

АКТ

государственной историко-культурной экспертизы

документации, содержащий результаты исследований,
в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов,
обладающих признаками объекта культурного наследия,
на земельном участке, отводимом под строительство канализации
в поселке Дugna Ферзиковского района Калужской области

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569.

1. Дата начала проведения экспертизы – 10.09.2022 г.

2. Дата окончания проведения экспертизы – 13.09.2022 г.

3. Место проведения экспертизы – г. Воронеж.

4. Заказчик экспертизы – Общество с ограниченной ответственностью «Археологическая мастерская».

5. Сведения об эксперте:

- фамилия, имя, отчество – Яблоков Антон Глебович.
- образование – высшее, специальность – история.
- стаж работы – 11 лет.
- место работы и должность – ведущий инженер Археологического музея Воронежского государственного университета; преподаватель кафедры археологии и истории древнего мира Воронежского государственного университета; директор общества с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Древности».

- реквизиты аттестации – приказ Министерства культуры РФ от 17.09.2021 № 1537; приказ Министерства культуры РФ от 30.12.2021 № 2304.

объекты экспертизы:

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

2. документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

3. 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;

4. документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

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

7. Цель экспертизы.

Определение наличия (отсутствия) объектов археологического наследия, выявленных объектов археологического наследия, объектов, обладающих признаками объектов археологического наследия; наличия (отсутствия) ограничений использования земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению, установленных в соответствии с законодательством об охране объектов культурного наследия.

8. Объект экспертизы.

Документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ – Скинкайтис В.В. Технический отчет об археологическом обследовании по трассе строительства канализации в п. Дugna Ферзиковского района Калужской области в 2022 году. Воронеж, 2022.

9. Перечень документов, представленных заявителем.

1. Скинкайтис В.В. Технический отчет об археологическом обследовании по трассе строительства канализации в п. Дugna Ферзиковского района Калужской области в 2022 году. Воронеж, 2022.

2. Копия письма управления по охране объектов культурного наследия Калужской области № 10/847-21 от 15.07.2021.

10. Отношение к заказчику экспертизы.

Эксперт не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, родственниками); не состоит в трудовых отношениях с заказчиком; не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком (его должностным лицом или работником), а также заказчик (его должностное лицо или работник) не имеет долговые или иные имущественные обязательства перед экспертом; не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах заказчика); не заинтересован в результатах исследований и решении, вытекающем из заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

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

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

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

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

Результаты исследований, проведенных в рамках настоящей государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта.

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

Представленная документация является результатом историко-культурного исследования территории, предназначенной для хозяйственного освоения, содержит результаты проведения археологической разведки на предмет наличия/отсутствия объектов, обладающих признаками историко-культурного наследия, по трассе строительства канализации в поселке Дугна Ферзиковского района Калужской области. Протяженность линейного объекта – 4,39 км.

Документация содержит текстовую и иллюстративную части. Текстовая часть отражает исходные данные по объекту, данные, собранные исполнителем документации в ходе историко-библиографических исследований, сведения о предыдущих археологических исследованиях в районе работ, выводы.

Иллюстративная часть содержит картографические и фотографические материалы, отражающие информацию по земельному участку и проведенным работам.

Согласно письму управления по охране объектов культурного наследия Калужской области № 10/847-21 от 15.07.2021 управление не располагает сведениями об отсутствии объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического), по трассе строительства канализации в п. Дугна. Для принятия решения о возможности проведения работ по строительству канализации в качестве первоочередных действий предписано проведение и предоставление в управление заключения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, проводимой путем археологической разведки.

Археологическая разведка проводилась на основании открытого листа № 1055-2022 от 07.06.2022, выданного Министерством культуры Российской Федерации Скинкайтису Винцасу Владимиро. Протяженность трассы линейного объекта составляет 4,39 км.

В процессе разведки заложено 5 шурфов размерами 1×1 м, проведен осмотр дневной поверхности на предмет подъемного материала и выраженных в рельефе археологических объектов.

В составе предоставленной документации приводится описание археологических шурфов, их местонахождение, стратиграфия, а также указана глубина от дневной поверхности.

При вскрытии шурфов признаков культурного слоя не обнаружено.

Таким образом, по результатам проведенной археологической по трассе строительства канализации в п. Дугна, установлено отсутствие объектов археологического наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов археологического наследия, состоящих на момент обследования на учете в управлении по охране объектов культурного наследия Калужской области, а также объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия.

14. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы.

- Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Закон Калужской области от 03.11.2004 № 372-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Калужской области»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 г.

№ 127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

- Перечень объектов культурного наследия Калужской области, размещенный на сайте управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области;

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

- Данные дистанционного зондирования земной поверхности в программе SASPlanet;

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

15. Обоснования вывода экспертизы.

Экспертом установлено, что при подготовке технического отчёта об археологическом обследовании по трассе строительства централизованных систем водоснабжения в п. Дугна Ферзиковского района Калужской области, соблюдены требования Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

При подготовке документации использована информация, полученная по данной территории при проведении археологической разведки на основании открытого листа № 1055-2022 от 07.06.2022, выданного Министерством культуры РФ на имя Скинкайтиса Винцаса Владимиро.

Протяженность обследованной территории является достаточной для определения наличия/отсутствия на данном участке объектов, обладающих признаками объектов историко-культурного наследия, в том числе памятников археологии. Содержащиеся в документации выводы являются достаточными для определения возможности или невозможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных работ.

16. Вывод экспертизы.

На основании представленной документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимом под строительство канализации в п. Дугна Ферзиковского района Калужской области, экспертом сделан вывод о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на территории объекта планируемого строительства, **возможно (положительное заключение).**

17. Перечень приложений к Акту:

Скинкайтис В.В. Технический отчет об археологическом обследовании по трассе строительства канализации в п. Дугна Ферзиковского района Калужской области в 2022 году. Воронеж, 2022.

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

Кому выдан: Яблоков Антон Глебович.

Кем выдан: ООО «Информзащита».

Серийный номер: 1b 47 9a 00 b1 ad a2 bb 40 f7 b1 9c 3a cf 05 eb.

Действителен с: 28 сентября 2021 12:11:43.

Действителен по: 28 сентября 2022 12:21:43.

18. Дата оформления заключения экспертизы – 13.09.2022 г.

Государственный эксперт

по проведению государственной

историко-культурной экспертизы Яблоков А.Г.

**Общество с ограниченной ответственностью
«Археологическая мастерская»**

ИНН 3666262798, ОГРН 1223600001855, КПП 366601001, ОКПО 71057374
Р/с 40702810410001010083, АО «Тинькофф Банк», БИК 044525974, к/с 30101810145250000974
Юр. адрес: 394054, г. Воронеж, ул. Загоровского, д. 1, кв. 651
Факт. адрес: 394062, г. Воронеж, ул. Нестерова, д. 32, кв. 2
Тел. 8-980-262-98-47, 8-919-250-94-31, E-mail: arhcraft@yandex.ru



ООО «Архмастерская»

Утверждаю:
Директор _____ А.А. Остапенко
_____ сентября 2022 года



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ
об археологическом обследовании
по трассе строительства канализации
в п. Дugna Ферзиковского района Калужской области
в 2022 году

Воронеж – 2022

Аннотация

Отчет состоит из 1 тома, включающего 68 листов, в том числе текстовую часть на 20 листах, альбом иллюстраций из 82 рисунков на 45 листах, копию письма управления по охране объектов культурного наследия Калужской области от 15.07.2021 № 10/847-21 на 2 листах, копию открытого листа № 1055-2022 от 07.06.2022 на 1 листе.

В 2022 году обществом с ограниченной ответственностью «Археологическая мастерская» проведено археологическое обследование по трассе строительства канализации в поселке Дугна Ферзиковского района Калужской области.

Цель работ – определение наличия/отсутствия объектов археологического наследия по трассе линейного объекта протяженностью 4,39 км.

Маршрут разведки проходит по землям сельского поселения «Поселок Дугна» Ферзиковского района Калужской области по территории, ограниченной с севера р. Окой, с востока р. Дугной, с юга – безымянным притоком Дугны, с запада – оврагом Сухой – притоком Оки. На отдельных участках трасса выходит к берегам водотоков, на других – удаляется от них на значительное расстояние.

Работы выполнены по заказу Отдела архитектуры, градостроительства, экономики, имущественных и земельных отношений администрации (исполнительно-распорядительного органа) муниципального района «Ферзиковский район» в соответствии с муниципальным контрактом 08 от 25.05.2022 по открытому листу № 1055-2022 от 07.06.2022, выданному Министерством культуры Российской Федерации Скинкайтису Винцасу Владимиро.

В процессе работ проведен осмотр поверхности на предмет подъемного материала и читаемых в рельефе объектов археологии, заложено 5 шурфов размерами 1×1 м. Объекты археологического наследия не обнаружены.

Ключевые слова: Калужская область, Ферзиковский район, Дугна, Ока.

Содержание

Список исполнителей	4
Введение.....	5
1 Физико-географическая характеристика	6
2 История археологического изучения района	7
3 Методика работ	10
4 Описание работ.....	12
Заключение	16
Источники и литература.....	17
Литература	19
Сокращения.....	20
Альбом иллюстраций.....	21
Копия письма управления по охране объектов культурного наследия Калужской области от 15.07.2021 № 10/847-21.....	66
Копия открытого листа № 1055-2022 от 07.06.2022	68

Список исполнителей

Скинкайтис Винцас Владимиро – руководитель работ.

Беляев Сергей Олегович – участие в полевом этапе, а именно земляные работы при шурфовке, просмотр грунта на предмет археологических находок.

Остапенко Александр Алексеевич – участие в полевом этапе, а именно фотофиксация участка работ, осмотр местности на предмет подъемного материала и читаемых в рельефе объектов археологии, водитель; участие в подготовке научного отчета, а именно подготовка разделов «История археологического изучения района», «Физико-географическая характеристика».

Синельников Александр Александрович – участие в полевом этапе, а именно земляные работы при шурфовке, просмотр грунта на предмет археологических находок.

Введение

В 2022 г. обществом с ограниченной ответственностью «Археологическая мастерская» проведено археологическое обследование по трассе строительства канализации в поселке Дугна Ферзиковского района Калужской области.

Цель работ – определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия по трассе линейного объекта протяженностью 4,39 км.

Изыскания проводились на основании открытого листа № 1055-2022 от 07.06.2022, выданного Министерством культуры Российской Федерации Скинкайтису Винцасу Владимиро, в соответствии с письмом управления по охране объектов культурного наследия Калужской области от 15.07.2021 № 10/847-21.

Работы выполнены по заказу Отдела архитектуры, градостроительства, экономики, имущественных и земельных отношений администрации (исполнительно-распорядительного органа) муниципального района «Ферзиковский район» в соответствии с муниципальным контрактом 08 от 25.05.2022.

Маршрут разведки проходит по землям сельского поселения «Поселок Дугна» Ферзиковского района Калужской области по территории, ограниченной с севера р. Окой, с востока р. Дугной, с юга – безымянным притоком Дугны, с запада – оврагом Сухой – притоком Оки. На отдельных участках трасса выходит к берегам водотоков, на других – удаляется от них на значительное расстояние.

В процессе работ проведен осмотр местности на предмет подъемного материала и выраженных в рельефе археологических объектов, заложено 5 шурфов размерами 1×1 м. Объекты археологического наследия не обнаружены.

1 Физико-географическая характеристика¹

Маршрут разведки проходит по землям сельского поселения «Поселок Дугна» Ферзиковского района Калужской области. Ферзиковский район расположен в северо-западной части Среднерусской возвышенности. Ландшафт территории сложился в результате водноледниковой аккумуляции с последующей эрозией и образованием гидросети с аллювиальными отложениями. Абсолютные отметки поверхности составляют от 113 м (урез воды в Оке) до 221,5 м (на водоразделах). Относительные перепады высот по овражной сети варьируют от 5–10 м до 60–70 м, преобладают 30–50 м. Относительные перепады отметок высот в пределах долины Оки составляет 50–90 м.

В природном отношении территория района неоднородна. Западная его половина на левобережье реки Оки представлена ландшафтами морено-эрозионных равнин краевой полосы оледенения и расположена в Смоленско-Московской природной провинции, в подзоне смешанных елово-дубовых лесов с дерново-подзолистыми почвами. Восточная половина левобережья, как и все правобережье Оки, находится в среднерусской природной провинции с ландшафтами эрозионных равнин, в подзоне широколиственных лесов. На левобережье наряду с дерново-подзолистыми почвами встречаются и серые лесные, которые на правобережье являются господствующими.

Долина реки Оки в пределах района глубокая, узкая, с крутыми склонами, террасы и пойма развиты лишь на отдельных небольших участках.

Маршрут разведки проходит по холму, образованному с севера р. Окой, с востока р. Дугной, с юга – безымянным притоком Дугны, с запада – оврагом Сухой – притоком Оки. Высотные отметки составляют в районе 160–185 м. На отдельных участках трасса выходит к берегам водотоков, на других – удаляется от них на значительное расстояние. Участок перспективен для выявления памятников археологии (рис. 4, 7–8).

¹ Раздел подготовлен по следующему изданию: Физическая география и природа Калужской области / ред. Н.Ф. Бочкарева. Калуга, 2003.

2 История археологического изучения района

Археологическое изучение Ферзиковского района Калужской области (ранее – восточной части Калужского уезда) относится к началу XX в. Внимание исследователей в основном уделялось курганным древностям и городищам раннего средневековья и древнерусского времени. В результате работ Н.И. Булычева, В.И. Лабунского, И.Д. Четыркина получены первые археологические материалы, характеризующие материальную культуру древнейшего населения Калужского края².

В 1953 г. экспедиция ГИМ под руководством М.В. Фехнер вела поиски древнерусских поселений на территории Ферзиковского района³.

В 1970-х гг. проводятся комплексные исследования, связанные с созданием «Свода памятников археологии Калужской области», являющегося составной частью «Свода памятников истории и культуры народов СССР». Основные работы в рамках подготовки «Свода» на территории Калужской области проводились А.С. Фроловым в 1970–80-х гг.⁴

² Булычев Н.И. Раскопки по части водораздела верхних притоков Днепра и Волни. М., 1903; Лабунский В.И. Раскопки в Калужской губернии в 1891 г. // Древности. 1900. Т. XVI; Четыркин И.Д. Следы древнейших обитателей Калужского края // Известия КУАК. 1902. Вып. б/н.

³ Фехнер М.В. Отчет об археологических разведках в бассейне Оки в пределах Калужской области. 1953 // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 865.

⁴ Фролов И.К. Отчет о работе Калужского отряда. 1973 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 5213; Он же. Отчет о работе Верхнеокской экспедиции в 1974 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 5429; Он же. Отчет о работе Орловского и Калужского отрядов Института археологии АН СССР в 1975 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 5679; Он же. Отчет о работе Калужского и Орловского отрядов. 1976 // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 6037; Он же. Отчет о разведках в Калужской области в 1976 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 6503; Он же. Отчет о работе Среднерусской экспедиции. 1977 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 6714; Он же. Отчет о работе Среднерусской экспедиции. 1978 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 8024; Он же. Отчет о работе Среднерусской экспедиции на территории Калужской области. 1980 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 8788; Он же. Отчет о разведках, проведенных Среднерусской экспедицией. 1981 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 10655; Он же. Отчет о разведках 1985 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 10761; Он же. Отчет об археологических разведках в Калужской области. 1986 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 11820.

Памятники эпохи камня в 1980–90-е гг. активно изучались Б.В. Грудинкиным. Исследователь провел широкомасштабные разведки в Калужско-Алексинском каньоне и в среднем течении р. Болвы⁵.

В 1990-2000-е гг. И.В. Болдин проводит раскопки средневекового городища у д. Троицкое Ферзиковского района, интерпретируемого как остатки летописного города Любутска⁶. В результате изучено около 500 кв. м. культурного слоя. Вскрыты остатки углубленных в материк наземных, жилых и хозяйственных сооружений, оград, изучена система оборонительных сооружений вдоль восточного склона площадки. Коллекция находок представлена многочисленными предметами быта (ножи, ключи, замки), вооружения (наконечники стрел, панцирный доспех, каменные ядра), украшениями (сердоликовые и стеклянные бусы, бронзовые браслеты, перстни). Большой интерес представляют находки фрагментов ордынской посуды XIV в.

Большой вклад в систематизацию сведений об объектах археологического наследия Калужской области, в том числе Ферзиковского района, проделала группа исследователей Института археологии РАН, Национального парка «Угра» и Калужского областного краеведческого музея, составивших первое и второе издания «Археологической карты» Калужской области⁷.

⁵ Грудинкин Б.В. Отчет об археологических разведках 1984 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 9473; Он же. Отчет об археологических разведках 1985 г. в Калужской области // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 10939; Он же. Отчет об археологических разведках и раскопках 1987 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 12227; Он же. Отчет об археологических разведках. 1988 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 12236; Он же. Отчет об археологических разведках и раскопках в Калужской и Тульской областях // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 17649.

⁶ Болдин И.В. Археологические раскопки Любутского городища (Калужская область). 1999 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 22233; Он же. Археологические раскопки на городищах Любутск, Мосальск, селище Макаровка (Калужская область). 2000 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 23668; Он же. Раскопки городищ Любутск и Мосальск // АО 2000 г. М., 2001; Болдин И.В., Массалитина Г.А., Пуцко В.Г., Хомутова О.Ю. Летописный Любутск: письменная история и археологические факты // Труды регионального конкурса научных проектов в области гуманитарных наук. Вып. 5. Калуга, 2004.

⁷ АКР: Калужская область / Сост. Ю.А. Краснов. М., 1992; АКР: Калужская область (издание второе, переработанное и дополненное) / Под ред. А.В. Кашкина. М., 2006.

В последние годы на территории Ферзиковского района проводятся археологические разведки на участках хозяйственного освоения.

В 2020 г. И.В. Болдиным проведена археологическая разведка в д. Бебелево Ферзиковского района⁸. Памятники археологии не выявлены.

В 2021 г. Т.В. Смольяниновой в районе с. Авчурино Ферзиковского района проведена археологическая разведка⁹. Памятники археологии не выявлены.

В 2022 г. Г.А. Массалитиновой проведена археологическая разведка в с. Воскресенское Ферзиковского района¹⁰. Памятники археологии не выявлены.

По трассе проектируемой канализации в поселке Дугна памятники археологии неизвестны. Ближайшим объектом археологического наследия является неолитическая стоянка Дугна, выявленная сотрудником Калужского областного краеведческого музея Б.В. Грудинкиным в 1985 г. Стоянка находится на понижении первой надпойменной террасы правого берега р. Оки в 0,9 км к северо-западу от пос. Дугна и в 0,6 км выше по течению Оки от понтонного моста. Высота площадки памятника над урезом воды 2,5 м. Датируется V–IV тыс. до н.э. Стоянка расположена не менее чем в 0,85 км к северо-западу от наиболее северных отрезков трассы в районе школы поселка Дугна (рис. 4).

⁸ Болдин И.В. Отчет об археологических разведках на объекте «Инженерно-транспортная инфраструктура компактной жилищной застройки на 50 домов в границах земель населенного пункта д. Бебелево, Ферзиковского района, Калужской области» // Архив управления по охране объектов культурного наследия Калужской области.

⁹ Смольянинова Т.В. Отчет по договору возмездного оказания услуг № 11-2021-232 о проведении археологических исследований (археологическая разведка) по объекту: 18-ТПР-010-023715 «Системы подвижной радиосвязи на участке ПКУ 124 - ПКУ 126. Строительство» в Перемышльском и Ферзиковском районах Калужской области // Архив управления по охране объектов культурного наследия Калужской области.

¹⁰ Массалитинова Г.А. Отчет об археологических разведках на земельном участке с кадастровым номером 40:22:060401:7351 под строительство объекта «Массовая малоэтажная застройка села Воскресенское Ферзиковского района Калужской области на земельном участке «Южный» (2 этап строительства). Детский сад на 160 мест (с учетом существующей застройки). 2022 г. // Архив управления по охране объектов культурного наследия Калужской области.

3 Методика работ

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

Полевой этап работ предварялся сбором и анализом архивных, библиографических и картографических источников:

– принималась во внимание геоморфологическая ситуация обследуемой территории с целью определения наиболее перспективных участков для поиска памятников археологии.

– анализировались отчеты об археологических исследованиях, касающиеся выбранной для разведки территории.

Полевой этап начинался с выявления читаемых в рельефе объектов – курганов, валов, рвов, площадок. После этого осматривались нарушения дневной поверхности – обнажения антропогенного и естественного характера. Особое внимание уделялось осмотру распашки. Визуальный осмотр сопровождался фотофиксацией (рис. 9–62). Точки фотофиксации нанесены на спутниковый снимок и топографическую карту (рис. 7–8).

После осмотра участка на предмет подъемного материала и выраженных в рельефе археологических объектов было заложено 5 шурфов размерами 1×1 м.

При шурфовке учитывалась геоморфологическая ситуация, принимались во внимание результаты предварительных архивных, картографических библиографических изысканий. Заложённые шурфы были приурочены преимущественно к берегам водотоков. В общей сложности заложено 5 шурфов размерами 1×1 м (рис. 63–80).

Шурфы фиксировались фотографически. Фотографировалось место заложения шурфа, вид на выкопанный шурф, наиболее выразительная стенка с контрольным прокопом, засыпанный шурф. Шурф ориентирован по сторонам света. Вскрытие грунта велось по пластам мощностью 20 см.

Местоположение шурфов определялось с помощью портативного приемника Garmin GPSMap 64 в системе координат WGS-84.

Фотофиксация велась с помощью цифровой камеры Olympus E-M5 Mark II.

Шурфы после окончания работ были засыпан.

4 Описание работ

Трасса проектируемой канализации в поселке Дугна Ферзиковского района Калужской области проходит по территории, ограниченной с севера р. Окой, с востока р. Дугной, с юга – безымянным притоком Дугны, с запада – оврагом Сухой – притоком Оки. На отдельных участках трасса выходит к берегам водотоков, на других – удаляется от них на значительное расстояние (рис. 4, 7, 8).

Общая протяженность обследуемой трассы линейного объекта составляет 4,39 км.

В процессе предварительных архивно-библиографических изысканий установлено, что по маршруту разведки объекты археологического обследования неизвестны. Ближайшим памятником археологии является «пос. Дугна. Стоянка»¹¹, расположенная не менее чем в 0,75 км к северо-западу от наиболее северных отрезков трассы в районе школы поселка Дугна (рис. 4, № 1).

В результате анализа исторического картографического материала сделан вывод о том, что трасса линейного объекта частично попадает в границы деревни Князь Ивановка (Князевановка), известной как минимум с XVIII в. (рис. 5, 6).

Маршрут разведки проходит в жилой застройке поселка Дугна. Населенный пункт образован в основном одноэтажными частными домовладениями в связи с чем естественный ландшафт в значительной степени сохранился (рис. 9–62).

Визуальный осмотр поверхности на предмет подъемного материала и выраженных в рельефе археологических объектов дал отрицательный результат.

После этого было заложено 5 шурфов размерами 1×1 м.

¹¹ № 917 в «Перечне объектов археологического наследия, расположенных на территории Калужской области», размещенном на официальном сайте управления по охране объектов культурного наследия Калужской области.

Шурф 1 (рис. 63–66) заложен на правом берегу безымянного оврага, впадающего слева в реку Дугну, в месте подключения канализационной системы к проектируемым очистным сооружениям.

Координаты шурфа: N54°25'05,9642"; E36°51'12,7419". Ориентирован по сторонам света, его размеры составили 1×1 м. Дневная поверхность задернована.

С учетом контрольного прокопа шурф пройден на глубину 0,45 м.

Выявлена следующая стратиграфия (по северному борту):

0–0,05 м – дерн.

0,05–0,25 м – серый суглинок.

Ниже 0,25 м – материк в виде глины коричневого цвета.

Контрольный прокоп выполнен вдоль северной стенки шурфа до глубины 0,45 м.

Шурф засыпан. Находок нет.

Шурф 2 (рис. 67–70) заложен на левом высоком берегу реки Дугны в восточной части трассы проектируемой канализации, между домами № 4 и 6 по ул. Больничной в п. Дугна.

Координаты шурфа: N54°25'14,9310"; E36°51'32,6594". Ориентирован по сторонам света, его размеры составили 1×1 м. Дневная поверхность задернована.

С учетом контрольного прокопа шурф пройден на глубину 0,55 м.

Выявлена следующая стратиграфия (по северному борту):

0–0,05 м – дерн.

0,05–0,3 м – серый суглинок.

Ниже 0,3 м – материк в виде коричневой глины с белесыми включениями.

Контрольный прокоп выполнен вдоль северной стенки шурфа до глубины 0,55 м.

Шурф засыпан. Находок нет.

Шурф 3 (рис. 71–74) заложен на правом высоком берегу реки Дугны в восточной части трассы проектируемой канализации, между домами № 3 и 5 по ул. Садовой в п. Дугна.

Координаты шурфа: N54°25'11,4896"; E36°51'26,5307". Ориентирован по сторонам света, его размеры составили 1×1 м. Дневная поверхность задернована.

С учетом контрольного прокопа шурф пройден на глубину 0,6 м.

Выявлена следующая стратиграфия (по северному борту):

0–0,05 м – дерн.

0,05–0,4 м – серый суглинок, оподзоленный в нижней части.

Ниже 0,4 м – материк в виде коричневой глины с белесыми включениями.

Контрольный прокоп выполнен вдоль северной стенки шурфа до глубины 0,6 м.

Шурф засыпан. Находок нет.

Шурф 4 (рис. 75–78) заложен на левом высоком берегу оврага, впадающего в реку Дугну слева в южной части трассы проектируемой канализации, в 15 м к югу от южного угла дома № 26 по ул. Заводской.

Координаты шурфа: N54°25'11,8897"; E36°50'58,2058". Ориентирован по сторонам света, его размеры составили 1×1 м. Дневная поверхность задернована.

С учетом контрольного прокопа шурф пройден на глубину 0,55 м.

Выявлена следующая стратиграфия (по северному борту):

0–0,05 м – дерн.

0,05–0,25 м – серый суглинок.

Ниже 0,25 м – материк в виде коричневой глины.

Контрольный прокоп выполнен вдоль северной стенки шурфа до глубины 0,55 м.

Шурф засыпан. Находок нет.

Шурф 5 (рис. 79–82) заложен на левом берегу оврага, впадающего в реку Дугну слева, в западной части трассы проектируемой канализации, в 30 м к востоку-юго-востоку от дома № 32 по ул. Заводской.

Координаты шурфа: N54°25'16,8983"; E36°50'46,9062". Ориентирован по сторонам света, его размеры составили 1×1 м. Дневная поверхность задернована.

С учетом контрольного прокопа шурф пройден на глубину 0,4 м.

Выявлена следующая стратиграфия (по северному борту):

0–0,05 м – дерн.

0,05–0,2 м – серый суглинок.

Ниже 0,2 м – материк в виде коричневой глины с белесыми прослойками.

Контрольный прокоп выполнен вдоль северной стенки шурфа до глубины 0,4 м.

Шурф засыпан. Находок нет.

Заключение

В 2022 году обществом с ограниченной ответственностью «Археологическая мастерская» по заказу Отдела архитектуры, градостроительства, экономики, имущественных и земельных отношений администрации (исполнительно-распорядительного органа) муниципального района «Ферзиковский район» проведено археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна Ферзиковского района Калужской области протяженностью 4,39 км.

Маршрут разведки проходит по землям сельского поселения «Поселок Дугна» Ферзиковского района Калужской области по территории, ограниченной с севера р. Окой, с востока р. Дугной, с юга – безымянным притоком Дугны, с запада – оврагом Сухой – притоком Оки.

В процессе работ проведен комплекс архивно-библиографических изысканий, анализ геоморфологической ситуации, осмотр территории на предмет подъемного материала и выраженных в рельефе объектов археологии, заложено 5 шурфов размерами 1×1 м.

В результате работ установлено, что объекты археологического наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты археологического наследия, объекты, обладающие признаками объектов археологического наследия, по трассе строительства канализации в п. Дугна Ферзиковского района Калужской области, отсутствуют.

Автор отчета



В.В. Скинкайтис

Источники

Болдин И.В. Археологические раскопки Любутского городища (Калужская область). 1999 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 22233.

Болдин И.В. Археологические раскопки на городищах Любутск, Мосальск, селище Макаровка (Калужская область). 2000 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 23668.

Болдин И.В. Отчет об археологических разведках на объекте «Инженерно-транспортная инфраструктура компактной жилищной застройки на 50 домов в границах земель населенного пункта д. Бебелево, Ферзиковского района, Калужской области» // Архив управления по охране объектов культурного наследия Калужской области.

Грудинкин Б.В. Отчет об археологических разведках 1984 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 9473.

Грудинкин Б.В. Отчет об археологических разведках 1985 г. в Калужской области // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 10939.

Грудинкин Б.В. Отчет об археологических разведках и раскопках 1987 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 12227.

Грудинкин Б.В. Отчет об археологических разведках. 1988 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 12236.

Грудинкин Б.В. Отчет об археологических разведках и раскопках в Калужской и Тульской областях // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 17649.

Массалитинова Г.А. Отчет об археологических разведках на земельном участке с кадастровым номером 40:22:060401:7351 под строительство объекта «Массовая малоэтажная застройка села Воскресенское Ферзиковского района Калужской области на земельном участке «Южный» (2 этап строительства). Детский сад на 160 мест (с учетом существующей застройки». 2022 г. // Архив управления по охране объектов культурного наследия Калужской области.

Перечень объектов археологического наследия, расположенных на территории Калужской области // Официальный сайт управления по охране объектов культурного наследия Калужской области.

Смольянинова Т.В. Отчет по договору возмездного оказания услуг № 11-2021-232 о проведении археологических исследований (археологическая разведка) по объекту: 18-ТПР-010-023715 «Системы подвижной радиосвязи на участке ПКУ 124 - ПКУ 126. Строительство» в Перемышльском и Ферзиковском районах Калужской области // Архив управления по охране объектов культурного наследия Калужской области.

Фехнер М.В. Отчет об археологических разведках в бассейне Оки в пределах Калужской области. 1953 // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 865.

Фролов И.К. Отчет о работе Калужского отряда. 1973 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 5213.

Фролов И.К. Отчет о работе Верхнеокской экспедиции в 1974 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 5429.

Фролов И.К. Отчет о работе Орловского и Калужского отрядов Института археологии АН СССР в 1975 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 5679.

Фролов И.К. Отчет о работе Калужского и Орловского отрядов. 1976 // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 6037.

Фролов И.К. Отчет о разведках в Калужской области в 1976 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 6503.

Фролов И.К. Отчет о работе Среднерусской экспедиции. 1977 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 6714.

Фролов И.К. Отчет о работе Среднерусской экспедиции. 1978 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 8024.

Фролов И.К. Отчет о работе Среднерусской экспедиции на территории Калужской области. 1980 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 8788.

Фролов И.К. Отчет о разведках, проведенных Среднерусской экспедицией. 1981 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 10655.

Фролов И.К. Отчет о разведках 1985 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 10761.

Фролов И.К. Отчет об археологических разведках в Калужской области. 1986 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 11820.

Литература

АКР: Калужская область / Сост. Ю.А. Краснов. М., 1992.

АКР: Калужская область (издание второе, переработанное и дополненное) / Под ред. А.В. Кашкина. М., 2006.

Болдин И.В. Раскопки городищ Любутск и Мосальск // АО 2000 г. М., 2001.

Болдин И.В., Массалитина Г.А., Пуцко В.Г., Хомутова О.Ю. Летописный Любутск: письменная история и археологические факты // Труды регионального конкурса научных проектов в области гуманитарных наук. Вып. 5. Калуга, 2004.

Булычов Н.И. Раскопки по части водораздела верхних притоков Днепра и Волни. М., 1903.

Лабунский В.И. Раскопки в Калужской губернии в 1891 г. // Древности. 1900. Т. XVI.

Физическая география и природа Калужской области / ред. Н.Ф. Бочкарева. Калуга, 2003.

Четыркин И.Д. Следы древнейших обитателей Калужского края // Известия КУАК. 1902. Вып. б/н.

Сокращения

АКР – Археологическая карта России.

АО – Археологические открытия.

ГИМ – Государственный исторический музей.

ИА РАН – Институт археологии Российской академии наук.

КУАК – Калужская ученая архивная комиссия.

ОАН – Объект археологического наследия.

Альбом иллюстраций



Рис. 1. Условные обозначения.

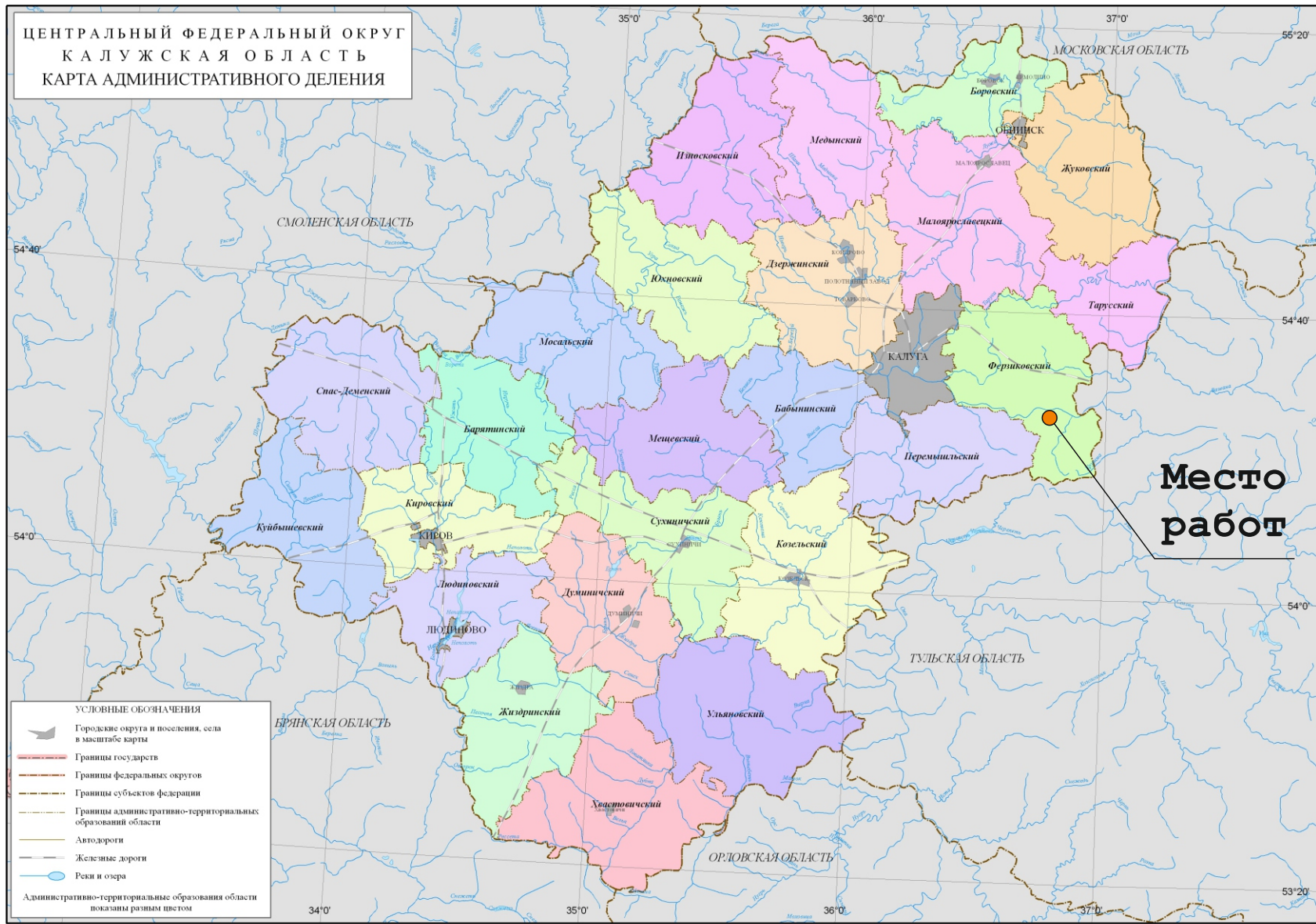


Рис. 2. Место работ на административной карте Калужской области.

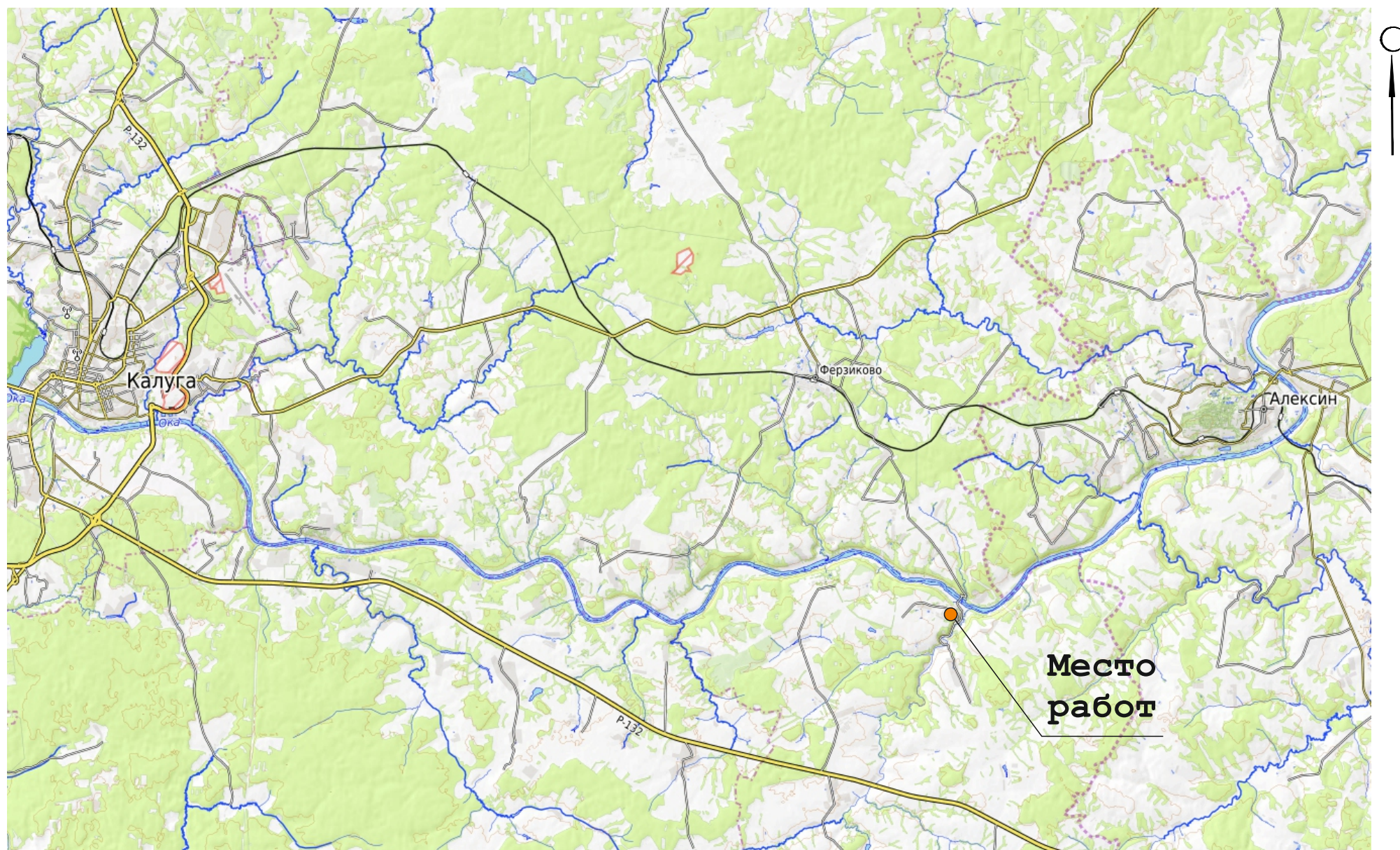
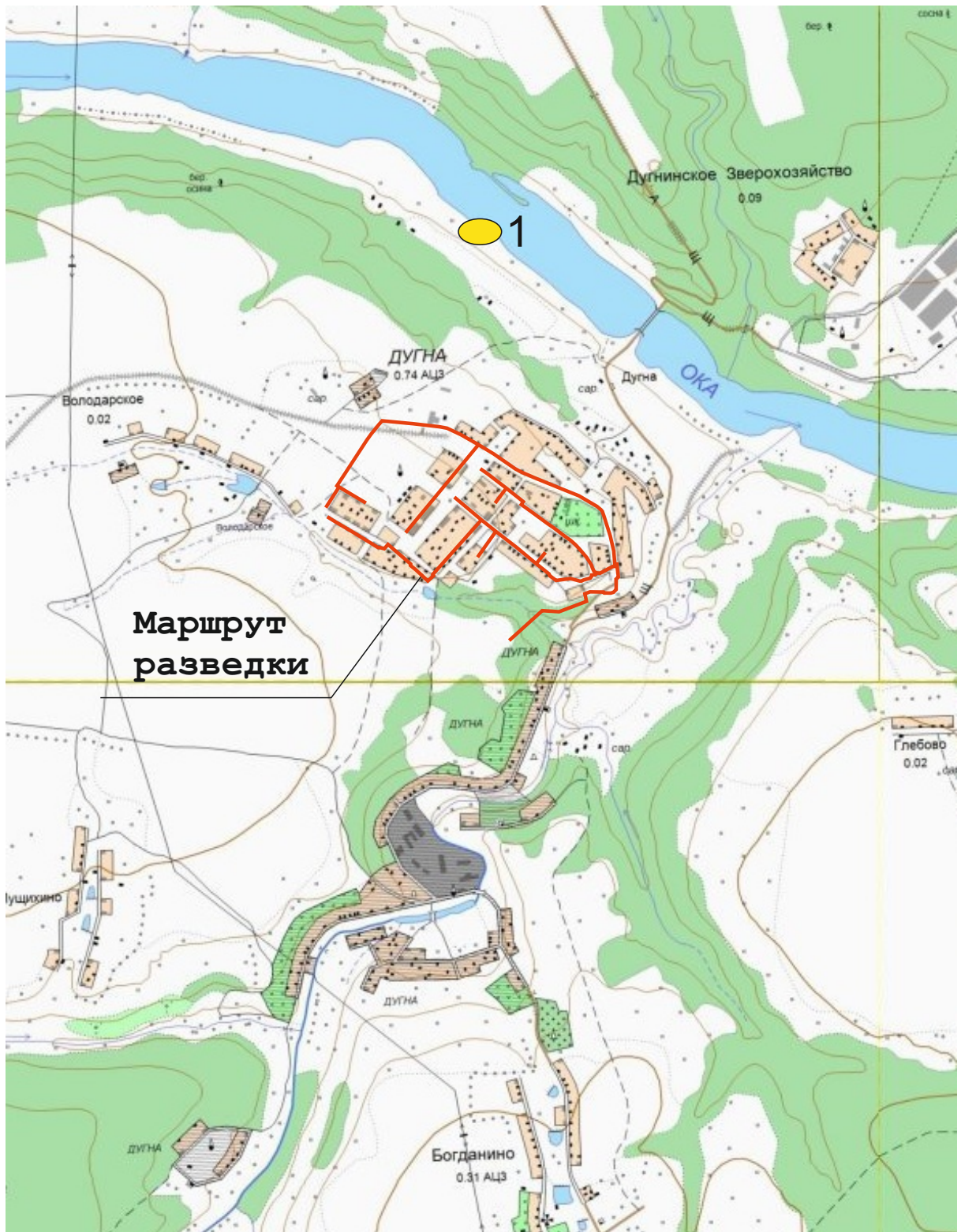


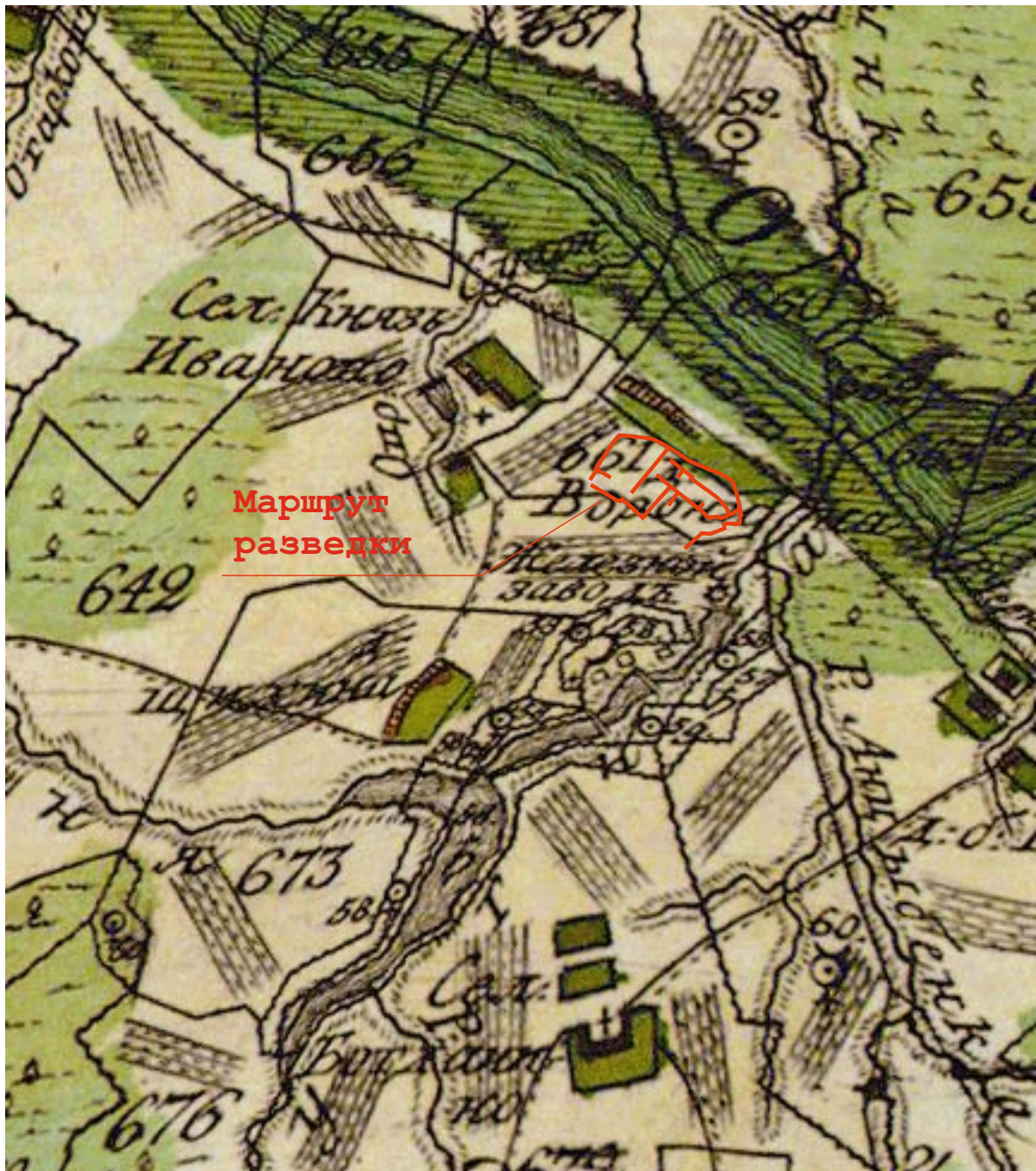
Рис. 3. Место работ на географической карте северо-восточной части Калужской области.



Условные обозначения:
 - Трасса линейного объекта
 1 - пос. Дугна. Стоянка (неолит: V-IV тыс. до н.э.)



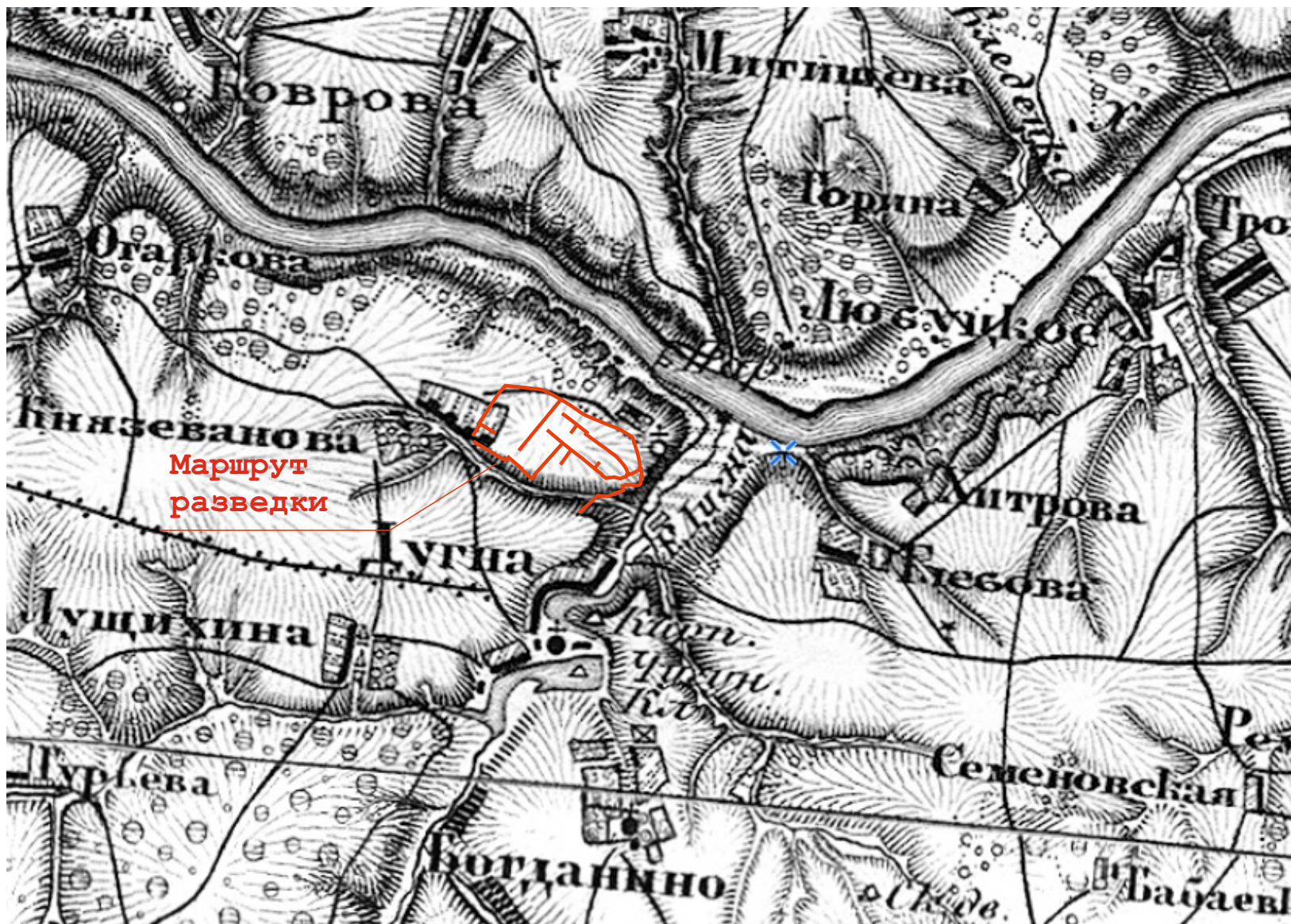
Рис. 4. Ситуационный план маршрута разведки с указанием ближайшего памятника археологии, известного по историко-архивным данным.



Условные обозначения:
- Трасса линейного объекта

0 500м

Рис. 5. Маршрут разведки на Плате генерального межевания второй четверти XVIII века.



Условные обозначения: - Трасса линейного объекта

0 500м

Рис. 6. Маршрут разведки на карте Военно-топографического депо третьей четверти XIX века.

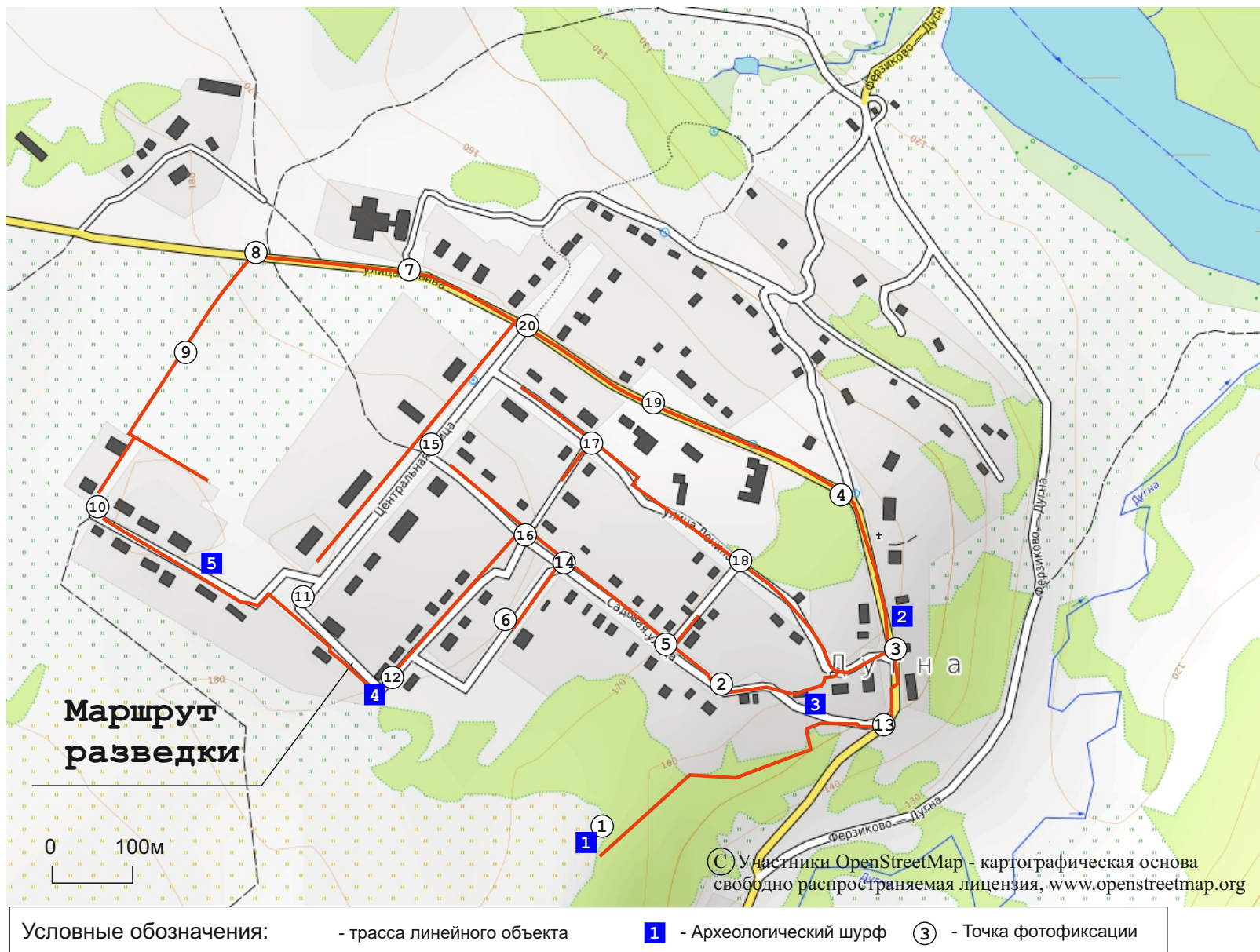


Рис. 7. Маршрут разведки на топографической карте ОпенСтритМэп с указанием места заложенных шурфов и точек фотофиксации.



Рис. 8. Маршрут разведки на спутниковом снимке Яндекс (съемка 2022 года) с указанием места заложенных шурфов и точек фотофиксации.



Рис. 9. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 1. Вид с юго-запада.



Рис. 10. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 1. Вид с северо-востока.



Рис. 11. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 2. Вид с запада.



Рис. 12. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 2. Вид с северо-северо-запада.



Рис. 13. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 2. Вид с юго-востока.



Рис. 14. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 3. Вид с востока.



Рис. 15. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 3. Вид с севера.



Рис. 16. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 3. Вид с юга.



Рис. 17. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 4. Вид с востока-юго-востока.



Рис. 18. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 4. Вид с северо-запада.



Рис. 19. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 4. Вид с юго-востока.



Рис. 20. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 5. Вид с северо-запада.



Рис. 21. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 5. Вид с юго-востока.



Рис. 22. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 6. Вид с северо-востока.



Рис. 23. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 6. Вид с юго-запада.



Рис. 24. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 7. Вид с востока.



Рис. 25. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 7. Вид с запада-северо-запада.



Рис. 26. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 7. Вид с юга.



Рис. 27. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 8. Вид с востока.



Рис. 28. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 8. Вид с запада.



Рис. 29. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 8. Вид с северо-северо-востока.



Рис. 30. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 9. Вид с северо-востока.



Рис. 31. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 9. Вид с юго-запада.



Рис. 32. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 10. Вид с северо-запада.



Рис. 33. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 10. Вид с юго-запада.



Рис. 34. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 11. Вид с северо-запада.



Рис. 35. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 12. Вид с юго-востока.



Рис. 36. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 12. Вид с юго-запада.



Рис. 37. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 13. Вид с северо-востока.



Рис. 38. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 13. Вид с юга.



Рис. 39. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 14. Вид с северо-востока.



Рис. 40. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 14. Вид с северо-запада.



Рис. 41. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 15. Вид с северо-востока.



Рис. 42. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 15. Вид с северо-запада.



Рис. 43. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 15. Вид с юго-востока.



Рис. 44. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 15. Вид с юго-запада.



Рис. 45. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 16. Вид с северо-востока.



Рис. 46. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 16. Вид с северо-запада.



Рис. 47. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 16. Вид с юго-востока.



Рис. 48. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 16. Вид с юго-запада.



Рис. 49. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 17. Вид с северо-востока.



Рис. 50. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 17. Вид с юго-востока.



Рис. 51. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 17. Вид с юго-запада.



Рис. 52. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 17. Вид с северо-запада.



Рис. 53. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 18. Вид с северо-востока.



Рис. 54. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 18. Вид с северо-запада.



Рис. 55. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 18. Вид с юго-востока.



Рис. 56. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 19. Вид с северо-востока.



Рис. 57. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 18. Вид с северо-запада.



Рис. 58. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Точка фотофиксации 19. Вид с юго-востока.



Рис. 59. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 20. Вид с северо-востока.



Рис. 60. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 20. Вид с северо-запада.



Рис. 61. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 20. Вид с юго-востока.



Рис. 62. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Точка фотофиксации 20. Вид с юго-запада.



Рис. 63. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 1 до начала работ. Вид с юга.



Рис. 64. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Вид на выкопанный шурф 1 с юга.



Рис. 65. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 1. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 66. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 1 после рекультивации. Вид с юга.



Рис. 67. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Шурф 2 до начала работ. Вид с юга.



Рис. 68. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дugna. Вид на выкопанный шурф 2 с юга.



Рис. 69. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 2. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 70. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 2 после рекультивации. Вид с юга.



Рис. 71. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 3 до начала работ. Вид с юга.



Рис. 72. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Вид на выкопанный шурф 3 с юга.



Рис. 73. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 3. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 74. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 3 после рекультивации. Вид с юга.



Рис. 75. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 4 до начала работ. Вид с юга.



Рис. 76. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Вид на выкопанный шурф 4 с юга.



Рис. 77. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 4. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 78. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 4 после рекультивации. Вид с юга.



Рис. 79. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 5 до начала работ. Вид с юга.



Рис. 80. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Вид на выкопанный шурф 5 с юга.



Рис.81. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 5. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 82. Калужская область. Ферзиковский район. 2022 год. Археологическое обследование по трассе строительства канализации в п. Дугна. Шурф 5 после рекультивации. Вид с юга.

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



УПРАВЛЕНИЕ
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

248000, г. Калуга, пл. Старый Торг, д. 5,
тел. 702-161, факс 702-164
E-mail: nasledie@adm.kaluga.ru

Главе администрации
МР «Ферзиковский район»

А. С. Волкову

ул. Карпова, 25, п. Ферзиково,
Калужская область, 249800

от 15.04.2019 № 10/847-21

на № _____ от _____

Уважаемый Алексей Сергеевич!

Управление по охране объектов культурного наследия Калужской области (далее – Управление) на запрос о предоставлении сведений о наличии (отсутствии) объектов культурного наследия для разработки проектной документации на земельном участке под объекты: «Строительство Дома Культуры 100 посадочных мест в п. Дугна», «Строительство блочно-модульной котельной в п. Дугна», «Строительство линии передачи данных, обеспечивающих возможность подключения к информационной телекоммуникационной сети «Интернет» в п. Дугна»,: «Строительство очистных сооружений в п. Дугна», «Строительство сетей канализации в п. Дугна», «Строительство сетей водоснабжения в д. Дугна», «Строительство универсальной спортивной площадки в д. Троицкое (п. Дугна мкр. Троицкое)» расположенных по адресу: Калужская область, Ферзиковский район, п. Дугна и д. Троицкое, согласно приложенной схемы, сообщает следующее.

По имеющимся в Управлении сведениям, на территории населенного пункта п. Дугна имеется объект культурного наследия регионального значения:

- Корпус чугунолитейного завода, XVIII в., Ферзиковский район, поселок Дугна, ул. Советская, 1, приказ управления об утверждении предмета охраны № 82 от 15.04.2019.

Так же имеются следующие выявленные объекты культурного наследия:

- Стоянка, неолит, п. Дугна, 0,9 км к северо-западу, (Археологическая карта России. Калужская область № 703. Арх. ИА.: № 10939. Л. 5);

- «Братская могила» в соответствии с Решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану».

Одновременно с этим на территории связанной с населенным пунктом д. Троицкое имеются следующие выявленные объекты культурного наследия:

- Селище II, XII-XIV вв. д. Троицкое, в 0,75 км к ЮЗ. в соответствии с Решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»;

- Селище I, XIII-XVII вв., д. Троицкое, в 0,45 км к З. в соответствии с Решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»;

- Стоянка, V-IV тыс. до н.э., д. Троицкое, в 0,7 км к СЗ от д. Троицкое, на правом берегу р. Оки в соответствии с Решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»;

- Городище I, XIV-XVII вв., д. Троицкое, в 0,45 км к З от деревни в соответствии с Решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»;

- Городище "Любутское" II, XII-XVII вв., д. Троицкое (Любутск), в соответствии с Решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»;

- Городище II, I-я пол. I тыс. н.э., XIII-XIV вв., д. Троицкое, в 0,75 км к З от деревни в соответствии с Решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»;

Сведениями об отсутствии на территории разработки проектной документации указанных выше объектов, а также иных объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия (в т.ч. археологического), Управление не располагает.

Таким образом, для принятия Управлением решения о возможности проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ заказчику данных работ до начала их проведения необходимо руководствоваться статьями 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 56 статьи 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 11 (3) Положения о государственной историко-культурной экспертизе (далее – ГИКЭ), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569, предусматривающими в качестве первоочередных действий проведение и представление в Управление заключения ГИКЭ земельного участка, проводимого путем археологической разведки.

Начальник управления

**Е.Е. Чудаков**

А.В. Дерюгин
(4842)702-170



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 1055-2022

Настоящий открытый лист выдан:

Скинкайтису Винцасу Владимиро

паспорт 2010 № 330024

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ

в зоне строительства сетей водоснабжения в границах кадастровых кварталов 31:24:0905016, 31:24:0905017 в пос. Ровеньки Ровенского района Белгородской области; на территории выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой г. Воронежа» на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0607037:22 по ул. Сиреневой, д. 15 в г. Воронеже; в зоне капитального ремонта мостового перехода через р. Подгорная на км 0+059 автомобильной дороги «Павловск — Калач — Петропавловка» — ц. отд. свх. «Заброденский» (автодорожный мост) в Калачеевском районе Воронежской области; строительства централизованных систем водоснабжения; Дома культуры с актовым залом на 100 посадочных мест; канализации; блочно-модульной котельной по ул. Больничной, д. 11; очистных сооружений производительностью 200 м³/сут.; линий передачи данных, обеспечивающих возможность подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет; уличных сетей освещения с использованием энергосберегающих технологий; универсальной спортивной площадки в сельском поселении пос. Дугна Ферзиковского района Калужской области; на земельных участках с кадастровыми номерами 40:04:020701:177 в зоне газификации объектов ОБУ «РСТК «Сейм»; 46:11:071007:41 в зоне строительства блочно-модульной котельной для теплоснабжения объектов ОБУ «РСТК «Сейм» в Курском районе Курской области; на территории выявленного объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Тула XVI–XVIII вв.» на земельных участках с кадастровым номером 71:30:010202:10152 в зоне строительства жилого дома на земельном участке по ул. Комсомольской/ул. Луначарского, д. 9/55; 71:30:010202:121 в зоне реконструкции торгового здания по ул. Литейной, д. 32А в г. Туле Тульской области.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Скинкайтис Винцас Владимиро

(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.

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

Срок действия открытого листа: с 7 июня 2022 г. по 4 апреля 2023 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 7 июня 2022 г.

Заместитель Министра

(должность)



(подпись)

О.С.Ярилова

(Ф.И.О.)

Дата 7 июня 2022 г.

М.П.

026557