

БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЧУВАШСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ГУМАНИТАРНЫХ НАУК»  
МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор БНУ «ЧГИГН»  
\_\_\_\_\_  
П.С. Краснов  
«04» ноября 2021 г.  
  
Е.П. Михайлов

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

по археологической разведке земельного участка объекта:  
Строительство газораспределительной сети для газоснабжения группы  
индивидуальных жилых домов (16 ед.) с газовыми плитами для  
приготовления пищи и теплогенераторами для отопления и горячего  
водоснабжения по ул. Школьная с. Шибылги Канашского района Чувашской  
Республики) по Открытому листу 2738-2021 в 2021 году.

г. Чебоксары – 2021

*Михайлов Е.П.* Технический отчет по археологической разведке земельного участка объекта: Строительство газораспределительной сети для газоснабжения группы индивидуальных жилых домов (16 ед.) с газовыми плитами для пищеприготовления и теплогенераторами для отопления и горячего водоснабжения по ул. Школьная с. Шибылги Канашского района Чувашской Республики) по Открытому листу № 2738-2021 в 2021 году; стр. основного текста 28, стр. иллюстраций 11.

## АННОТАЦИЯ

В ходе полевого сезона 2021 года отрядом Чувашской археологической экспедиции ЧГИГН под руководством младшего научного сотрудника БНУ «ЧГИГН» Е.П. Михайлов, на основании Открытого листа 2738-2021, выданному 18.10.2021 г. было проведено обследование земельного участка объекта: Строительство газораспределительной сети для газоснабжения группы индивидуальных жилых домов (16 ед.) с газовыми плитами для пищеприготовления и теплогенераторами для отопления и горячего водоснабжения по ул. Школьная с. Шибылги Канашского района Чувашской Республики).

Археологические полевые работы носили разведочный характер. Протяженность линейного участка составила 1700 м.

Участок расположен в верховье Малого Цивиля, на водоразделе между двумя небольшими притоками. На территории обследуемого земельного участка было заложено 2 шурфа (1x1 м). Объекты культурного наследия не выявлены.

Ближайшие известные археологические памятники *Атнашевский курган* и *Шихазанское поселение* находятся на расстоянии 3 км Ю.

Отчет по Открытому листу 2738-2021, выданному 18.10.2021 г. состоит из одного тома (28 стр.), в который входит: список участников работ;

введение; географическая справка; историческая справка; описание результатов археологических исследований; заключение; Открытый лист.

*Ключевые слова:* археологические разведки, Чувашская Республика, Канашский район, д. Шибьлги.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

	стр.
Список участников работ .....	4
Введение.....	5
Методика исследований .....	7
Географическая справка.....	8
Историческая справка .....	11
Результаты археологических исследований.....	16
Заключение.....	19
Список использованной литературы и источников.....	20
Иллюстрации.....	21
Открытый лист .....	28

## СПИСОК УЧАСТНИКОВ (ОСНОВНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ) РАБОТ

1. Михайлов Евгений Петрович, старший научный сотрудник археологического направления ЧГИГН, проводил полевые археологические работы, осуществлял составление научного отчета, держатель Открытого листа осуществлял общее руководство экспедицией и исследованиями.
2. Березина Наталия Степановна, ведущий научный сотрудник археологического направления ЧГИГН, проводила полевые археологические работы, участвовала в подготовке научного отчета.
3. Березин Александр Юрьевич, научный сотрудник археологического направления ЧГИГН, проводил полевые археологические работы, участвовал в подготовке научного отчета.

## ВВЕДЕНИЕ

В июне 2021 г. археологическим отрядом под руководством старшего научного сотрудника археологического направления ЧГИГН Михайлова Евгения Петровича была проведена археологическая разведка земельного участка объекта: Строительство газораспределительной сети для газоснабжения группы индивидуальных жилых домов (16 ед.) с газовыми плитами для пищеприготовления и теплогенераторами для отопления и горячего водоснабжения по ул. Школьная с. Шибылги Канашского района Чувашской Республики).

Исследования проводились по Открытому листу 2738-2021, выданному 18.10.2021 г. выданному Министерством культуры Российской Федерации на имя Михайлова Евгения Петровича, старшего научного сотрудника БНУ «ЧГИГН», в рамках договора между БНУ «ЧГИГН» и ООО «Архитектурная мастерская «Мой город». В археологическом обследовании приняли участие также научные сотрудники археологического направления ЧГИГН Н.С. Березина и А.Ю. Березин.

Основная цель археологического обследования земельного участка – выявление памятников археологии (объектов культурного наследия), которым строительные работы могут нанести ущерб.

При проведении археологических изысканий исполнитель руководствовался следующими основными нормативными документами: 1. Федеральным законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» № 73-ФЗ от 25.06.2002 г.; 2. Федеральным законом «О ратификации Европейской конвенции об охране археологического наследия (пересмотренной)» от 27.06.2011 г., № 163-ФЗ; 3. Правилами выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия (утверждены постановлением Правительства РФ от 20.02.2014, №127); 4. Положением о порядке

проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденным Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г., № 32; 5. Положением об охране и использовании памятников истории и культуры, утвержденном Постановлением Совета Министров СССР от 16.09.1982 г., № 865.

Работы 2021 г. финансировались ООО «Архитектурная мастерская «Мой город».

Археологические полевые работы носили разведочный характер. На территории обследуемого земельного участка был заложено 2 шурфа (1x1 м). Объекты культурного наследия не выявлены.

## МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ

Археологические исследования проводились в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32. На предварительном кабинетном этапе исследований были проведены архивные изыскания, собрана имеющаяся литература, касающаяся истории исследуемого района, осмотрены музейные коллекции с находками, обнаруженными при археологических работах в Канашском и окрестных районах республики.

Полевые исследования проходили путем проведения сплошного обследования территории участка проектируемого строительства, поиска подъемного материала, поиска разрезов и обнажений культурного слоя, определения перспективных мест для последующей закладки шурфов. На исследуемом участке с целью выяснения наличия культурного слоя было заложено 2 шурфа. Место нахождения шурфов при помощи GPS навигатора «Garmin etrex 20x» определено в системе географических координат WGS84. Шурфы размерами 1x1 м ориентированы по сторонам света.

Прокопка шурфов производилась вручную, слоями по 10-20 см. При выборе репера для нивелировки за относительный ноль принималась максимальная высота профиля на одном из углов шурфа. Проводилась фотофиксация зачисток на цифровой фотоаппарат. В виду отсутствия признаков культурного слоя в шурфах фиксировалась только одна из стенок шурфа. Заложенные шурфы после выборки и фиксации были закопаны.

## ПРИРОДНО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КАНАШСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ<sup>1</sup>

Канашский район занимает северо-восточную часть Приволжской возвышенности. Рельеф района неоднороден: северо-западная часть до р. Малый Цивиль имеет волнисто-равнинную поверхность, переходящую на ЮВ в возвышенно-равнинную с высотой 190 м над уровнем моря севернее с. Тобурданово. Территория района изрезана овражно-балочной сетью с глубиной эрозионного расчленения в отдельных местах до 50 м. (илл. 2-3).

Геологическое строение района определяется его положением в пределах восточной части Восточно-Европейской платформы. Здесь под мощной толщей отложений четвертичного периода, состоящих из аллювиальных песков с прослоями супесей, суглинков, глин, залегают коренные породы. Наиболее древние из них - отложения пермского возраста палеозойской эры. Они обнаруживаются по рекам Малый Цивиль, Урюм, Ута и представлены преимущественно пестроцветными известняково-глинисто-мергельными породами, доломитами, песчаником, загипсованными внизу. На остальной территории господствуют более молодые образования юрского возраста мезозойской эры. Осадки эти состоят из серых глин с прослоями горючих сланцев, песков, мергеля, с пиритом, гипсом, фосфоритом.

В составе минерально-сырьевых ресурсов преобладают месторождения глин. На территории Канашского района выявлено 6 месторождений керамзитовых глин. Выявлены перспективные месторождения светложгущихся глин. Ведутся разработки строительных песков (в центре, там же - песков-отошителей. На приграничном с Вурнарским районом территории открыты 2 перспективных месторождения фосфоритов - Янишское и Ямашевское.

Климат района сформировался под воздействием умеренных

---

<sup>1</sup> Раздел составлен на основе: Электронная Чувашская энциклопедия [Электронный ресурс]. Канашский район // ИКБ: Шпр://епс.сар.ги [дата обращения: 1.10.2019 г.]

воздушных масс. Зимний период устанавливается в ноябре и длится до марта. По многолетним наблюдениям, средняя температура января  $-3^{\circ}\text{C}$ , абсолютный минимум зафиксирован на отметке  $-42^{\circ}\text{C}$ . Весна интенсивная и солнечная, продолжается более месяца. Уже в мае устанавливается тёплая и сухая погода. Лето тёплое, порой жаркое и сухое, длится с июля по август. По данным многолетних наблюдений, средняя температура июля  $18,7^{\circ}\text{C}$ . Осень неустойчивая, характеризуется облачностью с продолжительными дождями. Среднегодовая температура  $3^{\circ}\text{C}$ , а количество осадков с учётом вводимых поправок составляет 490 мм. К числу наблюдаемых неблагоприятных явлений погоды относятся засухи, суховеи, заморозки, ливни, метели, оттепели.

Речную сеть образуют реки Малый Цивиль, протекающий через весь район с З через центр на С; верхние течения Урюма и Уты на Ю, многочисленные малые речки: Сунарка, Хирлесирма, Озирма и др. Канашский район относится к числу территорий, испытывающих недостаток водных ресурсов. Лучшая водообеспеченность - вдоль поймы Цивилия, где вместе с поверхностными есть значительные запасы подземных вод. Отбор воды из водоносных горизонтов осуществляется скважинами и колодцами. В районе сёл Бахтиарово и Высоковка существует месторождение подземных вод, обеспечивающее питьевой водой районный центр.

Почвы сформированы на юрских глинах и суглинках. Основная территория занята разновидностями серых лесных почв. На большей части района преобладают типично-серые лесные почвы в сочетании со светло-серыми и тёмно-серыми лесными. На З значительные площади заняты тёмно-серыми лесными почвами, среди которых небольшие участки выщелоченных чернозёмов. В долине Малого Цивилия - комплекс дерново-пойменных аллювиальных почв.

Растительность входит целиком в состав Приволжского дубравно-лесостепного лесорастительного района. Здесь нет значительных лесных массивов, леса носят островной характер. Лесистость составляет 19,7%, по

республике - 32%. В травостое - хохлатка, медуница, первоцвет. Имеются участки дубовых, липовых лесов и осинники в смеси с берёзой и др. мелколиственными. Характерная особенность пейзажа Канашского района - сочетание небольших лесных массивов с обширными сельскохозяйствен. полями, древесными насаждениями вдоль дорог и участками остепнённых лугов. Естественную степную растительность можно встретить лишь на неудобьях: здесь преобладает разнотравье и злаки (мятлик, овсяница, тонконог, ковыль). В пойме Малого Цивиля - луга с растительностью из пырея, полевицы, лисохвоста, костёра, а также бобовых - клевера, мышиного горошка.

В составе животного мира немногочисленные обитатели смешанных и широколиственных лесов: полёвки, мыши, лисицы, а также барсуки и белки, которые предпочитают дубравы; из насекомоядных - кроты, ежи, землеройки, из крупных млекопитающих - кабаны. Отмечается разнообразие птиц: дятлы, сойки, горлицы, зеленушки, иволги, дрозды, славки, обилие зябликов. На остепнённых участках преимущественно грызуны: хомяки, мыши, режесуслики. Вблизи водоёмов расселились кулики, камышевки, трясогузки, ондатры, водяные полёвки, тритоны, ужи. К числу особо охраняемых природных территорий относится лесной генетический резерват дуба в Канашском лесничестве.

## ИСТОРИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ КАНАШСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ<sup>2</sup>

Оживление в развитии археологии в Чувашском крае связано с проведением в Казани IV Всероссийского археологического съезда (1877) и деятельностью Общества археологии, истории и этнографии при Казанском университете (ОАИЭ, основано в 1878 г.). В Известиях ОАИЭ издан ряд статей по археологии Чувашии, авторами которых были казанские исследователи И.А. Износков, А.А. Штукенберг, П.И. Кротов, М.М. Хомяков, а также местные краеведы В.К. Магницкий, Н.А. Архангельский и др. В нач. 1880-х гг. И.А. Износков на р. Яндоушка отмечает место находок разных каменных орудий у д. Первая Высоковка и два кургана в 2 верстах (2 км) к З от д. Ямбахино. В 1904 г. священник С.В. Ефремов, в 1908-1909 гг. Петр Васильев оставили первые сведения о Тобурдановском грунтовом могильнике с каменными надгробиями. И.Д. Никитин (Юрки) записал информацию (1907 г.), что раньше с. Шибылги располагалось в 7 км к С от с. в сторону с. Шигали. В 1909 г. по сообщению местного священника М.Т. Семирадского в с. Шакулово (во дворе Семена Яковлева) указывался намогильный камень «с письменами».

Наибольший вклад среди дореволюционных исследователей в сбор информации, в фиксацию и внешнее описание, а также публикацию объектов археологии внёс В.К. Магницкий. Еще в XIX веке от местных жителей, в основном, священнослужителей, поступали сведения о памятниках археологии и отдельных находках, обнаруженных на территории района.

В 1920-е гг. краеведы чувашского края (Никитин-Юрки, К.В. Элле, Н.А. Архангельский, А.П. Милли, Н.Р. Романов и др.) вели учёт и регистрацию памятников археологии. На основе этих данных К.В. Элле и Н.А. Архангельский в конце 1920-х гг. отмечали в Канашском районе

---

<sup>2</sup> Раздел составлен на основе: Археологическая карта Чувашской Республики : [научно-справочное издание]: [Т. 1] : Алатырский район, Аликовский район, Батыревский район, Вурнарский район, Ибресинский район, Канашский район, Козловский район, Комсомольский район, Красноармейский район / Е.П. Михайлов, Чувашский государственный институт гуманитарных наук. — Чебоксары : Чувашское книжное издательство, 2013. — 312 с. : ил.

следующие объекты: Аниш-Ахпердинский грунтовый могильник, Асхвинские грунтовые могильники и курган, Атнашевские грунтовые могильники, Атыковский грунтовый могильник, Ачакисинский грунтовый могильник, Байгильдинский курган, Ближнесорминские курганы и грунтовый могильник, Большебикшихские грунтовый могильник, курган, местонахождение, Братьякасинские курганы и могильники с каменными надгробиями, городище, Верхнедевлизеровский курган, Верхнеяндобинский грунтовый могильник, Второхормалинский грунтовый могильник, Вурман - Янишевский грунтовый могильник, Вутабосинское городище, Заднеяндюшский грунтовый могильник, Ирдеменево -Кошкинский грунтовый могильник, Кармамейский грунтовый могильник, Кибечский грунтовый могильник, Малотугаевские курганы, Мамалайское городище, Мокринский курган, Нижне-Малобикшихские курганы, Нижнемалобикшихский грунтовый могильник, Нижнеяндобинский курган, Новолапринское городище, Новомамейские курганы, Новомамейское место старого завода, Новоурюмовские курганы, Новоурюмовский грунтовый могильник I, Новоурюмовское место старого поселения, Новочелкасинские грунтовый могильник и курган, Новошальтямский курган, Оженарский грунтовый могильник, Среднекибечский курган, Староахпердинский грунтовый могильник, Старошальтямский грунтовый могильник, Челкумагинский грунтовый могильник, Шакуловский грунтовый могильник, Шибылгинские курганы, Шибылгинское городище, Шихазанские грунтовый могильник и городище, Шугуровские курганы, Юманзарские грунтовые могильники и курганы, Ягутлинский грунтовый могильник, Ямановские курганы, Ямановский грунтовый могильник, Яшкильдинский курган. К сожалению, данные памятники пока не обнаружены археологами.

В 1923 г. при раскопках учеником Чебоксарского рабфака Зайцевым был вырыт камень на Тобурдановском грунтовом могильнике, на глубине 1,5 - 2 аршина (1-1,5 м) обнаружен костяк, при нем нож и «кусочек какой -то медной проволоки».

Первые профессиональные археологические экспедиции по изучению

Чувашского края начали работу в советское время. В 1926-27 гг. Средневолжская экспедиция под руководством П.П. Ефименко (ГАИМК), а в 1930 г. экспедиция под руководством П.Н. Третьякова (ГИМК) обследовали значительные территории АССР. В 1927 г. участники СВЭ ГАИМК. (П.П. Ефименко) Г.Ф. Дебец и Н.Н. Чернягин зафиксировали курган, расположенный налево от дороги из д. Атнашево в с. Шибылги, записали информацию распахивавшемся кургане, расположенном в 2 верстах (2 км) от д. Вторые Хормалы, отметили курган у д. Нижние Татмыши, Чиршкасы,

В 1939 г. И.Д. Никитин (Юрки) записал от жителя д. Яманово Чичканова, что около д. в сторону д. Старое Тебярдино, в 1,5-2, 2,5 версты (1,5-2 км) к 3 от д. Старое Ябердино, отмечались два надгробных каменных памятника прочитанные и датированные Н.Ф. Катановым и Г.А. Филипповым к 1531 и 1550 гг.

Н.Р. Романов (1940-50-е гг.) отмечал курган у д. Вурманкасы, курган у д. Оженары, курган у д. Сугайкасы, курганы у д. Тобурданово, курган у с. Шигали, грунтовый могильник с каменными надгробиями у с. Шигали.

В 1948 г. экспедицией ИА МГУ и ЧНИИ (М.С. Акимова) в 1,5 км от с. Шихазаны, на песчаной дюне, известной у местных жителей под названием «Старое кладбище» было найдено много обломков грубой лепной керамики бронзового века (Шихазанское поселение).

В 1950-1970-е гг. известный чувашский археолог В.Ф. Каховкий среди объектов культурного наследия Чувашской АССР упоминает Аксаринский курган, Переднеяндюшскую стоянку, Староахпердинский курган,

Систематическое изучение археологии Чувашии, началось после создания в 1956 г. Чувашской археологической экспедиции НИИ ЯЛИЭ. В 1956-59 гг. экспедицию возглавлял А.П. Смирнов. Отряды ЧАЭ возглавляли Г.А. Федоров-Давыдов (1956-59 гг.), Н.В. Трубникова (1956-63, 1965 гг.) Н.Я. Мерперт (1957-59 гг.). В 1958 к экспедиции присоединился четвёртый отряд под руководством В.Ф. Каховского.

В 1964 г. третьим отрядом ТАЭ (Р.Г. Фахрутдинов) в 900 м к ЮЗ от д. Атнашево отмечено местонахождение срубной керамики (Атнашевское 1

местонахождение), а на юго-западной окраине д. Атнашево был найден кремневый скребок (Атнашевское 2 местонахождение).

В 1966 г. большую разведывательную экспедицию вдоль р. Бол. Цивиль и Мал. Цивиль провел ИЯЛИ КФАН СССР (П.Н. Старостин). В Канашском районе им было обнаружено Второвысоковское селище I тыс. н.э. (в 1,3 км к ЮВ от с. Вторая Высоковка), Дмитриевская стоянка позднего бронзового века (в 1 км к СВ от д., на склоне невысокой надлуговой террасы р. Мал. Цивиль), Дмитриевское местонахождение каменного века (в 1 км к ЮВ от д., на краю распахивавшейся невысокой надлуговой террасы правого берега р. Мал. Цивиль), Матъкасинское 1 селище I тыс. н.э. (в 0,1 км ЮВ от д. и в 0,5 км к Ю от Матъкасинского пионерского лагеря, на краю коренного левого берега р. Мал. Цивиль), Матъкасинское 2 селище (на мысообразном возвышении правого берега р. М. Цивиль в 100 м к ЮЗ от столовой Матъкасинского пионерского лагеря), Новопинерское местонахождение (в 1 км к В от Новопинерской фермы, на краю песчаной террасы р. Мал. Цивиль), Шигалинское местонахождение I позднегородецкого времени - средневековья (в 1 км к ВЮВ от с. на мысообразном всхолмлении надлуговой террасы правобережья р. Мал. Цивиль), Шихазанское местонахождение I (в 2 км к В от с., на разрушенной дюне правого берега р. Мал. Цивиль),

В 1960-е гг. Чувашским отрядом ПАЭ (В.Ф. Каховский) около с. Шихазаны были обнаружены фрагменты болгарской жёлтой гончарной посуды (Шихазанское местонахождение II). В 1969 г. отрядом Чебоксарской АЭ ИА АН СССР (В.Ф. Каховский) на юго-восточной окраине д. Атнашево было обнаружено селище ХУП-ХУШ вв.

В 1978 г. отряд ЧАЭ (Б.В. Каховский) обследовал близ д. Вурман-Янишево место находки костей мамонта и северного оленя на берегу правого притока р. Бол. Цивиль. Б.В. Каховский в списке языческих могильников отметил старое кладбище близ д. Сиделево. Чиршкасы,

В 1978 г. местная жительница М.Н. Николаева отметила у д. Передние Яндоуши место старого поселения и два местонахождения.

В 1981 г. экспедицией НИИ ЯЛИЭ (В.Ф. Каховский, Е.П. Михайлов) был осмотрен Шигалинский могильник. Расположен в 1 км к ЗЮЗ от с. Шигали на левом берегу р. Алсут, левого притока р. Мал. Цивиль, недалеко от действующего кладбища. На левом берегу р. М. Цивиль, напротив Шигалинского местонахождения I, на краю надлуговой террасы были найдены фрагменты лепной посуды серого цвета с примесью шамота без орнамента (Шигалинское местонахождение II). В 0,5 км к ВЮВ от с. Шигали, на правом берегу р. Мал. Цивиль на склоне поля были заложены три шурфа по 2x2 м. В одном из них были найдены скребковидные отщепы кремня и три фрагмента неорнаментированного сосуда ручной лепки серого цвета, грубой фактуры, с примесью растительной трухи и дресвы, плохого обжига. В.Ф. Каховский предположил, что здесь могла быть временная стоянка эпохи бронзы (Шигалинское местонахождение III). В 2 км к ЮВ от с. на правом берегу р. Мал. Цивиль, к Ю от молочной фермы ЧАЭ 1981 г. (В.Ф. Каховский) были найдены три фрагмента венчиков гончарной посуды хорошего обжига, с примесью песка в тесте, кирпично-красного цвета. На поверхности одного - имеется линейный орнамент, на другом — косые насечки, ямки и резная линия. По мнению В.Ф. Каховского, найденные фрагменты «напоминают» болгарскую керамику. Он предположил, что здесь находилось болгарское поселение (Шигалинское местонахождение IV). В 1,5 км к ЮВ от с. Шигали на левом берегу р. Мал. Цивиль, собран подъемной материал. В заложённом шурфе найдены многочисленные фрагменты лепной керамики (балановская культура?).

В 1988 г. разведочная экспедиция ЧНИИ ЯЛИЭ (Е.П. Михайлов) открыла и описала Шибылгинское городище. В кон. 1980 -х - нач. 1990-х гг. памятник был уничтожен в ходе строительства дамбы пруда.

В рассматриваемом участке и в окрестностях( в двух километрах от участка), согласно археологической карте Чувашской Республики, археологических памятников неизвестно<sup>3</sup>.

---

<sup>3</sup> Археологическая карта Чувашской Республики. Т.3. Чебоксары, 2015. С. 108-135

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Археологическому исследованию был подвергнут участок объекта: Строительство газораспределительной сети для газоснабжения группы индивидуальных жилых домов (16 ед.) с газовыми плитами для пищеприготовления и теплогенераторами для отопления и горячего водоснабжения по ул. Школьная с. Шибылги Канашского района Чувашской Республики), общей протяженностью 1700 м.

В историко-ландшафтном плане обследуемый участок расположен в верховье левого притока Малого Цивилия, который сам является правым притоком Цивилия, правого притока Волги. Участок располагается в северной части Канашского района, ближе к центру. Территория обследуемого участка расположена вдоль существующих дорог, на землях с/х назначения.

**Шурф 1** размером 1x1 расположен в северо-западной части обследуемого участка (илл. ). GPS координаты: широта - 55°37'26,6848", долгота - 47°25'53,0926". Общая стратиграфия шурфа:

- 1) слой чернозема, в верхней части со следами распашки, мощностью до 30 см;
- 2) светло-коричневый суглинок (материк).

Археологические находки и/или другие признаки присутствия культурного слоя во вскрытых отложениях не обнаружены. По завершении исследований шурф был рекультивирован.

**Шурф 2** размером 1x1 расположен в юго-восточной части обследуемого участка (илл. ...). GPS координаты: широта - 55°37'14,6205", долгота - 47°25'45,9300". Общая стратиграфия шурфа:

- 1) слой эродированного чернозема со следами расшашки, мощностью до 20 см;
- 2) Светло-коричневый суглинок (материк).

Археологические находки и/или другие признаки присутствия культурного слоя во вскрытых отложениях не обнаружены. По завершении исследований шурф был рекультивирован.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе полевого сезона 2021 г. отрядом Чувашской археологической экспедиции ЧГИГН под руководством младшего научного сотрудника археологического направления ЧГИГН Е.П. Михайлова было проведено обследование (археологическая разведка) земельного участка объекта: Строительство газораспределительной сети для газоснабжения группы индивидуальных жилых домов (16 ед.) с газовыми плитами для пищеприготовления и теплогенераторами для отопления и горячего водоснабжения по ул. Школьная с. Шибьлги Канашского района Чувашской Республики), по Открытому листу 2738-2021, выданному 18.10.2021 г. Участок расположен на территории д. Шибьлги Канашского района, в верховье левого притока Малого Цивилия, который сам является правым притоком Цивилия, правого притока Волги. Все 2 заложенных на площади участка шурфа не выявили наличия культурного слоя. Сбор подъемного материала на площади участка также не дал результата. Ближайшие известные археологические памятники *Атнашевский курган* и *Шихазанское поселение* находятся на расстоянии 3 км Ю. В результате этих работ **следов культурного слоя и археологических объектов не выявлено.**

Е. П. Михайлов

## СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Илл. 1. Карта с указанием расположения район работ (показан красным прямоугольником). .....	21
Илл. 2. Карта Канашского района, с указанием места расположения района работ.....	22
Илл. 3. Ситуационный план обследованного участка на космоснимке с указанием мест заложения разведывательных шурфов. ....	23
Илл. 4. Шурф 1. Общий вид на место заложения шурфа. Вид с Ю.....	24
Илл. 5. Шурф 1. Горизонтальная зачистка по материку. ....	24
Илл. 6. Шурф 1. Зачистка южной стенки.....	25
Илл. 7. Шурф 1. После рекультивации. Вид с Ю.....	25
Илл. 8. Шурф 2. Общий вид на место заложения шурфа. Вид с В. ....	26
Илл. 9. Шурф 2. Горизонтальная зачистка по материку. ....	26
Илл. 10. Шурф 2. Зачистка южной стенки.....	27
Илл. 11. Шурф 2. После рекультивации. Вид с ЮВ. ....	27

## ИЛЛЮСТРАЦИИ



Илл. 1. Карта с указанием расположения район работ (показан красным прямоугольником).



Илл. 2. Карта Канашского района, с указанием места расположения района работ.





Илл. 4. Шурф 1. Общий вид на место заложения шурфа. Вид с Ю.



Илл. 5. Шурф 1. Горизонтальная зачистка по матерiku.



Илл. 6. Шурф 1. Зачистка южной стенки.



Илл. 7. Шурф 1. После рекультивации. Вид с Ю.



Илл. 8. Шурф 2. Общий вид на место заложения шурфа. Вид с В.



Илл. 9. Шурф 2. Горизонтальная зачистка по материку.



Илл. 10. Шурф 2. Зачистка южной стенки.



Илл. 11. Шурф 2. После рекультивации. Вид с ЮВ.



Министерство культуры Российской Федерации

# ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 2738-2021

Настоящий открытый лист выдан:

*Михайлову Евгению Петровичу*

*паспорт 9704 № 027380*

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ  
*на земельном участке по ул. Школьной в дер. Шибылги Канашского района;  
на земельном участке с кадастровым номером 21:20:250702:96 в с/п Медикасинском  
Цивильского района Чувашской Республики – Чувашии.*

На основании открытого листа

*Михайлов Евгений Петрович*

(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 18 октября 2021 г. по 31 октября 2021 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 18 октября 2021 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

Дата 18 октября 2021 г.

(подпись)

С.Г.Обрывалин

(Ф.И.О)

М.П.

024831