

АКТ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
земель, 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, в случае, если
орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсут-
ствии на указанных землях объектов культурного наследия, включен-
ных в единый государственный реестр объектов культурного наследия
(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, вы-
явленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих
признаками объекта культурного наследия, в зоне проектируемого объ-
екта: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по ад-
ресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14»

г. Иваново

06 октября 2022 г.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с требованиями Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 №73-ФЗ (далее – Закон № 73-ФЗ), Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Место проведения экспертизы:	Ивановская область, г. Кинешма, земельный участок под объект: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14»
------------------------------	--

Сроки проведения экспертизы:

Дата начала работ	Дата окончания работ
22.08.2022	06.10.2022

Сведения о Заказчике экспертизы:

Ф.И.О. (или наименование ЮЛ)	Адрес регистрации (ИНН для юридических лиц)
АО «Газпром газораспределение Иваново»	ИНН: 3730006498

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Аверин Вадим Александрович
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы в сфере охраны	26 лет

культурного наследия	
Место работы и должность	директор ООО «Ивановская Археологическая Экспедиция»
Реквизиты аттестации	<p>Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1039 от 23.06.2021:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – Реестр); - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в Реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утверждённых в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация, за исключением научных отчётов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми

	<p>определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ</p>
--	--

Я, нижеподписавшийся эксперт Аверин Вадим Александрович, согласно статье 19 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569, несу ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Объект экспертизы:

Земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, а именно, земельный участок в зоне работ по объекту: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14» Ивановской области (далее – Земельный участок).

Цель экспертизы:

Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 настоящего Федерального закона, а именно, на земельном участке Ивановской области в зоне работ по объекту: «Сеть газораспределения

(газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14»¹.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Топографический план участка по объекту: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14» (приведен в иллюстрациях к Акту ГИКЭ).

Документация представлена в электронном виде, формат PDF.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:

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

Сведения о проведенных исследованиях:

В процессе экспертизы проведена следующая работа:

- рассмотрена представленная Заказчиком документация по Земельному участку, подлежащему экспертизе;
- осуществлен анализ полученных и собранных данных (документов, материалов, информации) с целью определения наличия или отсутствия памятников археологии, включённых в Реестр, выявленных объектов культурного (археологического) наследия, а также объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия на осваиваемой территории;
- получено разрешение (открытый лист) на имя эксперта (выдан Минкультуры России 29.07.2022, № 1913-2022);
- изучены физико-географические характеристики района работ;
- проведен визуальный осмотр Земельного участка, подлежащего обследованию;
- проведены полевые археологические исследования;
- результаты экспертизы оформлены в виде акта государственной историко-культурной экспертизы.

Перечень использованных документов, материалов, специальной, технической и справочной литературы:

- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от

¹ Принимая во внимание, что на момент проведения экспертизы информация о наличии в регионе границ территорий, утверждённых в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Закона № 73-ФЗ отсутствовала на официальном сайте областного органа охраны памятников истории и культуры, эксперт проводил экспертизу в соответствии со статьей 56 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

15.07.2009 № 569.

- Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.

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

- Аверин В.А., 2009. Отчёт о проведении археологических разведок в г. Иваново и Ивановской области в 2008 г. // Архив ИА РАН, Р-1, № 42313.

- Аверин В.А., 2010. Отчёт о проведении археологических разведок в Ивановской области в 2009 г. (историко-культурная экспертиза земельных отводов) // Архив ИА РАН, Р-1, № 38274.

- Аверин В.А., 2020. Отчёт об археологической разведке на земельном участке, подлежащем хозяйственному освоению, в г. Кинешма Ивановской области в 2020 г. // Архив ИА РАН, Р-1, номер пока не присвоен.

- Аверин В.А., 2021. Отчёт об археологических разведках на участках, подлежащих хозяйственному освоению, во Владимирской, Нижегородской и Ивановской областях в 2019 и 2020 гг. // Архив ИА РАН, Р-1, номер пока не присвоен.

- Аверин В.А., 2022. Акт государственной историко-культурной экспертизы земель, 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, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в зоне проектируемого объекта: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к нежилому зданию по адресу: г. Кинешма, ул. Юрьевецкая, д. 43, кадастровый номер земельного участка 37:25:040104:166» от 29.07.2022.

- Аверина А.В., 2019. Научно-технический отчёт об итогах археологического обследования земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению, в зоне благоустройства пл. Революции в г. Кинешма Ивановской области в 2019 г. // Архив ООО «Ивановская Археологическая Экспедиция». Иваново.

- АКР, 1994. Археологическая карта России: Ивановская область / сост. Комаров К.И. М.

- Балашов Л.М., 1999. Кинешма прежде и теперь: Историко-

краеведческий очерк. Кинешма.

- Ерофеева Е.Н., 1965. Археологические памятники Ивановской области. Ярославль.

- Несмиян О.А., 2010. Заключение о результатах археологического исследования (шурфовки) на участке строительства по адресу: г. Кинешма Ивановской области, ул. Ивановская, 8А // Архив Комитета Ивановской области по государственной охране объектов культурного наследия. Иваново.

- Несмиян О.А., 2011. Заключение о результатах археологического исследования (шурфовки) на участке строительства по адресу: г. Кинешма Ивановской области, ул. Горького // Архив Комитета Ивановской области по государственной охране объектов культурного наследия. Иваново.

- Самотовинский Д.В., 2020а. Научно-технический отчёт об итогах археологического обследования земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению, по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Ленина, 61 в 2020 г. // Архив ООО «Ивановская Археологическая Экспедиция». Иваново.

- Самотовинский Д.В., 2020б. Краткий отчёт об итогах археологических наблюдений на участке благоустройства территории, по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, пл. Революции в 2020 г. // Архив ООО «Ивановская Археологическая Экспедиция». Иваново.

- Самотовинский Д.В., 2021. Отчёт об археологических разведках на участках, подлежащих хозяйственному освоению, в Нижегородской и Ивановской областях в 2020 г. // Архив ИА РАН, Р-1, номер пока не присвоен.

- Слостёнов Ю.Л., Марков Д.С., 2010. Геология Ивановской области. Шуя.

- Чечулин П.Н., 2011. Отчёт о разведочных работах на территории Приволжского и Кинешемского районов Ивановской области в 2010 г. // Архив ИА РАН, Р-1, № 39327.

- Проектная документация по титулу: « Строительство газопроводов-вводов в г. Кинешма, код объекта 037-21-498-000029. Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: пер. Мельничный, д. 14 (договор догазификации № 30Д-0009 от 08.11.2021 г.). Стадия Р. Иваново, 2022.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:

Земельный участок, в отношении которого проведена государственная историко-культурная экспертиза, расположен в центрально-восточной части г. Кинешма Ивановской области (*Приложение 2, рис. 1-2*). Рассматриваемая территория находится в междуречье р. Кинешемка и р. Волга, на правом берегу рек.

Проектируемый подземный газопровод-ввод общей протяжённостью 360 м (ширина коридора обследования 12 м) начинается от точки врезки в

существующий подземный распределительный полиэтиленовый газопровод среднего давления III категории Ø63x5,8 мм, проходящий по ул. 1-я Нагорная (рис. 3-5,7). Далее газопровод движется 25 м на юго-восток, затем на северо-восток мимо домовладений № 14 и № 18 по ул. Юрьевецкой. Затем снова поворачивает на юго-восток и проходит под искусственной насыпью, на которой расположены Рождественская и Успенская церкви, до д. № 19 по ул. Юрьевецкая. Затем поворачивает на юго-юго-запад вдоль ул. им. Пирогова, далее у д. № 1 по ул. Нагорная поворачивает на запад-северо-запад вдоль ул. Нагорная до врезки в существующий подземный газопровод к северо-востоку от д. № 4 по ул. Нагорная. Практически на всём своем протяжении прокладка газопровода запроектирована методом ГНБ.

Территория проектируемого объекта заросла кустарником и деревьями, в южной части проходит между заборами домовладений частного сектора (Приложение 2, рис. 11,12,17).

В соответствии с частью 1 статьи 36 Закона № 73-ФЗ, проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 указанного Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводящим указанные работы, требований настоящей статьи. В соответствии с абзацами 3, 10 статьи 30 Закона № 73-ФЗ объектами историко-культурной экспертизы являются земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия; документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.

Исторические сведения, собранные экспертом показали, что заселение территории современного Кинешемского района произошло ещё в эпоху бронзы. Первое документальное упоминание о Кинешемской земле относится к 1429 г., когда войско казанских татар Махмут-Хази разграбило и

сожгло на Верхней Волге Кострому, Плѣс, Солдогу, Лух и Кинешму. В начале XV в. Кинешма, вместе с окружающими её поселениями, вошла в состав Московского княжества. И вскоре Великий князь московский Иван III пожаловал Кинешму вместе с Лухом и Вичугой князю Бельскому, перешедшему на его сторону из подданства короля Казимира. В 1571 г. царь Иван Грозный подарил город на Волге с землями князю И.П. Шуйскому за успешную оборону им Пскова от войск польского короля Стефана Батория. Жители Кинешмы и прилегающих к ней сѣл и деревень в начале XVII в. вели борьбу с вооруженными отрядами польского короля Сигизмунда. После Смутного времени кинешемские земли как дворцовые, царь щедро раздавал своим приближенным – дворянам Баскакову, Бестужеву, Зубову, Монастырскому, Философову. В 1616 г. Кинешма стала уездным центром. За ней были закреплены Кинешемская, Вичугская и Мериновская волости. Во главе уезда был поставлен царский воевода, который ведал сбором налогов и безжалостно выколачивал накопившуюся за лихие годы задолженность. В 1629 г. недовольство населения вылилось в открытое восстание, которое было жестоко подавлено. В царствование Алексея Михайловича в 1651 г. вспыхнуло восстание сразу в Кинешемском, Лухском и Юрьевецком уездах. К этому времени из предприимчивых и оборотистых крестьян стали выделяться торговые люди - купцы. Становлению их капитала способствовала Волга и льноткачество. В уезде вырабатывались и грубые холсты, и тонкое бельевое полотно. Оно продавалось на многочисленных ярмарках. В 1708 г. при разделе Петром I России на 8 губерний Кинешемский уезд вошёл в состав Архангелогородской губернии, позже вошёл в Ярославскую провинцию Московской губернии. А уже при Екатерине II в ходе новой административной реформы в 1788 г. перешёл в Костромское наместничество. Екатерина II во время своего известного путешествия по Волге встречалась с представителем Кинешемского уезда князем Н. Козловским. Именно после этого путешествия особым указом Сената городу Кинешме был пожалован герб. С 1796 г. Кинешемский уезд – в составе Костромской губернии. В Москву и Санкт-Петербург из сѣл Кинешемского уезда потоком шли онучное сукно, войлок и фетр, меховые и вязаные изделия, плетеные санки и мебель, сбруя и валенки, бондарные, столярные и кузнечные поделки. Эти не характерные для кинешемцев промыслы были принесены раскольниками. В 1918 г. Кинешемский уезд вошёл в состав вновь созданной Иваново-Вознесенской губернии. В 1929 г. Иваново-Вознесенская губерния и все её уезды были упразднены, большая часть Кинешемского уезда вошла в состав Кинешемского района Ивановской Промышленной области. В 1936 г. Кинешемский район вошёл в состав вновь образованной Ивановской области. В 1963 г. он был преобразован в Кинешемский сельский район. В 1965 г. Кинешемский сельский район вновь преобразован в район. Границы Кинешемского района и окончательный состав административных единиц после неоднократных изменений сложились лишь концу 1968 г. (*Балашов, 1999*). В 2005 г. в соответствии с

Законом Ивановской области № 42-ОЗ в районе образованы 7 муниципальных образований: 1 городское и 6 сельских поселений.

По данным исторической картографии, Земельный участок находится на восточной границе г. Кинешма XVIII - нач. XX вв. (*Приложение 2, рис. 6,8-9*). Исторически данный район относился к так называемому «Заречью» (поскольку находился на правом берегу р. Кинешемки), где вокруг Спасо-Преображенского мужского монастыря, известного с XV в., возникает слобода, именовавшаяся Спасской, а также одноимённая улица (она же Средняя, позднее – Юрьевецкая). Данная улица являлась частью тракта, соединявшего Кинешму с Юрьевцем.

Кинешма в археологическом отношении изучена пока достаточно слабо. Планомерных археологических исследований на её территории до 2020 г. не производилось – были лишь «точечные» археологические разведки на участках, подлежащих хозяйственному освоению (*Приложение 2, рис. 11*). Так, в 2008-2010, 2019, 2020, 2022 гг. здесь работали сотрудники ООО «Ивановская Археологическая Экспедиция» – В.А. Аверин (*Аверин, 2009, 2010, 2020, 2021, 2022*), А.В. Аверина (*Аверина, 2019*), П.Н. Чечулин (*Чечулин, 2011*). В начале 2010-х гг. – сотрудник НП «Шуйская археологическая экспедиция» О.А. Несмиян (*Несмиян, 2010, 2011*). В 2020 г. разведочные работы на ул. Горького, Ленина, а также археологические наблюдения на участке благоустройства пл. Революции осуществил Д.В. Самотовинский (*Самотовинский, 2020а, 2020б, 2021*). Этим список исследователей центральной части Кинешмы на данный момент и ограничивается.

В результате проведённых разведочных работ культурные напластования XVII – начала XX вв., разной степени сохранности, были выявлены на ул. Горького, 8, 12а и 13/2, ул. Советской, 2 и пл. Революции, на пересечении ул. Ивановской и ул. Горького. На ул. Островского, Ленина, Волжском бульваре признаки наличия объектов археологического наследия не зафиксированы. Таким образом, на сегодняшний день представляется, что культурный слой города распространяется в направлении места слияния р. Кинешемка с Волгой. Вместе с тем, практически не изученной остаётся территория западной части исторического поселения, например, берега р. Казоха.

Все выявленные ранее памятники археологии находятся на противоположном берегу р. Кинешемки. На её правом берегу объекты археологического наследия и местонахождения отдельных археологических артефактов не зафиксированы. Ближайшим участком, где ранее проводились археологические исследования, является ул. Юрьевецкая, где летом текущего года была проведена разведка под прокладку газопровода к зданию по адресу: г. Кинешма, ул. Юрьевецкая, д. 43, ок. 280 м к юго-востоку от южной части проектируемого газопровода (*Аверин, 2022*). В результате данных работ объекты археологического наследия не обнаружены.

Таким образом, работы в зоне проектируемого объекта: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма,

пер. Мельничный, д. 14» Ивановской области будут проводится на значительном расстоянии от ранее выявленных объектов археологического наследия и не приведут к их разрушению.

Данная экспертиза не рассматривает вопросы, связанные с архитектурным наследием. В акте рассматриваются только мероприятия, связанные с археологическим изучением указанной территории. Наличие/отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в области архитектуры, истории и монументального искусства, а также влияние проектируемых и хозяйственных работ на такие памятники истории и культуры, соответствие проектируемого строительства нормам законодательства об объектах культурного наследия в отношении вышеуказанных объектов, экспертом не рассматривались и не являлись задачами настоящей экспертизы.

В рамках изучения физико-географических характеристик Земельного участка выявлено следующее. Ивановская область (*Приложение 2, рис. 1*) расположена в центре Европейской части России, в трёхстах километрах к северо-востоку от Москвы. Она находится в центральной части Великой Русской Равнины, на Волго-Клязьминском водоразделе, и относится к Верхней Волге. Граничит с Ярославской, Костромской, Нижегородской и Владимирской областями. Протяжённость территории с севера на юг – 157 км, с запада на восток – 249 км. Площадь Ивановской области – 21437 кв. км. В тектоническом отношении эта территория является частью Русской (Восточно-Европейской) платформы и принадлежит южному борту Московской синеклизы и северо-западной оконечности Токмовского свода Волго-Уральской антеклизы. Поверхность Ивановской области представляет собой пологоволнистую, местами плоскую низменную равнину, абсолютная высота которой только на крайнем юго-востоке области, где к её границе подходят склоны Московской возвышенности, достигает 212 м над уровнем моря. Самая низкая точка области – 75 м над уровнем моря – находится на берегу р. Клязьмы. На севере области с запада на восток протянулась цепь конечных морен московского оледенения – Ростово-Плёсская гряда, самая высокая точка которой достигает высоты 195 м. В заволжской части она переходит в Галичско-Чухломскую гряду с максимальной отметкой 196 м. Междуречья, не заливавшиеся тальми ледниковыми водами, образованы днепровскими моренными отложениями. В ложбинах стока между холмами образовались озёра, впоследствии многие из них превратились в болота. По берегам рек в результате водной эрозии образовались глубокие овраги. На юге области распространены карстовые формы рельефа в виде воронок, карстовых озёр и карстовых западин. Для Ивановской области характерна густая сеть рек и каналов. Самой крупной рекой является Волга с расположенным на ней Горьковским водохранилищем и притоками Шача, Мера, Ёлнать, Кинешемка. Основная же часть стока относится к бассейну Клязьмы, среди них: Нерль (с притоком Ухтома), Увудь (с притоками Ухтома и Вязьма), Теза (с притоками Парша и Люлех) и Лух (с притоком

Ландех). Кроме Горьковского, на территории области есть ещё несколько водохранилищ, среди них Уводьское (дополняемое каналом Волга-Уводь) и Моркушское. На территории области насчитывается более 200 озёр. Основная их часть находится в центре и на юге области: это Подозёрское, Юрцинское, Бобурянское, Петряевское озёра в Комсомольском районе; Серковское в Ивановском районе; озёра-старицы Сорокино, Ореховое, Долгое и Ламхоро в Клязьминском заказнике; озёра Шадрино, Ламское, Святое, Поныхарь, Заборье и самое глубокое в области Клещинское (35 м) в Южском районе. Самым крупным является озеро Рубское (297 га, расположено в Тейковском районе). Значительная часть мелких озёр заболачивается, множество озёр образовалось на выработанных торфяниках. Болотами заняты большие пространства, в ряде мест они являются определяющим элементом природного ландшафта. Преобладающий тип почв – дерново-подзолистый с малым количеством гумуса супесчаный в центральной и южной, суглинистый – в северо-восточной частях региона. Кроме того, распространены осушенные торфяные почвы; земли в пределах Балахнинской низины заняты болотными почвами, а в Ильинском и Гаврилово-Посадском районах встречаются серые лесные почвы. Область расположена на стыке двух зон: европейской тайги и смешанных. Всего леса занимают 48 % территории области, а луга около 10 %. Общий характер климата Ивановской области умеренно-континентальный с умеренно холодной зимой и прохладным летом (*Сластёнов, Марков, 2010*).

Кинешемский район с центром в г. Кинешма (*Приложение 2, рис. 1,2*) находится в северо-восточной части Ивановской области, в бассейне Волги. Его территория составляет 1583 кв. км. Он граничит на севере и северо-востоке с Островским и Кадыйским районами Костромской области, на севере с Заволжским районом, на востоке с Юрьевецким районом, на юге с Лухским районом, на юго-западе и юге с Вичугским районом Ивановской области. Административным центром является г. Кинешма (в состав района не входит). Город расположен на правом берегу Волги (Горьковского водохранилища), в 400 км северо-восточнее Москвы, в 100 км от областного центра (г. Иваново), и занимает площадь 48,9 кв. км, протянувшись вдоль берега реки более чем на 11 км. Формирование современного рельефа исследуемой территории началось ещё в доледниковое время, но окончательно он был сформирован в ледниковый период и в дальнейшем, в результате эрозионно-аккумулятивной деятельности постоянных и временных водотоков, по мере развития гидрографической сети. В настоящее время территория района представляет собой пологоволнистую зандровую равнину, на которую наложен флювиальный рельеф речных долин. В геологическом строении территории принимают участие среднечетвертичные ледниковые и водно-ледниковые отложения времени московского оледенения. Ледниковые отложения представлены моренными лёгкими песчанистыми суглинками и супесями (реже глинами) с большим содержанием плохо окатанного гравия, гальки и валунов карбонатных и

магматических пород. Нередко в морене на разных глубинах встречаются линзы разнозернистых песков. Водно-ледниковые отложения представлены, как правило, разнозернистыми песками, нередко с примесью гравия и гальки, иногда с валунами небольших размеров, реже встречаются небольшие по мощности прослой глинистых грунтов. Главными реками Кинешмы являются Волга и её правый приток Кинешемка. В черте города в Волгу впадают ещё несколько рек: Казоха, Томна, Чёрная (*Сластёнов, Марков, 2010*).

Экспертиза проведена в порядке, предусмотренном ст. 45.1 Закона № 73-ФЗ, а также Положением «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утверждённым постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32. Для проведения археологических полевых работ экспертом в Минкультуры России получено разрешение (открытый лист) № 1913-2022 от 29.07.2022 (*Приложение 2, рис. 22*).

Методика проведения натуральных полевых археологических работ предусматривала натурное обследование территории указанного землеотвода методом маршрутной разведки. На первом этапе был осуществлён визуальный осмотр местности с целью возможного выявления памятников археологии, имеющих внешние признаки (курганы и др.), нарушений целостности грунтового покрытия и участков техногенного изменения ландшафта. В ходе работ проводилась детальная фотофиксация, что отражено в иллюстративном материале (*Приложение 2*). В процессе исследований велся полевой дневник, в котором фиксировались все сделанные наблюдения.

Второй этап исследований предполагал закладку шурфов для установления факта наличия (либо отсутствия) культурного слоя и археологических предметов. На участке протяжённостью менее 1 км было заложено 2 шурфа из расчёта не менее 1 шурфа на 1 км длины объекта. Шурф размером 1x1 м ориентирован по сторонам света, доведен до материка (который был дополнительно прокопан), после завершения работ – рекультивирован.

В процессе работ все вскрытия фиксировались фотографически: общие виды участка обследования, место заложения шурфа, разметка перед началом работ, стратиграфия, общий вид выкопанного шурфа в окружающем пейзаже, а также поверхность после рекультивации. Исследование напластований в шурфе велось лопатами с плоским лезвием, тонкими горизонтальными зачистками по условным пластам, мощностью 20 см. Координаты фиксировались с помощью прибора глобального позиционирования – GPS-навигатора (Garmin, модель «GPSMAP 78», в системе координат WGS-84).

Шурфы были заложены:

- шурф № 1 (*Приложение 2, рис. 4,5,7,13-16*) - в 3,5 м к северо-западу от точки врезки в существующий газопровод на ул. Нагорная. GPS-координаты:

№ 57.4440536, Е 42.183454. Стратиграфия 1) дёрн – до 7 см; 2) тёмно-коричневая супесь с краснокирпичной крошкой – до 22 см; 3) серый суглинок – до 37 см; 4) жёлто-серый суглинок – до 20 см; 5) жёлтый суглинок со следами ожелезнений – материк – прокопан на глубину до 26 см.

- шурф № 2 (*Приложение 2, рис. 4,5,7,18-21*) - в 119,5 м к северо-западу от шурфа № 1, в 7,5 м к северу от северо-западного угла д. № 11 (9?) по ул. Юрьевецкая. Стратиграфия: 1) дёрн – до 5 см; 2) тёмно-коричневый рыхлый суглинок с линзами жёлтого песка – до 23 см; 3) жёлто-коричневый суглинок – до 46 см; 4) линза серой глины – до 6 см; 5) жёлтый сильно обводнённый суглинок с ожелезнениями – в восточной части перебит при прокладке коммуникаций – материк – прокопан на глубину до 22 см.

Признаков наличия культурного слоя и/или археологических предметов в шурфах не обнаружено. Поиск подъёмного материала также не дал результатов.

Таким образом, на земельном участке в г. Кинешма Ивановской области по объекту: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14», объекты культурного (археологического) наследия, включённые в Реестр, выявленные объекты культурного (археологического) наследия, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия, отсутствуют.

Научный отчёт о выполненных археологических полевых работах в течение трёх лет со дня окончания срока действия разрешения (открытого листа) подлежит передаче исполнителем археологических полевых работ на хранение в Архивный фонд Российской академии наук как составную часть Архивного фонда Российской Федерации и не является объектом государственной историко-культурной экспертизы.

Обоснование вывода экспертизы:

Изученная документация и привлеченные источники содержат полноценные сведения об испрашиваемом Земельном участке и исчерпывающую информацию, соответствующую требованиям Закона № 73-ФЗ, необходимую для возможности проведения государственной историко-культурной экспертизы.

Проведенные полевые археологические работы (разведка) позволили получить данные, необходимые для принятия решения о возможности (положительное заключение) или невозможности (отрицательное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ при определении отсутствия выявленных объектов археологического наследия на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и

иных работ в границах Земельного участка.

Установлено, что на Земельном участке в г. Кинешма Ивановской области в зоне работ по объекту: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14», объекты культурного (археологического) наследия, включённые в Реестр, выявленные объекты культурного (археологического) наследия, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия, отсутствуют.

Вывод экспертизы:

На основании рассмотренных документов, привлечённых литературных данных, иных источников, а также проведенных археологических полевых работ (разведки), эксперт пришёл к следующим выводам.

На земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ в зоне работ по объекту: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14» в г. Кинешма Ивановской области, памятники археологии, выявленные объекты культурного (археологического) наследия, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия отсутствуют.

Эксперт считает возможным (положительное заключение) проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ при определении отсутствия выявленных объектов археологического наследия на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ в зоне работ по объекту: «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к жилому дому по адресу: г. Кинешма, пер. Мельничный, д. 14» в г. Кинешма Ивановской области.

В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия в Комитет Ивановской области по государственной охране объектов культурного наследия или заявление в форме электронного

документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью.

Перечень приложений к заключению экспертизы:

1. Приложение 1. Список иллюстраций к Акту ГИКЭ – на 2 л.
2. Приложение 2. Иллюстрации к Акту ГИКЭ – на 12 л.

Дата оформления Акта государственной историко-культурной экспертизы – 06 октября 2022 г.

Аттестованный эксперт МК РФ
по проведению государственной
историко-культурной экспертизы



В.А. Аверин

ПРИЛОЖЕНИЯ К АКТУ ЭКСПЕРТИЗЫ

Приложение 1

Список иллюстраций к Акту ГИКЭ

Рис. 1. Карта административного деления Ивановской области с обозначением участка проведения археологических работ в г. Кинешма.

Рис. 2. Карта-схема г. Кинешма Ивановской области с обозначением района проведения археологических работ.

Рис. 3. Топографическая карта г. Кинешма (фрагмент) с обозначением проектируемого газопровода.

Рис. 4. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Ситуационный план участка проведения работ с указанием мест заложения шурфов (не в масштабе). Скриншот с Яндекс. Карты [01.10.2022].

Рис. 5. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Космоснимок участка проведения работ с указанием мест заложения шурфов (не в масштабе). Скриншот с Яндекс. Карты 01.10.2022].

Рис. 6. Район проведения работ (обозначен красным цветом) на Плане г. Кинешмы Костромской губернии конца XIX-начала XX вв.

Рис. 7. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Топографический план участка работ (документация заказчика) с указанием проектируемого газопровода (выделен синим цветом) и заложённых шурфов.

Рис. 8. Участок проведения работ (обозначен красным цветом) на Плане г. Кинешмы 1861 г. из книги Я.С. Крживоблоцкого

Рис. 9. Район проведения работ (обозначен красным кружком) на карте Кинешемского уезда Костромской губернии 1913 г.

Рис. 10. Космоснимок центральной, исторической части г. Кинешма, с обозначением участков проведения археологических работ: 1,20 – В.А. Аверин; 3,7 – О.А. Несмиян; 8-10 – А.В. Аверина; 13,19 – Д.В. Самотовинский, а также шурфов, поставленных в рамках отчётных работ (№ 21, № 22) Скриншот сайта Яндекс.Карты [01.10.2022].

Рис. 11. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Общий вид с юга на участок прокладки газопровода в районе д. № 11 по ул. Юрьевская.

Рис. 12. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Точка врезки в существующий газопровод на ул. Нагорная, вид с юго-запада.

Рис. 13. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 1, разметка и общий вид с востока.

Рис. 14. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 1, профиль западного борта, вид с востока.

Рис. 15. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Общий вид с востока выкопанного шурфа № 1.

Рис. 16. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 1, рекультивация, вид востока..

Рис. 17. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Общий вид с юго-востока на участок прокладки газопровода на ул. Юрьевецкая.

Рис. 18. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 2, разметка и общий вид с юга.

Рис. 19. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 2, профиль восточного борта, вид с запада.

Рис. 20. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Общий вид с юго-востока выкопанного шурфа № 2, процесс рекультивации.

Рис. 21. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 2, рекультивация, вид с востока.

Рис. 22. Копия разрешения (открытого листа).

Иллюстрации к Акту ГИКЭ



Рис. 1. Карта административного деления Ивановской области с обозначением участка проведения археологических работ в г. Кинешма.

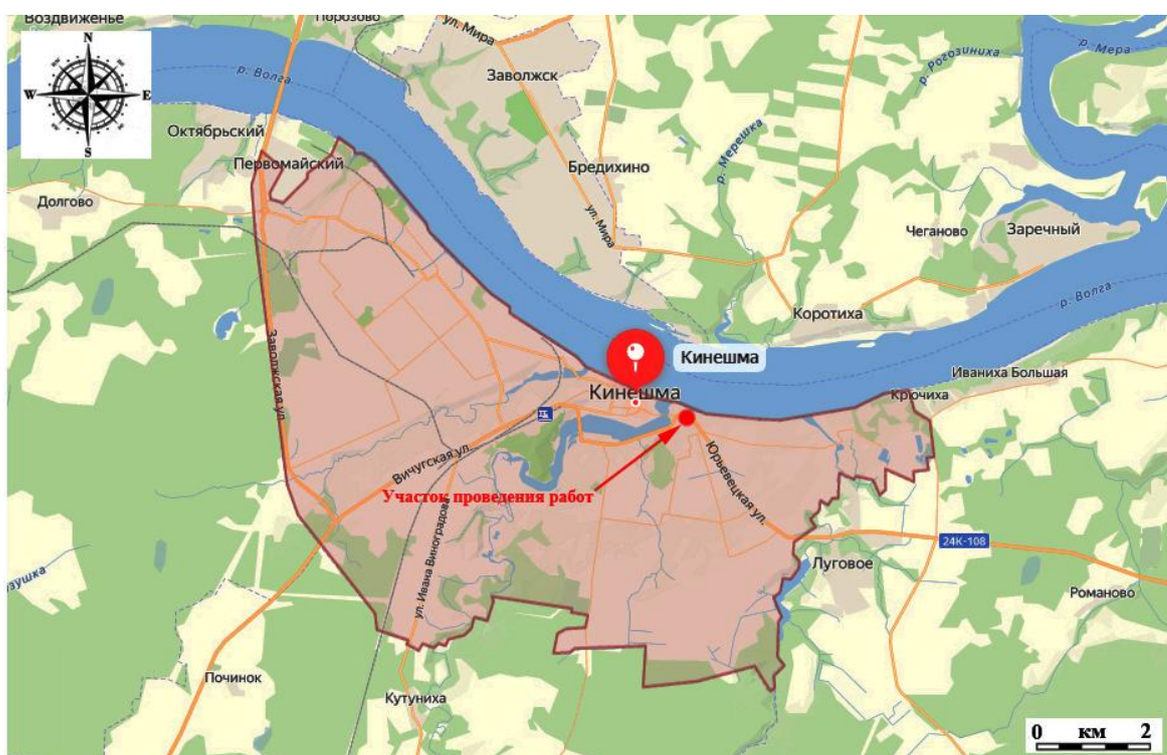


Рис. 2. Карта-схема г. Кинешма Ивановской области с обозначением района проведения археологических работ.



Рис. 3. Топографическая карта г. Кинешма (фрагмент) с обозначением проектируемого газопровода.

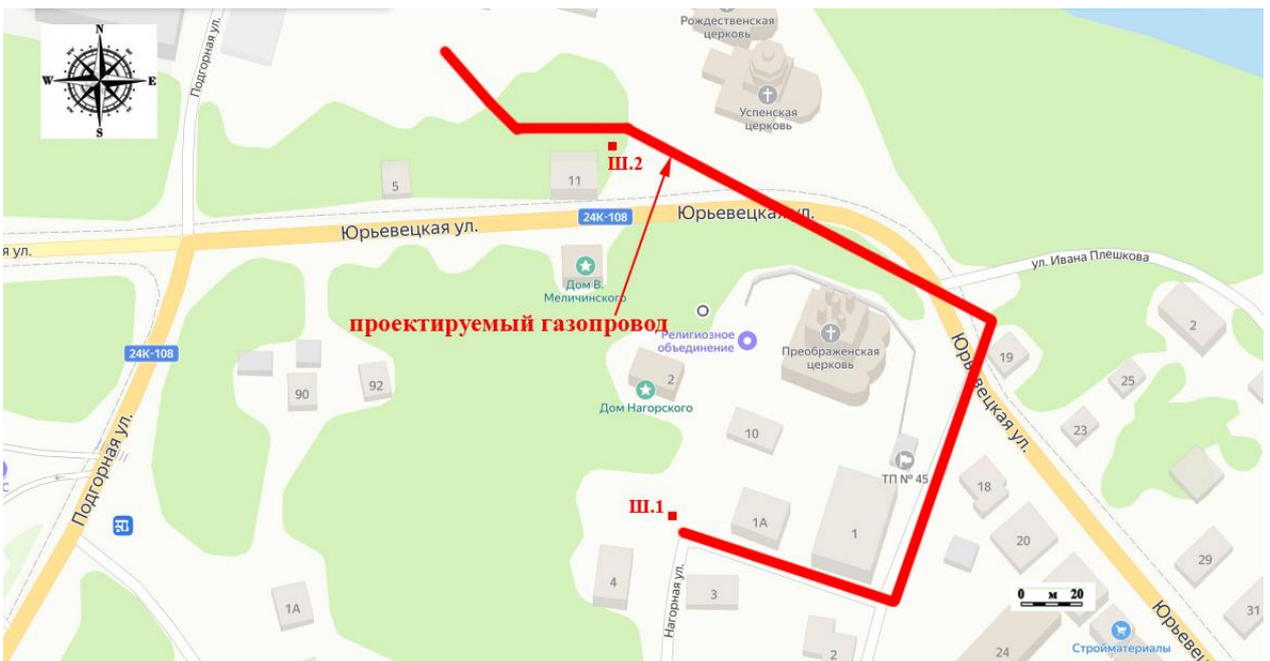


Рис. 4. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Ситуационный план участка проведения работ с указанием мест заложения шурфов (не в масштабе). Скриншот с Яндекс. Карты [01.10.2022].

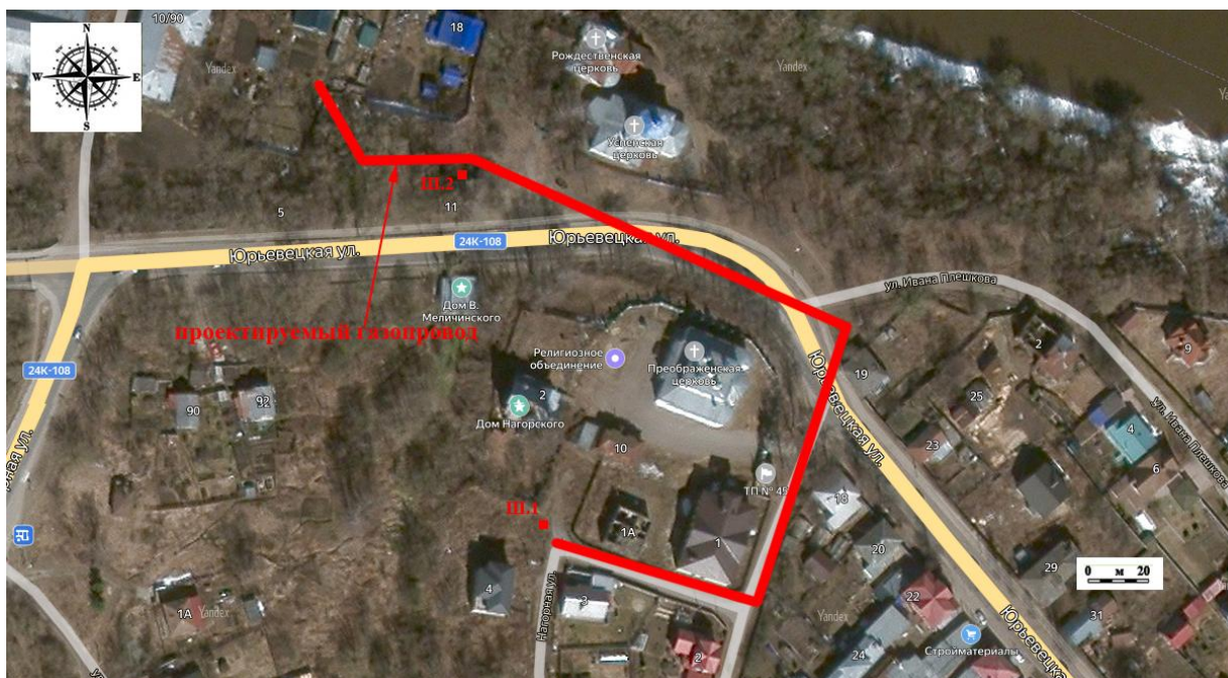


Рис. 5. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Космоснимок участка проведения работ с указанием мест заложения шурфов (не в масштабе). Скриншот с Яндекс. Карты 01.10.2022].

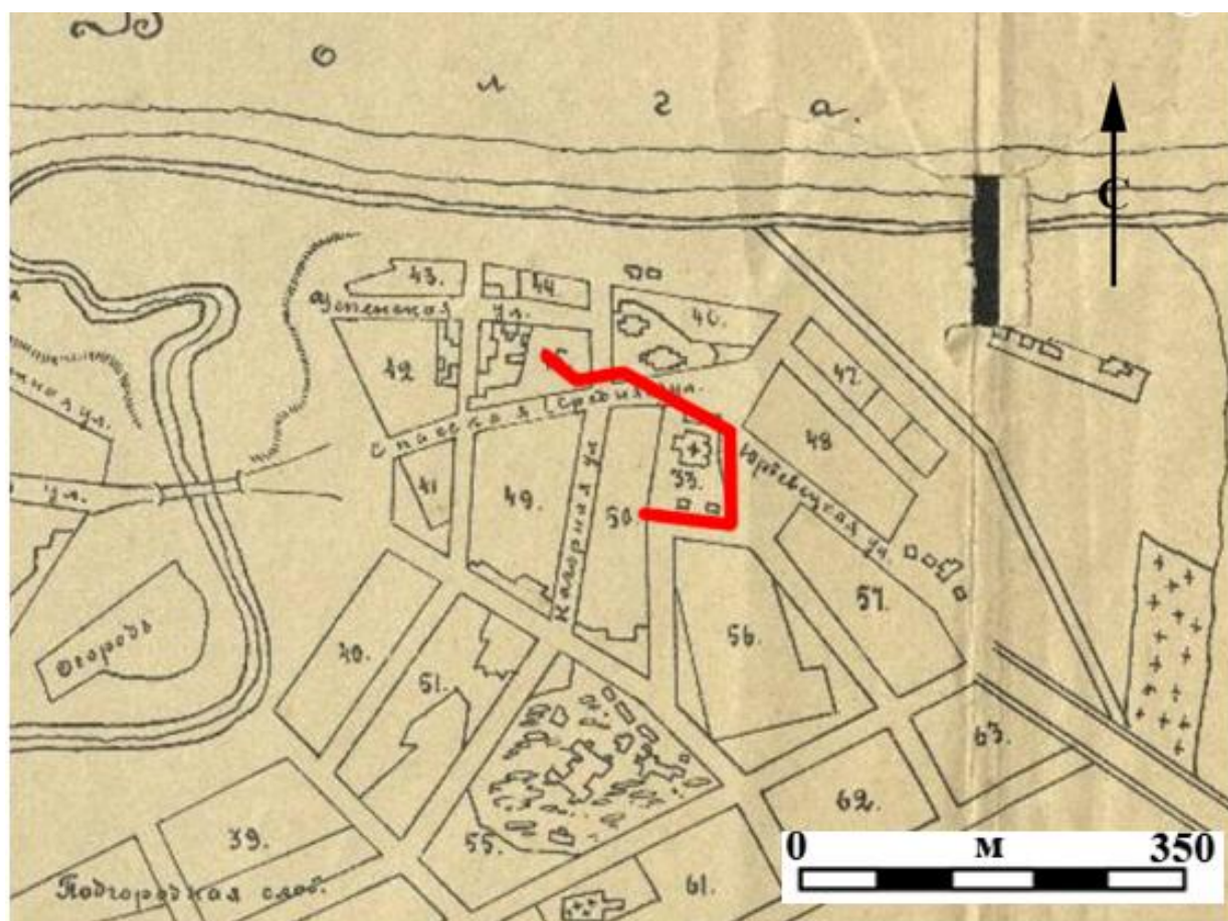


Рис. 6. Район проведения работ (обозначен красным цветом) на Плане г. Кинешмы Костромской губернии конца XIX-начала XX вв.

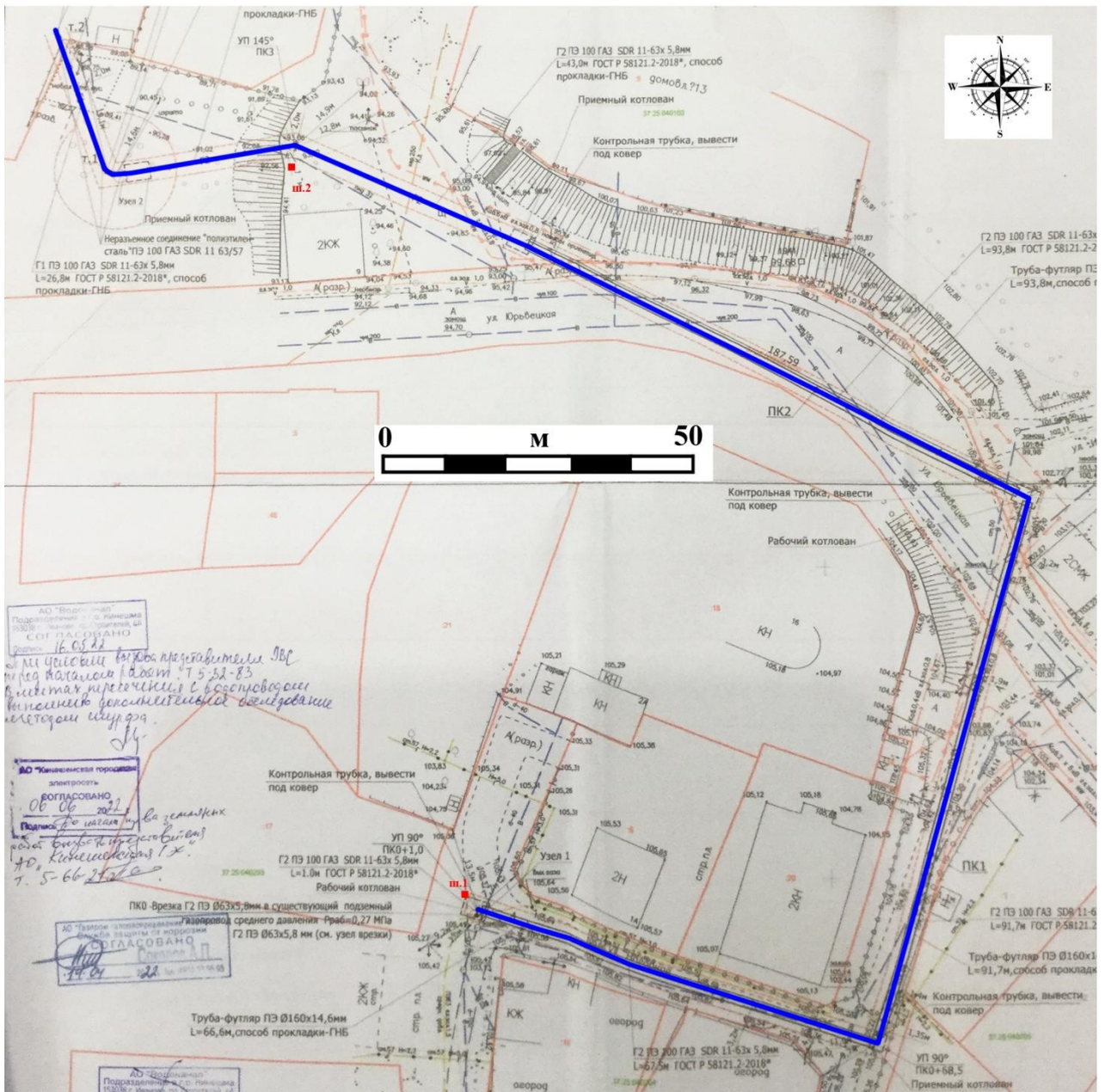


Рис. 7. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Топографический план участка работ (документация заказчика) с указанием проектируемого газопровода (выделен синим цветом) и заложенных шурфов.



Рис. 8. Участок проведения работ (обозначен красным цветом) на Плате г. Кинешмы 1861 г. из книги Я.С. Крживоблоцкого

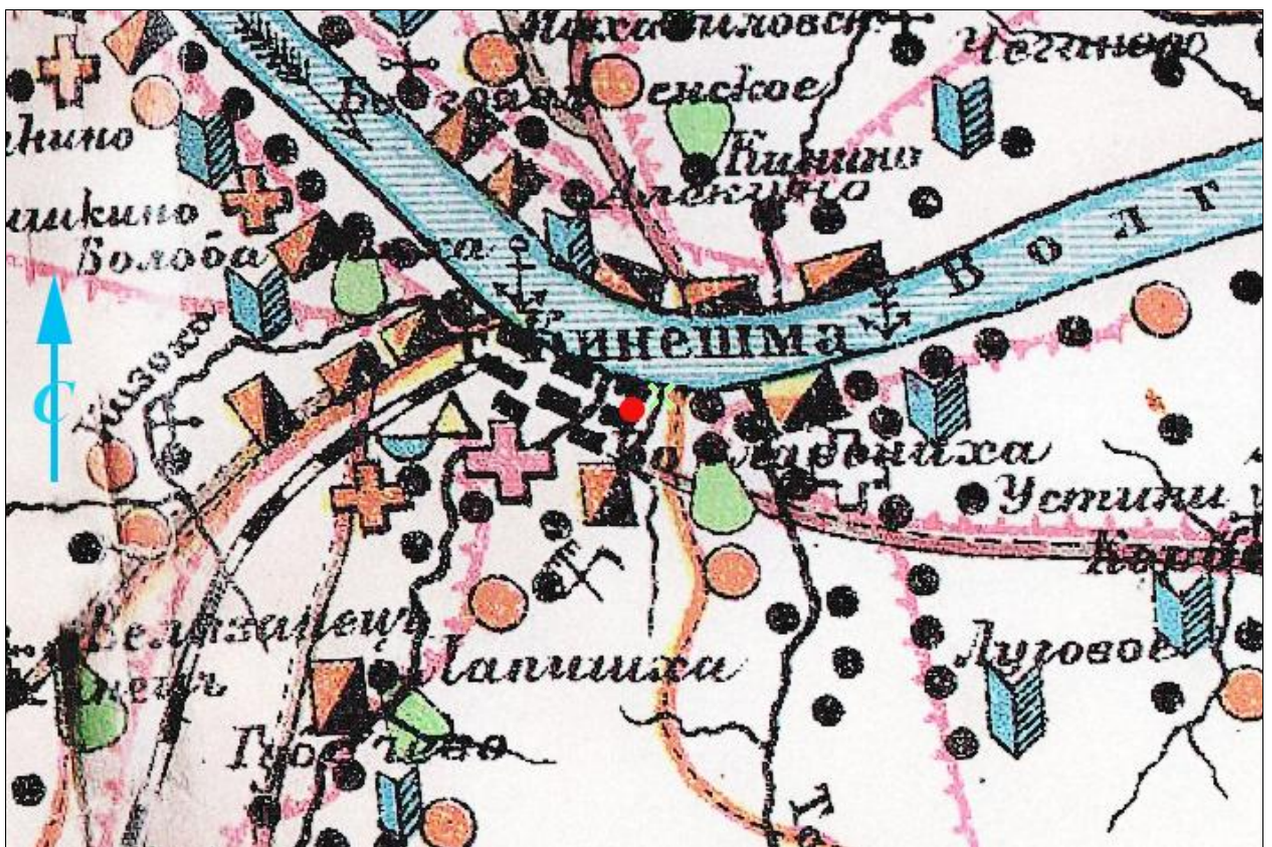


Рис. 9. Район проведения работ (обозначен красным кружком) на карте Кинешемского уезда Костромской губернии 1913 г.

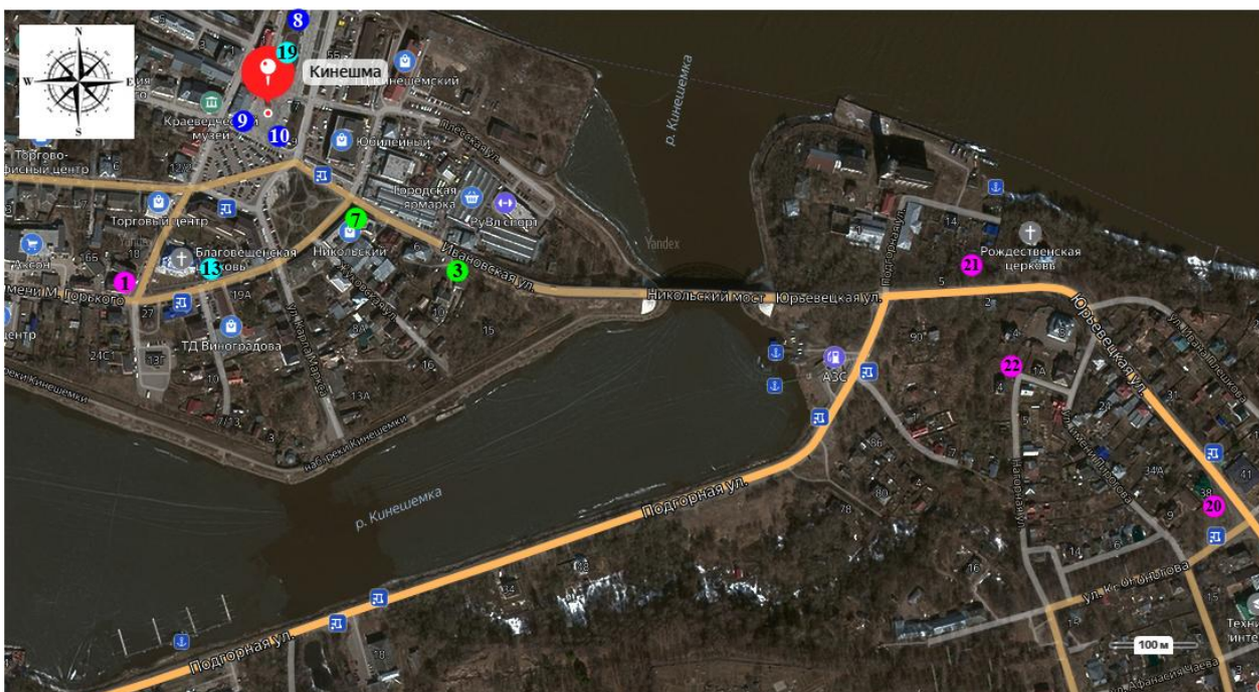


Рис. 10. Космоснимок центральной, исторической части г. Кинешма, с обозначением участков проведения археологических работ: 1,20 – В.А. Аверин; 3,7 – О.А. Несмиян; 8-10 – А.В. Аверина; 13,19 – Д.В. Самотовинский, а также шурфов, поставленных в рамках отчётных работ (№ 21, № 22) Скриншот сайта Яндекс.Карты [01.10.2022].



Рис. 11. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Общий вид с юга на участок прокладки газопровода в районе д. № 11 по ул. Юрьевецкая.



Рис. 12. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Точка врезки в существующий газопровод на ул. Нагорная, вид с юго-запада.



Рис. 13. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 1, разметка и общий вид с востока.



Рис. 14. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 1, профиль западного борта, вид с востока.



Рис. 15. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Общий вид с востока выкопанного шурфа № 1.



Рис. 16. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 1, рекультивация, вид востока..



Рис. 17. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Общий вид с юго-востока на участок прокладки газопровода на ул. Юрьевецкая.



Рис. 18. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 2, разметка и общий вид с юга.



Рис. 19. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 2, профиль восточного борта, вид с запада.



Рис. 20. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Общий вид с юго-востока выкопанного шурфа № 2, процесс рекультивации.



Рис. 21. Ивановская обл., г. Кинешма, пер. Мельничный, 14, газопровод-ввод к жилому дому. Шурф № 2, рекультивация, вид с востока.

Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 1913-2022

Настоящий открытый лист выдан:

Аверину Вадиму Александровичу
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
в зоне [REDACTED]

строительств: сели, газораспределения (газопровод-вод) к жилой/дому по пер. Мельничному, д. 14 в г. Кинешме;
[REDACTED]
[REDACTED] **Ивановской области.**
(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Аверин Вадим Александрович
(Ф.И.О)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:
археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

Передача права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с **29 июля 2022 г.** по **8 июля 2023 г.**

027444

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: **29 июля 2022 г.**

Первый заместитель Министра
(подпись)

С.Г. Обрывагин
(Ф.И.О.)

МП.

Дата **29 июля 2022 г.**

Рис. 22. Копия разрешения (открытого листа).