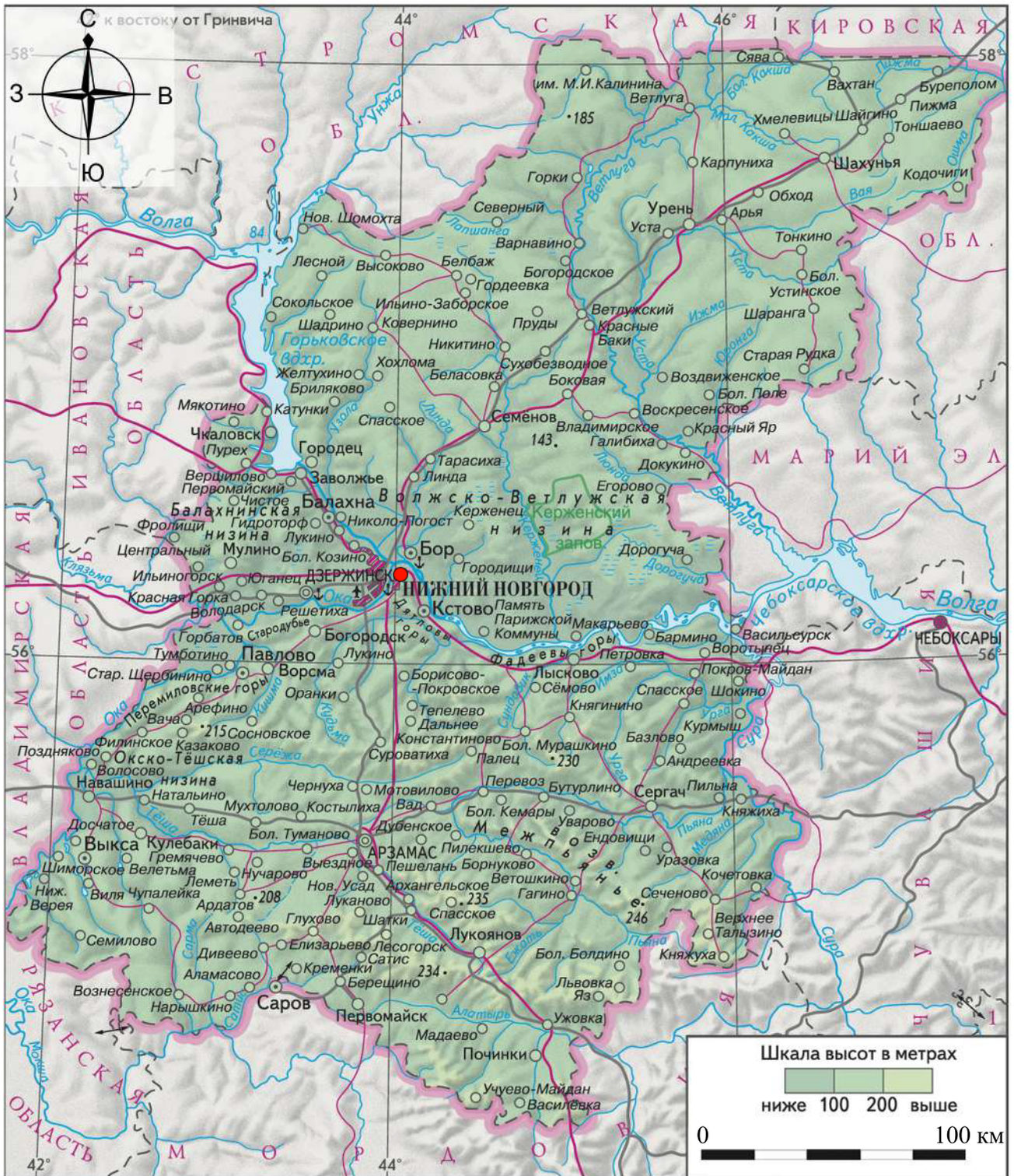


Рис. 2. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород. 2024 г. Карта Нижегородской области с указанием места проектируемых работ.



Рис. 3. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород, 2024 г. Ситуационный план участка проектирования.

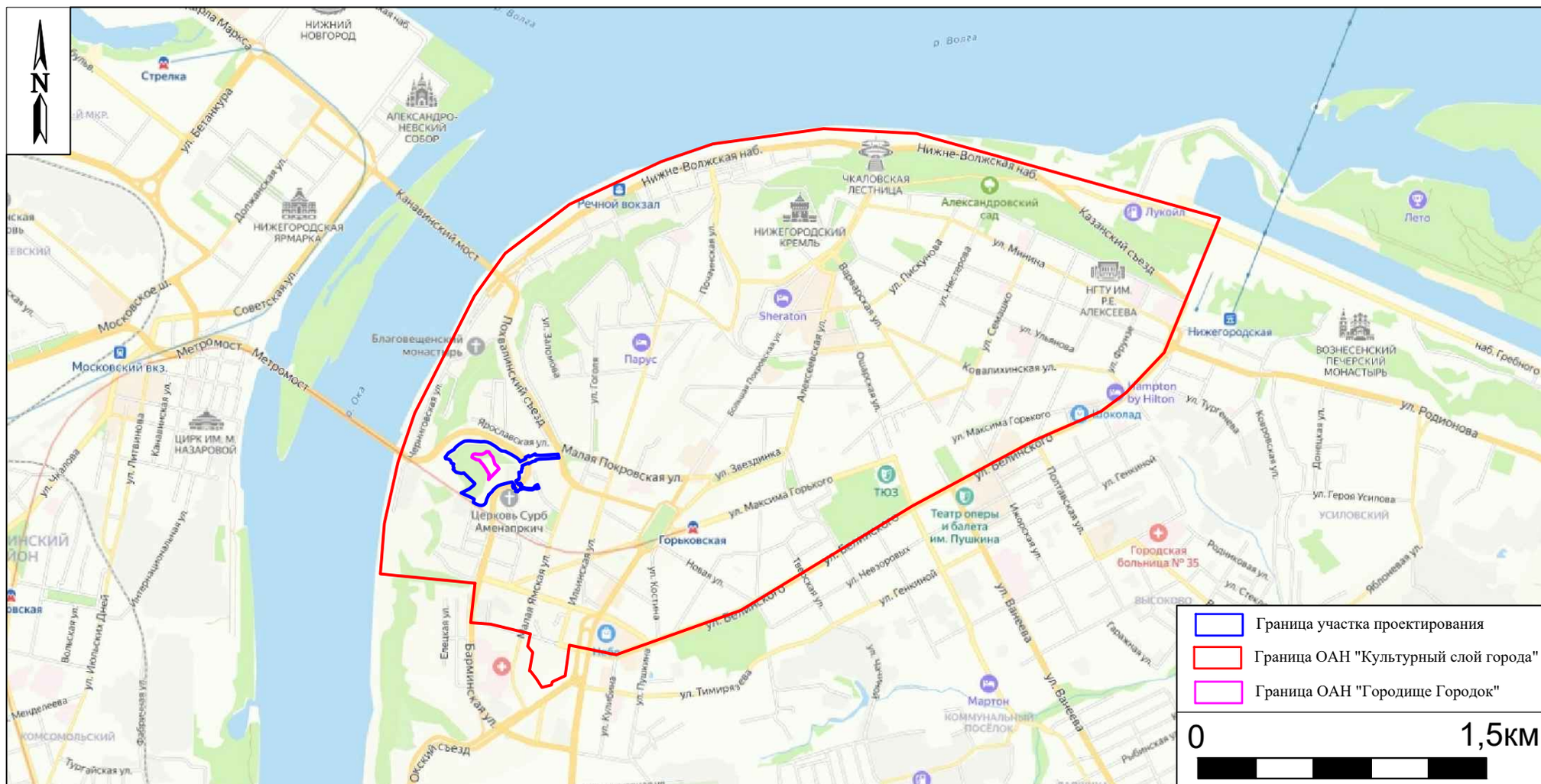


Рис. 4. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород. 2024 г. Ситуационный план участка проектирования с указанием границ памятников археологии.

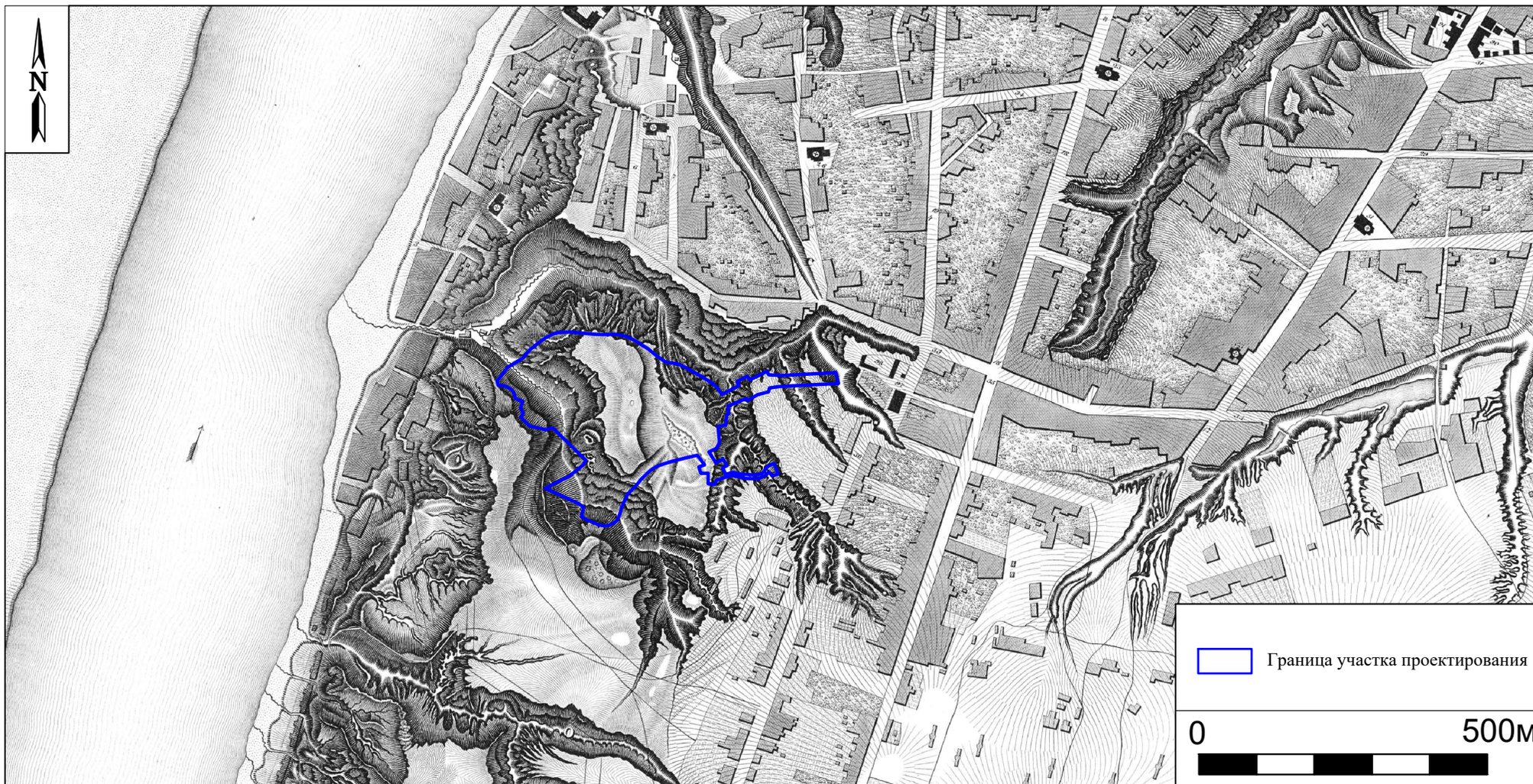


Рис. 5. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород. 2024 г. Участок проектирования на карте Нижнего Новгорода от Военно-Топографического депо 1845 г.

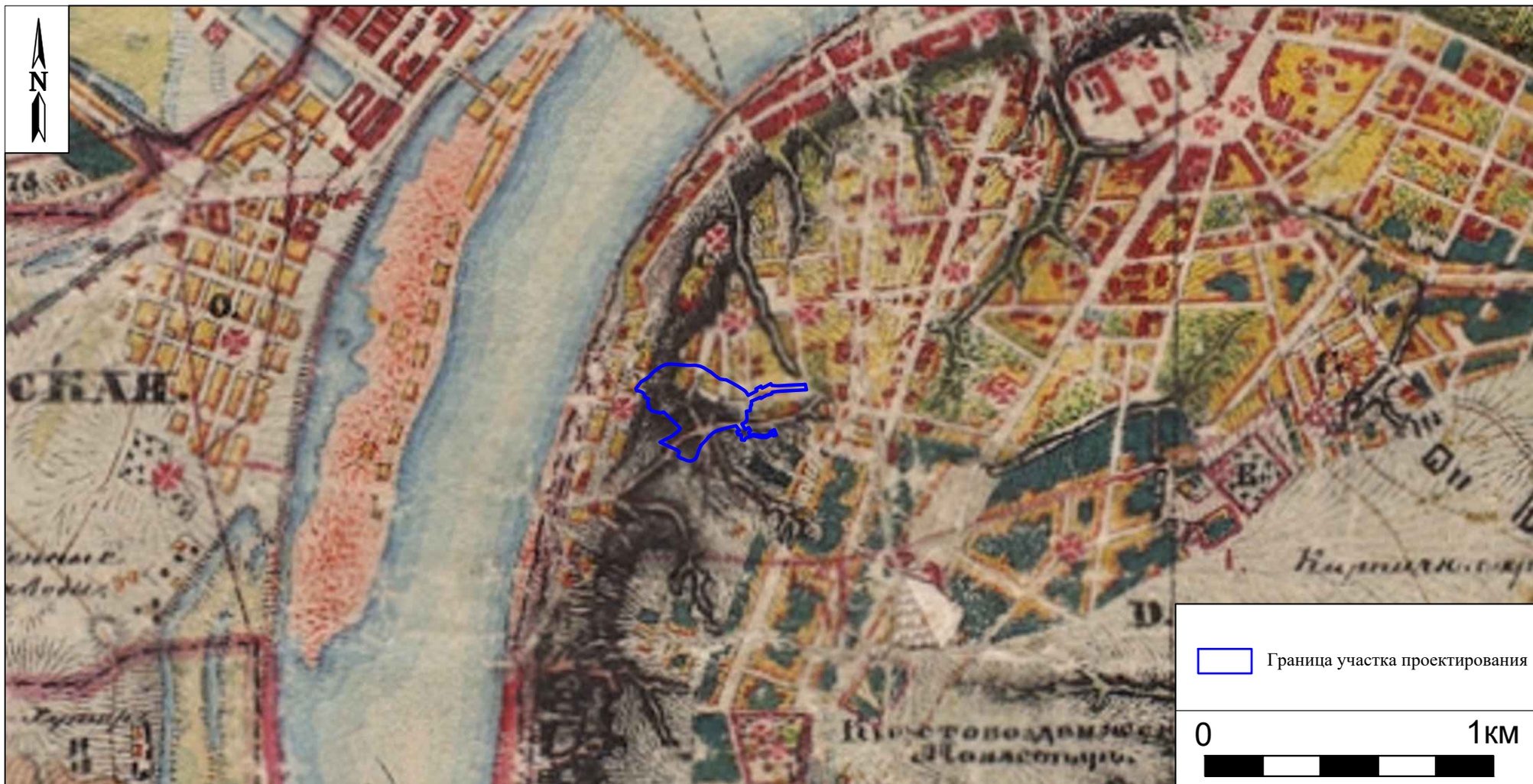


Рис. 6. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород, 2024 г. Участок проектирования на карте Менде Нижегородской губернии 1850 г.

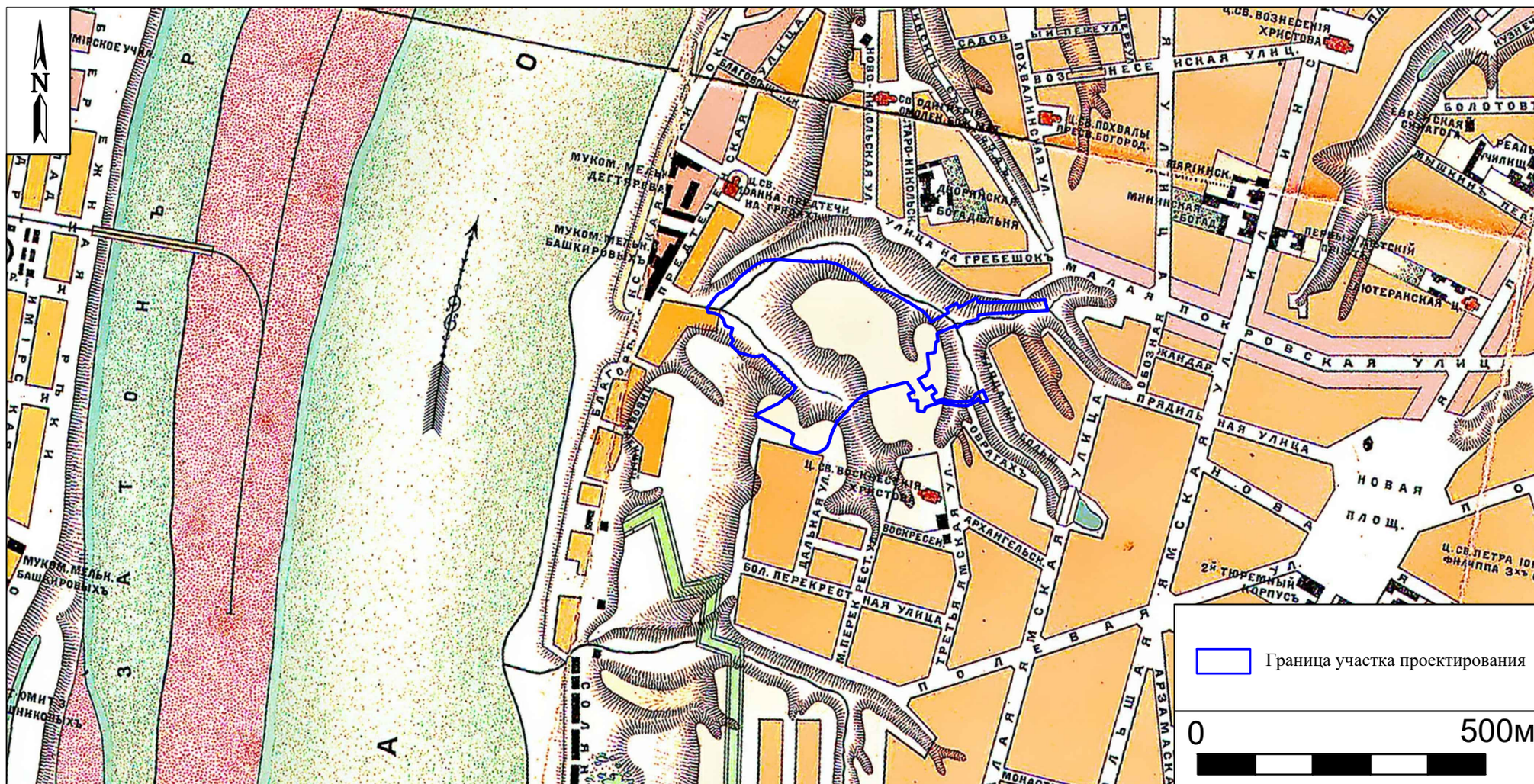


Рис. 7. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород, 2024 г. Участок проектирования на плане Нижнего Новгорода и ярмарки издания Ильина 1893 г.



Рис. 8. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород, 2024 г. Ситуационный план участка проектирования с указанием ближайших археологических работ.

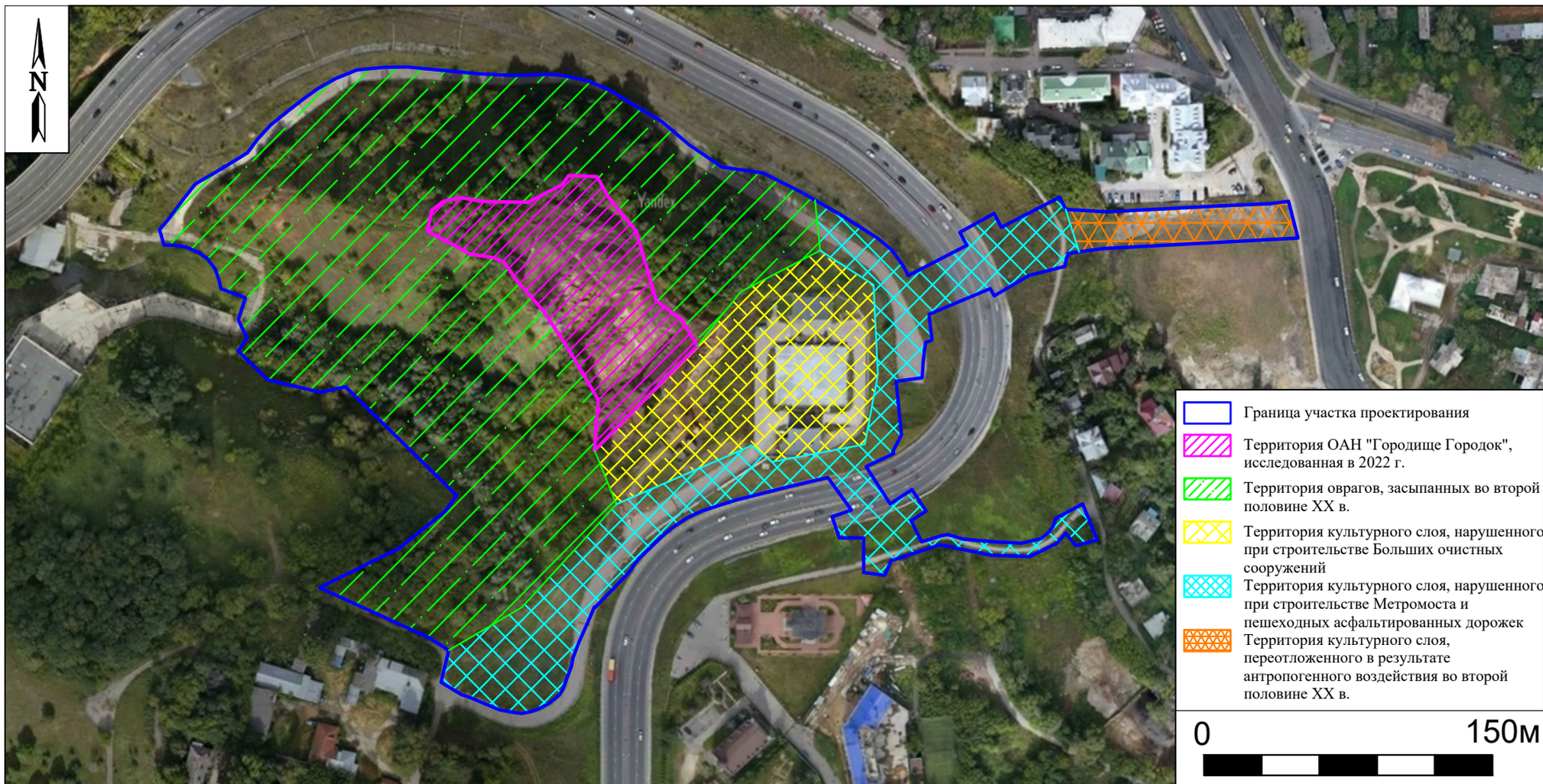


Рис. 9. Сохранение объектов культурного (археологического) наследия федерального значения «Культурный слой города» Нижнего Новгорода и «Городище Городок». Нижний Новгород, 2024 г. Ситуационный план участка проектирования с указанием степеней сохранности культурных напластований внутри участка.