



Общество с ограниченной ответственностью
«Археологический парк «Аргамач»
(ООО «Археологический парк «Аргамач»)
399758, Липецкая область, Елецкий район,
село Аргамач-Пальна, улица Библиотечная, дом 27
ОГРН 1164827060342 ИНН 4807039966 КПП 480701001
Р/с 40702810114210007888
Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москва
БИК 044525411
к/с 30101810145250000411
тел.: +7 920 542 86 34, park48.ru,
e-mail: argamachpark@gmail.com, golotwin@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «Археологический парк «Аргамач»

А.Н. Голотвин

«22» декабря 2021 г.



ОТЧЕТ

**о проведении археологического обследования земельного участка, пред-
назначенного для реализации проектных решений по титулу:
«Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района
Брянской области»**

Аргамач-Пальна 2021

Аннотация

В декабре 2021 г. экспедицией ООО «Археологический парк «Аргамач» проведено археологическое обследование территории, предназначенной для строительства объекта: «Газопровод межпоселковый н. п. д. Ольховка Выгоничского района Брянского района». Участок расположен в северо-восточной части деревни и тянется на северо-восток к д. Орменка. Работы проводились на основании Открытого листа № 3247-2021 от 09 декабря 2021 г., выданного на имя Анны Владимировны Иншаковой.

В процессе работ обследована территория общей протяженностью 3150 м, заложено 3 шурфа размерами 2х1 м. В ходе исследований археологических находок и признаков объекта археологического наследия не обнаружено.

Ключевые слова: Брянская область, Выгоничский район, д. Ольховка, р. Крупец.

Оглавление

Введение.....	4
Основная часть.....	6
1. Методика исследования.....	6
2. Физико-географическая характеристика района.....	8
3. Историческая справка.....	10
4. История археологического изучения.....	14
5.Описание работ.....	18
Заключение.....	20
Источники и литература.....	21
Список сокращений	23
Приложения.....	24
Приложение А Таблица координат угловых точек трассы.....	24
Приложение Б Альбом иллюстраций.....	25
Приложение В Копия Открытого листа	44
Приложения Г Копия письма из Управления по охране объектов культурного наследия Липецкой области.....	45
Приложение Д Схема заказчика.....	48

Введение

В декабре 2021 г. экспедицией ООО «Археологический парк «Аргамач» проведено археологическое обследование территории, предназначенной для строительства объекта: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области» (рис. 2-6). Согласно материалам, предоставленным заказчиком, необходимо было провести исследования на участке, где предполагается строительство газопровода для установления наличия или отсутствия объектов археологического наследия.

Заказчиком работ является ООО «Интеркарто» в лице директора Шутурминского Григория Вадимовича.

Научно-исследовательские археологические работы проводились на основании Открытого листа № 3247-2021, выданного Министерством культуры РФ на имя Иншаковой Анны Владимировны (срок действия открытого листа с 9 декабря 2021 г. по 6 декабря 2022 г. и договора №138-21АП между ООО «Интеркарто» и ООО «Археологический парк «Аргамач».

Работы осуществлялись в соответствии со следующими нормативно правовыми актами и документами:

— Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

— постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2008г. № 315 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;

— постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. «Об утверждении Положения государственной историко-культурной экспертизе»;

— приказом Министерства культуры Российской Федерации от 3 октября 2011 г. № 954 «Об утверждении Положения о едином государственном

реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;

— постановлением правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127 «Об утверждении правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

— законом Брянской области от 26.01.2006 г. (с изменениями 26.04.2021 г. №27-3) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Брянской области;

— «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденным Бюро Отделения историко-филологических наук Российской Академии Наук от 20 июня 2018 г. №32;

— Сводом реставрационных правил «Рекомендации по проведению научно-исследовательских, изыскательских, проектных и производственных работ, направленных на сохранение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (СРП-2007, 4-я редакция), рекомендованных к применению Министерством культуры Российской Федерации циркулярным письмом от 11 января 2012 г. № 3-01-39/10-К4.

Основная часть

1 Методика исследований

Научно-исследовательские археологические работы производились в соответствии с методическими указаниями и требованиями ИА РАН к Открытому листу («Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» (утверждено постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. №32).

Выполнялись следующие виды работ.

1. Ознакомление с историческими, архивными и музейными материалами, касающимися памятника в целом и конкретно участка исследования

2. Археологическая разведка – проведение на поверхности земли или под водой научных исследований объектов археологического наследия без осуществления земляных работ либо с осуществлением локальных земляных работ с общей площадью раскопов не более 20 квадратных метров на каждом объекте археологического наследия с исследованием культурного слоя путем заложения шурфов или без такового, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов, в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них или планирования мероприятий по обеспечению их сохранности (*ФЗ-73. Ст.45. п.7.3; СРП. 2007.2).*

3. Чертежные работы: вычерчивание профилей шурфа. Для всех находок фиксировалось точное планиграфическое и стратиграфическое положение.

4. Фотофиксация этапов работ: процесса исследования слоя и объектов, основания пластов, материкового основания и профилей участков раскопов;

5. Камеральные работы: промывка и шифровка керамических и остеологических материалов, составление описей индивидуальных находок и массового материала, реставрация, фотографирование и прорисовка находок, параллельно раскопкам осуществлялась промывка и шифровка находок, их ка-

меральная обработка и составление описей.

6. Отчетные работы: подготовка текста отчета по итогам археологических исследований, анализ находок, подготовка и компоновка иллюстраций.

На участке обследования были заложены 3 шурфа, размерами 2x1 м. Все этапы разработки шурфа фиксировались фотографически. Фотографировалось место заложения, дневная поверхность на месте заложения с разметкой, вид шурфов после вскрытия гумусового горизонта и зачистки по материке, стенки шурфов. В случае отсутствия признаков объекта археологического наследия фиксировалась одна, наиболее выразительная с точки зрения стратиграфии стенка шурфа. В случае обнаружения признаков культурного слоя вычерчивались все четыре стенки. При отсутствии таковых признаков граффиксация стенок не проводилась. После окончания работ шурф был засыпан.

Шурфы были ориентированы по сторонам света. Вскрытие велось горизонтальными зачистками по пластам в 20 см. Сначала снимался дерн, затем – гумусный горизонт, который тщательно просматривался на предмет наличия археологического материала. При расчистке гумусного слоя велся полевой дневник, куда заносились все необходимые наблюдения. Высоты определялись с помощью нивелира. После того как шурфы были пройдены до материка, зачищалось и фиксировалось их дно и четыре стенки.

Осуществлялась привязка шурфа в системе глобального позиционирования с помощью портативного прибора GPS (Garmin GPSmap 60CSx, система координат WGS-84). Географические координаты определялись с точностью до 0,01".

2 Физико-географическая характеристика района

В административно-территориальном отношении участок производства работ расположен в Российской Федерации, Брянской области, на территории Выгоничского района.

Ближайшие населенные пункты: Ольховка, Орменка, Первомайский.

Брянская область расположена в центральной части Восточной Европы. Площадь 34,9 тыс. кв. км поверхность области представляет собой в основном равнину с общим наклоном к ЮЗ. Здесь сочетаются возвышенные сильно расчлененные эрозионные равнины (западная часть Среднерусской и южная часть Смоленской возвышенностей) и плоские моренно-зандровые равнины Приднепровской низменности. Ландшафты смешанных лесов и полесья. Климат умеренно-континентальный. Реки Брянской области принадлежат бассейну Днепра. Наиболее крупная – левый приток Днепра — Десна с притоками Болва, Навля, Нерусса, Судость и др. На западе области протекают Ипуть и Беседь – притоки р. Сож. Преобладают подзолистые, дерново-подзолистые и серые лесные почвы. В опольях (Присудостьском, Трубчевском, Стародубском, Брянском) распространены наиболее плодородные суглинистые серые лесные почвы, на западной окраине Среднерусской возвышенности – темно-серые и серые лесные почвы, а также оподзоленные черноземы. Подзолистые почвы распространены преимущественно на зандровых равнинах, там же встречаются дерново-подзолисто-глеевые почвы. В долинах рр. Десны, Судости, Ипути – дерново-аллювиальные почвы. Брянская область расположена в лесной зоне, и только крайний юго-восток входит в лесостепную зону. Леса, занимающие около 1 млн. га, расположены неравномерно, наиболее крупные лесные массивы – по левобережью Десны и на севере. В поймах рек – заливные, на междуречьях – суходольные и низменные луга.

Леса приурочены в основном к возвышенным элементам рельефа и террасам. Процент залесенности бассейна р. Десны до расчетного створа составляет порядка 40%. Болота занимают 1% всей площади водосбора и рас-

положены преимущественно в пойме, на понижениях, озера – не более 1%.

Участок обследования находится между реками Крупец с севера и Рог с юга. С северо-запада и юго-запада окружен лесными массивами.

3 Историческая справка

Археологическое изучение территории современной Брянской области началось во 2-й пол. XIX в. Первая сводка памятников, составленная на основе опросных листов, была опубликована в 1884 г. Н.П. Горожанским. Она долго служила специалистам, изучавшим древности Центральной России. Позднее подобные сводки подготовили П.С. Уварова и Д.Я. Самоквасов. Ученых XIX - начала XX веков интересовали главным образом древнерусские курганы и городища. Д.Я. Самоквасов раскопал сотни курганов и обследовал десятки городищ с целью изучения древностей северян - одного из славянских племен. Столь же обширные работы провел в конце XIX в. П.М. Еременко, в центре внимания которого были древности другого славянского племени - радимичей. Целенаправленные поиски более древних памятников не проводились.

Естественно, что в послереволюционные годы научные изыскания замедлились, и, лишь начиная с 30-х годов, археологические исследования вышли на новый более высокий уровень, приобрели новое качество. Существенно усовершенствовалась методика исследований.

Именно в советское время по берегам рек Десна и Судость выявлены палеолитические памятники. Исследование позднепалеолитических стоянок в 1926 г. начал П.П. Ефименко раскопками в с. Супонево. Немного позднее М.В. Воеводский обнаружил позднепалеолитическую стоянку Тимоновка 1, которую исследовал В.А. Городцов в 1929-1933 гг. В 1930 г. К.М. Поликарпович обнаружил и затем ряд лет раскапывал позднепалеолитические стоянки Елисеевичи 1 и 2; эти исследования продолжили В.Д. Будько в 1963-1965 гг. и Л.В. Грехова в 1970-1980 гг. Здесь впервые были открыты остатки жилищ, при сооружении которых использовались крупные кости и черепа мамонтов. Из послевоенных работ следует особо отметить обнаружение и исследование Ф.М. Заверняевым, а позднее Л.М. Тарасовым раннепалеолитических памятников, изучение К.М. Поликарповичем больших жилищ позднепалеолитической стоянки Юдиново 1. На основе тщательного анализа материалов из рас-

копок стоянок Тимоновка 1 и 2, данных геологии, палеогеографии, палеонтологии и палинологии реконструирована среда обитания позднепалеолитического человека.

Памятники мезолита выявлены также лишь в советское время. По материалам Деснинской экспедиции ИИМК 1930-х гг. М.В. Воеводский выявил деснинскую мезолитическую культуру. Позднее Ф.М. Заверняев, В.П. Левенок, В.А. Падин, А.С. Смирнов и А.Н. Сорокин обнаружили и исследовали новые мезолитические памятники. В целом же в Брянской области мезолит изучен недостаточно.

Первые данные о неолите получены на территории Брянской области еще в начале XX в., но целенаправленные исследования начались лишь в конце 1920-х гг. Обширные разведки Деснинской экспедиции и раскопки стоянки Мыс Очкинский позволили М.В. Воеводскому выделить и достаточно подробно описать деснинско-сожскую культурную общность или культуру. Позднее неолитические памятники в бассейне Десны исследовали М.Е. Фосс, И.Г. Розенфельдт, В.П. Левенок, Ф.М. Заверняев, И.И. Артеменко и др. Уже в 40-х гг. выполнены первые работы по их классификации, хронологической и культурной интерпретации. В 80-е годы Деснинская экспедиция ИА вела большие исследования неолита. Ее руководитель А.С. Смирнов подготовил обобщающую работу, базирующуюся на новых данных.

Ясное научное представление о бронзовом веке на территории области сформировалось лишь в советское время. Первые сведения о нем получили Т.С. Пассек и Б.А. Латынин еще в 20-х гг. Позднее памятники бронзового века изучали В.В. Кропоткин, работавший в Деснинской и Лесостепной экспедициях ИИМК, затем Ф.М. Заверняев и В.А. Падин. Особенно большой вклад в изучение основных культур бронзового века Приднепровья внес И.И. Артеменко, исследовавший ряд поселений, могильников и предложивший их периодизацию, хронологию, социально-экономическую интерпретацию.

Большое внимание уделялось изучению памятников железного века. Впервые они стали объектом внимания археологов в конце XIX века. Но

лишь после Великой Отечественной войны начались их систематические раскопки под руководством Л.В. Артишевской, М.В. Воеводского, Е.И. Горюновой, Ф.М. Заверняева, В.П. Левенка, О.Н. Мельниковской, В.А. Падина, Б.А. Рыбакова, П.И. Третьякова. Результаты исследований памятников I тыс. до н.э. - I тыс. н.э. в междуречье Десны и Днепра были обобщены в 1960-х гг. Юхновская культура, памятники которой на Брянщине наиболее многочисленны, подробно описана В.П. Левенком и О.Н. Мельниковской. Ф.М. Заверняев и А.К. Амброз по материалам Почепского селища выделили и охарактеризовали более позднюю, чем юхновская, почепскую культуру. Весьма важны для понимания процессов славянизации древнего местного населения памятники середины и 3-й четверти I тыс. н.э., ставшие известными в результате разведок и раскопок Л.В. Артишевской, В.А. Падина, П.Н. Третьякова и др. Благодаря М.В. Воеводскому, Ф.М. Заверняеву, И.И. Ляпушкину, В.А. Падину, П.К. Третьякову и др. на Брянщине стали известны славянские древности IX-X веков, выделяемые в роменскую культуру.

Значительно расширилась проблематика историко-археологического изучения Киевской Руси. Исследовались предпосылки формирования государства и возникновения городов, экономика и социальный строй раннефеодального общества. Наряду с курганами раскапывались остатки древних городов Вщижа, Трубчевска, Брянска и др., а также сельских поселений.

В 1970-1980 гг. в связи с составлением Свода памятников истории и культуры Брянской области сотрудниками Института Археологии А.В. Кашкиным, В.И. Кулаковым, Г.Н. Прониным, А.С. Смирновым, А.А. Узяновым проведены целенаправленные обследования, в ходе которых проверены литературные и архивные сведения о большинстве зафиксированных памятников, открыто немало новых. Оказалось, что десятки памятников, известных в конце XIX-XX вв. и даже позднее, полностью уничтожены в результате хозяйственной деятельности.

С 1981 г. активные полевые исследования начинает экспедиция исторического факультета Брянского государственного педагогического университе-

та под руководством Е.А. Шинакова. Внимание последнего привлекали, главным образом, памятники славяно-русского времени. Во второй половине 80-х гг. на базе этой экспедиции работало уже несколько отрядов – «Курганный» (В.Н. Гурьянов), Стародубский (Н.Е. Ющенко), Севский (В.В. Зайцев), Почепский (Ю.В. Неменок, Ю.И. Слюнченко), Брянский (В.В. Зайцев) (Археологическая карта. Брянская область, 1993). В последние годы к исследованию области подключился А.А. Чубур.

4 История археологического изучения района

На территории современного Выгоничского района Брянской области первое описание памятника археологии – городища в селе Лопушь – было сделано священником села Лопушь В. Зверевым в 1865 г. (Зверев, 1865). Обследовал городище и нанес его на карту создатель и первый директор Трубчевского музея Г.М. Поршняков (Поршняков, 1924. Л.7). Археологическое обследование городища произвели в 1948 г. Ф.М. Заверняев и в 1973 г. А.С. Смирнов (Заверняев, № 201; Смирнов, № 5051).

Первые научные археологические разведки на территории района были проведены в 1945 г. Деснинской экспедицией под руководством М.В. Воеводского. Он обнаружил и обследовал городище Полужье 1 («Красное городище») (Воеводский, №№ 72, 115), в дальнейшем этот памятник исследовали А.К. Амброз (Амброз, №№ 1250; 1334), А.В. Смирнов (Смирнов, № 5051) и Ф.М. Заверняев (Заверняев, № 9765).

Археологическое обследование района продолжили Ф.М. Заверняев, исследовавший в 1948 г. городище Лопушь и поселение Полужье, а также А.К. Амброз, обследовавший в 1955 г. городище Полужье 1, поселение Полужье, селище Слобода 1 (Амброз, № 1250). В 50-е гг. на территории района работал И.И. Ляпушкин, обнаруживший в 1956 г. поселение Выгоничи и обследовавший поселение Полужье (Ляпушкин, № 1345). Л.В. Артишевская обследовала в 1958 г. городище Уручье (Артишевская, № 1821). В 1956 году В.П. Левенок обследовал мезолитические и неолитические стоянки у с. Лопушь и пос. Масловка, однако принятая исследователем система фиксации памятников (например, урочище «Орехов круг» у с. Лопушь или мезолитическая стоянка между пос. Масловкой и Малиновкой) не позволяет отождествить многие из них с известными ныне (Левенок, 1959. С.34). Основной этап археологического изучения Выгоничского района Брянской области пришелся на 70–80 гг. XX в. и связан с работами новостроечной Деснинской экспедиции под руководством А.С. Смирнова. Тогда были обнаружены и обследованы селище Лопушь, поселение Никольское 1, поселение Никольское

2, поселение Никольское 3, поселение Никольское 4, поселение Никольское 5, поселение Никольское 6, курганный могильник Полужье, поселение Сосновка (Смирнов, №№ 5051, 6704). В 1983 году А.С. Смирнов обследовал поселение эпохи бронзы Упологи (Смирнов, № 9478).

В 1973 году неолитическую стоянку у пос. Успенский обследовал Г.Н. Пронин (Пронин, № 4991). В 2002 г. А.А. Чубур обнаружил и исследовал поселение Скрябино, расположенное на р. Волосовка (Чубур, № 23681). В 2008 году А.М. Фатьков в ходе разведок по трассе ВОЛС обследовал селище раннего железного века Слобода 1 (Фатьков, б/н). В 2012 году разведочные работы на древнерусском селище Лопушь провел Е.А. Шинаков (Шинаков, б/н). В том же году на территории района работал сотрудник Некоммерческого партнерства «Южархеология» М.В. Ивашов – на участках реконструкции магистрального нефтепровода «Куйбышев – Унеча – Мозырь 1», памятников в ходе обследования обнаружено не было (Ивашов, б/н). В 2014 году разведки в Выгоничском районе проводил сотрудник ГБУК «Центр историко-культурного наследия и туристско-информационной деятельности Брянской области» Д.А. Полломанный. Территория, отведенная под объект «Реконструкция участка МН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1» 1195-1215 км» неоднократно подвергалась археологическому обследованию.

В 2015 г. Е.А. Макеевой обследован участок реконструкции подводного перехода магистрального нефтепровода «Куйбышев–Унеча-2», 1228–1230 км, через реку Десну в Навлинском и Выгоничском районах. На правом берегу Десны обнаружены ОАН «Поселение Колодное» среднеднепровской культуры эпохи бронзы и древнерусского времени и ОАН «Поселение Переторги» нового времени (рис. 3). В 2016 г. С.В. Уваркиным на ОАН «Колодное, поселение» было проведено археологическое наблюдение.

В 2015 году Е.А. Макеевой проведено обследование трассы для проекта реконструкции МН «Куйбышев–Унеча–Мозырь-1», 1195–1215 км». В ходе работ выявлено два памятника археологии русской культуры нового времени - «Павловский хутор, поселение» и «Богдановка урочище, поселение».

В 2016 году были проведены спасательные археологические исследования на ОАН «Павловский хутор, поселение» в зоне реконструкции МН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1», 1195-1215 км». В результате работ вскрыта площадь 18992 кв. м, изучено восемь археологических объектов, связанных с функционированием хутора в XVIII–XIX вв. В процессе исследования культурного слоя был выявлен материал, который соотносится с двумя хронологическими периодами: первый – эпохой неолита – бронзы (VI–II тыс. до н.э.), с ним связаны находки лепной посуды и кремневых орудий, отходов кремневого производства (отщепы, нуклеусы и пластины); второй – Новое время XVIII–XIX вв., представленный круговой керамикой, а также индивидуальными находками (кованные гвозди, изделия из железа – фрагменты сельскохозяйственных орудий и т.д.) (Сарапулкин, Кононенко, Макеева, Уваркин, 2016. С. 26–27).

В том же году проведены спасательные раскопки и на ОАН «Богдановка урочище, поселение» в зоне реконструкции МН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1», 1195-1215 км». Раскоп (22040 кв. м) был разбит в южной части памятника. При обработке керамического материала поселения Богдановка было выделено две культурно-хронологические группы посуды. К первой принадлежат фрагменты сосуда раннего железного века, судя по технологическим характеристикам, относящиеся к юхновской культуре (I тыс. до н.э.). Вторая группа представлена керамикой Нового времени XVIII–XIX вв. Основной массив керамики соотнесен с украинской керамической традицией XVIII в. Помимо керамического материала в пределах изученной части поселения зафиксированы индивидуальные находки – 235 экз. В ней представлены изделия из медных сплавов, железа, камня, глины (Уваркин, Бирюков, Гурьянов, Дорошев, Ивашов, Скинкайтис, Чалых, 2016. С. 28–30).

В 2016 году проводились археологические исследования по уточнению границ ОАН «Павловский хутор, поселение» и «Богдановка урочище, поселение», на которых в том же году осуществлялись спасательные археологические раскопки (Сарапулкин, Кононенко, Макеева, Уваркин, 2016. С. 26–27;

Уваркин, Бирюков, Гурьянов, Дорошев, Ивашов, Скинкайтис, Чалых, 2016. С. 28–30). На памятниках и по периметру их границ было заложено 10 шурфов размерами 2×2 м. Раскопки и повторное обследование ОАН «Богдановка урочище, поселение» подтвердили ранее установленные границы. Основное внимание было уделено ОАН «Павловский хутор, поселение» поскольку при проведении раскопок были установлены участки с уничтоженным культурным слоем. Кроме того, анализ картографического материала показал, что культурные слои Нового времени связаны с урочищем «Лопатино» и центр памятника располагается южнее.

Ближайшим памятником археологии к участку обследования является поселение Выгоничи эпохи бронзы, обнаруженное в 1956 году И.И. Ляпушкиным. Оно располагается на 9 км юго-восточнее участка обследования.

5 Описание работ

В декабре 2021 г. экспедицией ООО «Археологический парк «Аргамач» проведено археологическое обследование территории, предназначенной для строительства объекта: «Газопровод межпоселковый н. п. д. Ольховка Выгоничского района Брянского района». Участок расположен в северо-восточной части деревни и тянется на северо-восток к д. Орменка (рис.4). На момент производства работ участок обследования подвержен антропогенному воздействию: асфальтовая и грунтовая дороги, различные коммуникации (рис. 8-15).

Полевой этап работ начинался с осмотра местности на предмет читаемых в рельефе объектов археологического наследия – курганов, валов, рвов, площадок и т.п. Осмотр сопровождался ее фотофиксацией (рис. 8-15). Осуществлялась привязка шурфа в системе глобального позиционирования с помощью портативного прибора GPS (Garmin GPSmap 60CSx, система координат WGS-84).

После визуального осмотра было заложено 3 шурфа.

Шурф 1 (рис. 16-20) размерами 2х1 м. Он расположен на 350 м северо-восточнее дома № 27 по ул. Луговая. Шурф ориентирован по сторонам света. Его GPS-координаты: N53°08'30,3288" E33°53'09,3300". После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину 0,45 м.

При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0-0,05 м – дерн;

0,05-0,15 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

0,15-0,25 м – светло-коричневый гумусированный суглинок;

С 0,25 м – коричневый суглинок (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (9 рис.20).

Шурф 2 (рис. 21-25) размерами 2х1 м. Он расположен на 300 м юго-западнее дома № 22А по ул. Южная д. Орменка и на 1317 м северо-восточнее

шурфа 1. Шурф ориентирован по сторонам света. Его GPS-координаты: N53°08'48,9588" E33°54'13,1940". После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину 0,6 м.

При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0-0,05 м – дерн;

0,05-0,5 м – коричневый гумусированный суглинок;

С 0,6 м – темно-коричневый суглинок (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис.25).

Шурф 3 (рис. 26-30) размерами 2х1 м. Он расположен на 564 м юго-восточнее дома № 4а по ул. Мира, и на 1317 м северо-восточнее шурфа 1. Шурф ориентирован по сторонам света. Его GPS-координаты: N53°08'48,9588" E33°54'13,1940". После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину 0,5 м.

При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0-0,05 м – дерн;

0,05-0,3 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

С 0,3 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис.30).

В результате проведения археологического обследования участка, предназначенного для строительства объекта: «Газопровод межпоселковый н. п. д. Ольховка Выгоничского района Брянского района» была изучена территория общей протяженностью 3150 м, заложено 3 шурфа размерами 2х1 м. В ходе исследований археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено.

Заключение

В декабре 2021 г. экспедицией ООО «Археологический парк «Аргамач» проведено археологическое обследование территории, предназначенной для строительства объекта: «Газопровод межпоселковый н. п. д. Ольховка Выгоничского района Брянского района». Участок расположен в северо-восточной части деревни и тянется на северо-восток к д. Орменка.

В процессе работ обследована территория общей протяженностью 3150 м, заложено 3 шурфа размерами 2х1 м. В ходе исследований археологических находок не обнаружено.

В результате проведенных археологических полевых работ установлено отсутствие объектов археологического наследия включённых в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов археологического наследия, объектов обладающих признаками объектов археологического наследия.

В соответствии с ч. 4 ст. 36 Федерального закона №73-ФЗ в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона №73-ФЗ работ по использованию лесов 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 в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия

Автор отчета, держатель Открытого листа

А.В. Иншакова

Источники и литература

Артеменко І.І., Смирнов О.С. Партизанське – багаточарова пам'ятка на Брянщині // Археологія, 1977. № 23. С.48-60.

Археологическая карта России: Брянская область / Автор-сост. А.В. Кашкин. – М.: Институт археологии, 1993. – 304 с.

Атлас лесов СССР. – М.: ГУГК, 1973.

Афанасьева Т.В., Василенко В.И., Терешина Т.В., Шерemet Б.В. Почвы СССР. - М.: Мысль, 1979.

Ахромеев Л.М. и др. Природа и природные ресурсы Брянской области / ред. Л.М. Ахромеев. – Брянск: РИО БГУ, 2012.

Борисова В.М. Археологические памятники Навлинского района // Деснинские древности (вып. VII). Мат-лы межгос. научн. конф., посв. памяти Ф.М. Заверняева. – Брянск: ГК «Десяточка», 2012. С.183-191.

Воробьев Г.Т. Почвы Брянской области. - Брянск: Грани, 1993. - 160 с.

Воронятов С.В. Разведочные работы Славяно-сарматской экспедиции на селище Глажево Брянской области в 2015 году // Археологический сборник. 41 вып.: материалы и исследования по археологии Евразии / Государственный Эрмитаж. – СПб.: Изд-во Гос. Эрмитажа, 2017. С.300-303.

Геоботаническое районирование Нечерноземья Европейской части РСФСР. – Л.: Наука, 1989. – 62 с.

Калитина Е.А. Отчет по исследованию некоторых археологических памятников Навлинского района, Западной области, произведенному экспедицией Смоленского исторического музея на основании выданного Государственной Академией истории материальной культуры им. Н.Я. Марра открытого листа за № 31/103 от 13 июня 1936 г. на имя Е.А. Калитиной // Смоленские древности. Вып. 1. – Смоленск, 2001.

Левенок В.П. Работы Деснинского отряда 1956 г. // КСИИМК, вып.74. - М.: Изд-во АН СССР, 1959. С.25-36.

Пронин Г.Н., Смирнов А.С. Работы Деснинского левобережного отряда // Археологические открытия 1974 года. - М.: Наука, 1975. С.71-72.

Пронин Г.Н., Смирнов А.С. Работы Деснинского левобережного отряда в 1973 году // КСИА. Вып.148. - М.: Наука, 1977. С.91-94.

Романов А.М. Об исследовании и охране памятников старины р. Навли // Брянский край. Вып.3. – Брянск, 1929. С.12-15.

Смирнов А.С., Пронин Г.Н. Работы Деснинского Левобережного отряда // Археологические открытия 1973 года. - М.: Наука, 1974. С.78-79.

Смирнов А.С. Работы Деснинской экспедиции // Археологические открытия 1983 года. – М.: Наука, 1985. С.84.

Список сокращений

ИА РАН – Институт Археологии Российской академии наук

АО – Акционерное общество

НПО – Научное производственное объединение

ОАН – Объект археологического наследия

ООО – Общество с ограниченной ответственностью

СПОК – Сельскохозяйственный потребительский обслуживающий кооператив

Приложение А Координаты угловых точек

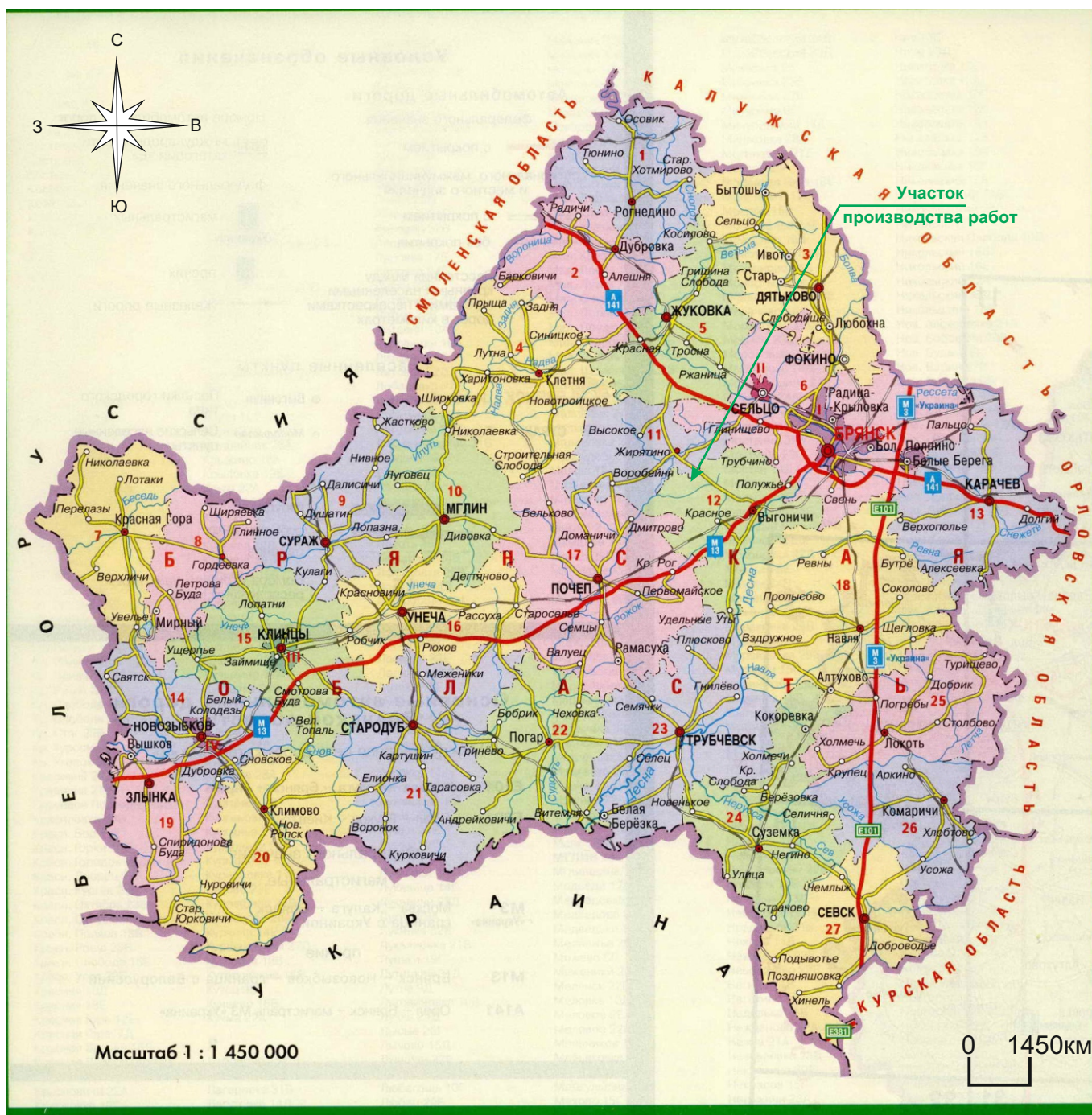
Координаты угловых точек трассы объекта «Газопровод межпоселковый
н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области»;

Номер поворотной точки	Координаты в системе ГСК-2011	
	Северной широты	Восточной долготы
	ГГММСС	ГГММСС
1	53° 8'27.94	33°53'2.50
2	53° 8'30.31	33°53'9.63
3	53° 8'36.95	33°53'39.01
4	53° 8'43.26	33°54'1.66
5	53° 8'45.64	33°54'7.41
6	53° 8'53.04	33°54'18.99
7	53° 8'35.30	33°54'55.32
8	53° 8'51.22	33°55'17.29

Приложение Б Альбом иллюстраций

	- граница ВОАН с поворотными точками		- граница землепользования
	- шурф, зачистка		- индивидуальная находка и ее номер
	- раскоп, участок археологических наблюдений		- ЛЭП
	- репер		- строение
	- дерн, растительность на чертежах профилей		- трубопроводы
	- ранее выявленные границы ВОАН		- асфальтовая дорога
	- обломок красного кирпича		- грунтовая дорога
	- точка фотофиксации		- тропа
	- керамика		- кладбище
	- обмазка, обожжённая глина		- деревья
	- уголь		- луговая растительность
	- кость		- заболоченные участки и камышовые заросли
	- зола		- кустарник
	- дерево		- земляной обрыв
	- песок		- осыпь
	- камни		- искусственная насыпь, вал
	- глина		- яма, ров
	- чернозем перемешанный		- река
	- гумус, чернозем		- ручей
	- перемешанный слой		

Рис. 1. Условные обозначения.



№ п-ра	Наименование района	Наименование районного центра
25	Брасовский	пгт Локоть
6	Брянский	г. Брянск
12	Выгоничский	пгт Выгоничи
8	Гордеевский	с. Гордеевка
2	Дубровский	пгт Дубровка
3	Дятьковский	г. Дятьково
11	Жирятинский	с. Жирятино
5	Жуковский	г. Жуковка
19	Злынковский	г. Злынка
13	Карачевский	г. Карачев
4	Клетнянский	пгт Клетня
20	Климовский	пгт Климово
15	Клинцовский	г. Клинцы
26	Комаричский	пгт Комаричи

№ п-ра	Наименование района	Наименование районного центра
7	Красногорский	пгт Красная Гора
10	Мглинский	г. Мглин
18	Навлинский	пгт Навля
14	Новозыбковский	г. Новозыбков
22	Погарский	пгт Погар
17	Почепский	г. Почеп
1	Рогнединский	пгт Рогнедино
27	Севский	г. Севск
21	Стародубский	г. Стародуб
24	Суземский	пгт Суземка
9	Суражский	г. Сураж
23	Трубчевский	г. Трубчевск
16	Унечский	г. Унеча

Примечания.

1. Римскими цифрами на схеме обозначены территории, подчиненные администрациям городов:

- I Брянск
- II Сельцо
- III Клинцы
- IV Новозыбков

2. Центры районов Брянской области выделены красной заливкой пунсонов

Административно-территориальное устройство Брянской области дано по состоянию на февраль 2007 г.

Рис. 2. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Место проведения работ на административно-территориальной карте Брянской области.





 - участок обследования.

Рис. 3. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Участок обследования на Европейской карте России Шуберта 1860 г.



Рис. 5. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Спутниковый снимок "Google" с нанесенными участком обследования, шурфами и точками фотофиксации.

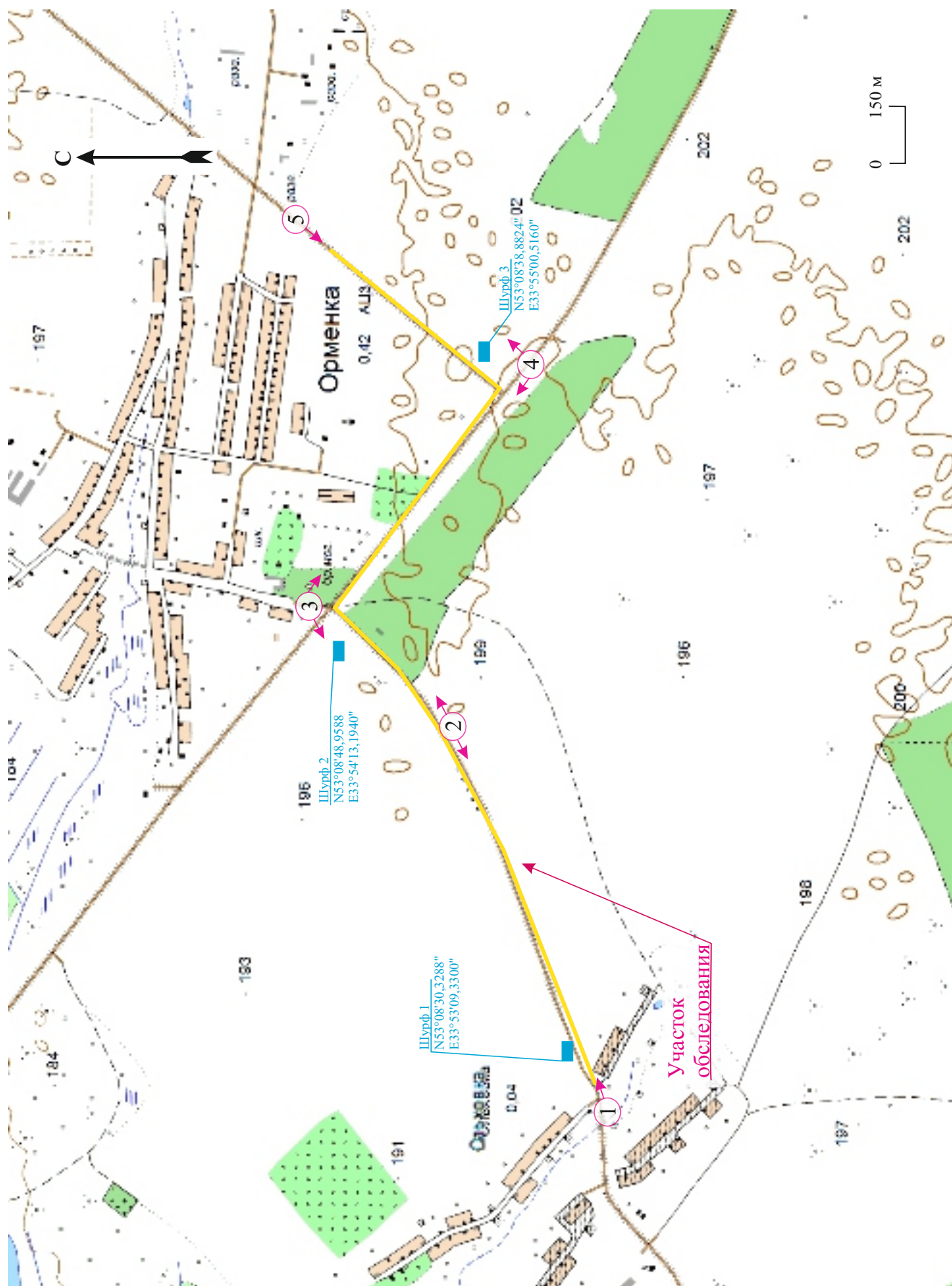


Рис. 6. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Ситуационный план с нанесенными участком обследования, шурфами.

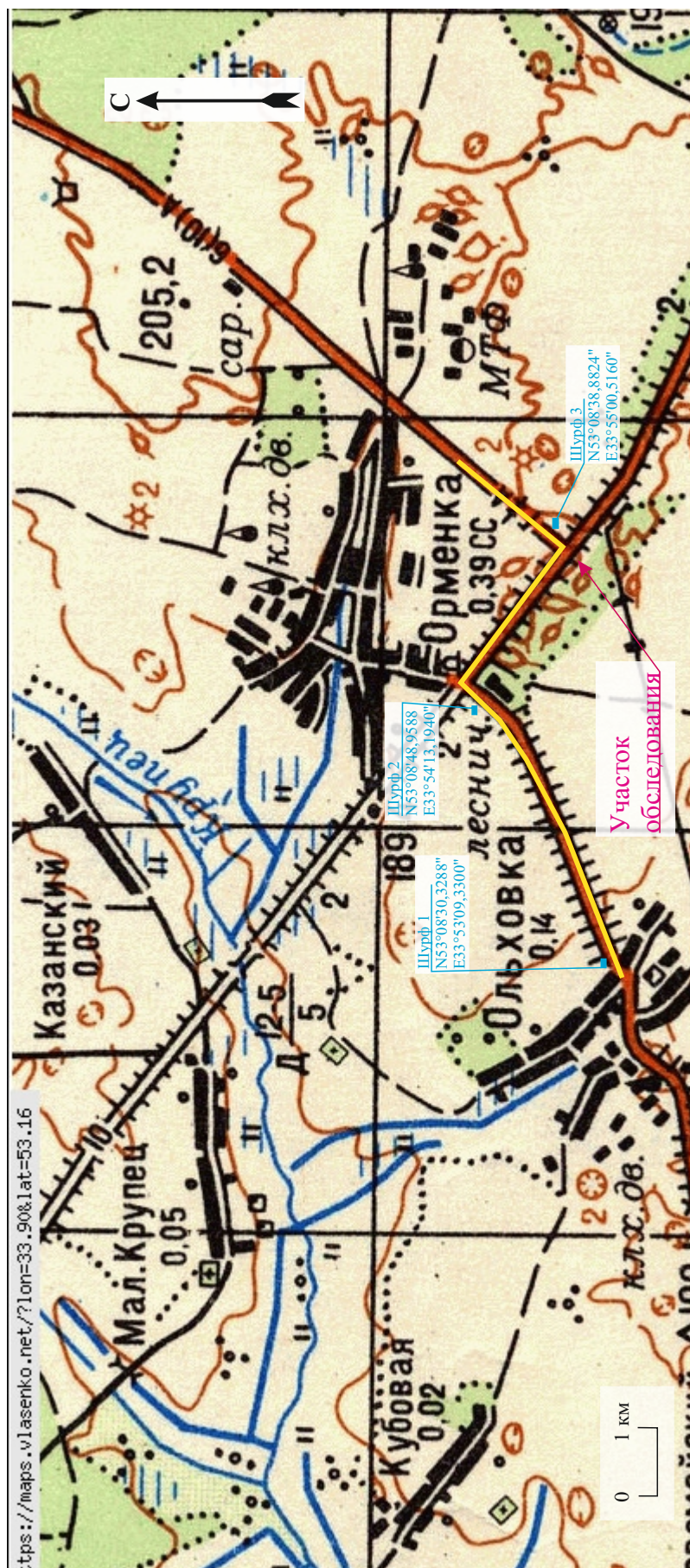


Рис. 7. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Ситуационный план с нанесенными участком обследования, шурфами и точками фотофиксации.



Рис. 8. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Участок обследования. Точка фотофиксации 1. Вид с 3.



Рис. 9. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Участок обследования. Точка фотофиксации 2. Вид с 3.



Рис. 10. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Участок обследования. Точка фотофиксации 2. Вид с В.



Рис. 11. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Участок обследования. Точка фотофиксации 3. Вид с СВ.



Рис. 12. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Участок обследования. Точка фотофиксации 3. Вид с СЗ.



Рис. 13. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Участок обследования. Точка фотофиксации 4. Вид с ЮВ.



Рис. 14. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Участок обследования. Точка фотофиксации 4. Вид с ЮЗ.



Рис. 15. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». Участок обследования. Точка фотофиксации 5. 2021 г. Вид с СВ.



Рис. 16. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 1. Дневная поверхность. Вид с Ю.



Рис. 17. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 1. Рабочий момент. Вид с Ю.



Рис. 18. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 1 после изучения с контрольным прокопом. Вид с Ю.



Рис. 19. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 1 после изучения. Вид с Ю.



Рис. 20. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 1 после засыпки. Вид с Ю.



Рис. 21. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 2. Дневная поверхность. Вид с Ю.



Рис. 22. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 2. Рабочий момент. Вид с Ю.



Рис. 23. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 2 после изучения с контрольным покоем. Вид с Ю.



Рис. 24. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 2 после изучения. Вид с Ю.



Рис. 25. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 2 после засыпки. Вид с Ю.



Рис. 26. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 3. Дневная поверхность. Вид с Ю.



Рис. 27. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 3. Рабочий момент. Вид с Ю.



Рис. 28. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 3 после изучения с контрольным прокопом. Вид с Ю.



Рис. 29. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 3 после изучения. Вид с Ю.



Рис. 30. Проведение археологического обследования земельного участка, предназначенного для реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области». 2021 г. Шурф 3 после засыпки. Вид с Ю.

Приложение В Копия Открытого листа

 Министерство культуры Российской Федерации			
ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ			
№ 3247-2021			
Настоящий открытый лист выдан:			
Иншаковой Анне Владимировне			
паспорт 4208 № 493459 (серия номер паспорта)			
на право проведения археологических полевых работ на земельном участке с кадастровым номером 48:01:1230601:76 в Воловском районе; в зоне строительства систем орошения с применением дождевальной техники на полях КХ «Возрождение» в Тербунском районе; реконструкции автомобильной дороги «Рябинки – примыкание к автодороге Маяк – Ключ Жизни» в Елецком районе Липецкой области; полигона ТКО и мусоросортировочного комплекса в Верхнемамонском районе Воронежской области; межпоселковых газопроводов с. Упорой, дер. Ольховка Выгоничского района, пос. Красная Жуковского района, дер. Рассвет Карачевского района, дер. Романовка Клетнянского района, дер. Песчанка Унечского района Брянской области; реконструкции автомобильной дороги общего пользования местного значения к силосному зернохранилищу сезонной мощностью 50000 тонн в с. Товарково, слобода 1-е общество, д. 98 (подъезд к силосному зернохранилищу ООО «Капитал АгроФинанс») Богородицкого района; строительства оросительной системы в районе с. Гремячее в городском округе г. Новомосковск Тульской области; оросительной системы на земельных участках с кадастровыми номерами 68:04:0000000:128, 68:04:0000000:319 южнее с. Сухотинка Знаменского района; систем орошения с применением дождевальной техники на полях ООО имени К. Маркса, расположенных в районе дер. Рыбкино Жердевского района Тамбовской области.			
На основании открытого листа			
Иншакова Анна Владимировна (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.			
Передование права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.			
Срок действия открытого листа: с	9 декабря 2021 г.	по	6 декабря 2022 г.
Дата принятия решения о предоставлении открытого листа:	9 декабря 2021 г.		
Первый заместитель Министра (должность)	 (подпись)		
Дата	9 декабря 2021 г.		
	 С.Г.Обрыва́лин (Ф.И.О.) М.П.		
025364			

**Приложение Г Копия Письма из Управления по сохранению
историко-культурного наследия Брянской области**



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ И СОХРАНЕНИЮ ИСТОРИКО-
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Фокина, д. 31, г. Брянск. 241050
Тел. / факс 67-50-57, E-mail: uikn32@yandex.ru

24.11.2021 № 1-2/2305
на № 02/42-721-21 от 15.11.2021

Директору
ООО «Интеркарто»
Г.В. Шутурминскому

Уважаемый Григорий Вадимович!

Рассмотрев Ваше обращение на имя министра культуры РФ О.Б. Любимовой, управление по охране и сохранению историко-культурного наследия Брянской области сообщает, что на земельных участках для реализации инженерных изысканий по объектам:

1. «Газопровод межпоселковый н.п. с. Упорой Выгоничского района Брянской области»;
2. «Газопровод межпоселковый н.п. д. Ольховка Выгоничского района Брянской области»;
3. «Газопровод межпоселковый н.п. Красная Жуковского района Брянской области»;
4. «Газопровод межпоселковый н.п. Рассвет Карачевского района Брянской области»;
5. «Газопровод межпоселковый н.п. Романовка Клетнянского района Брянской области»;
6. «Газопровод межпоселковый н.п. Песчанка Унечского района Брянской области»

отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Испрашиваемые участки расположены вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на испрашиваемых участках выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического), управление по охране и сохранению объектов историко-культурного наследия Брянской области не располагает. Учитывая изложенное, Заказчик работ в соответствии со ст. 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» (Далее –Федеральный закон) обязан:

- обеспечить проведение и финансирование историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона;

- представить в управление документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

В случае обнаружения в границе земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, и после принятия управлением решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия:

- разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия);

- получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в управление на согласование;

- обеспечить реализацию согласованной управлением документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

Врио по руководству управлением

И.А. Кочетова

Исп. Т.А. Донченко
тел. 64-42-19

