

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРГО»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «Арго»



С.В.Шигаева

**Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми
определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия либо
объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на объекте
Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642»
в Сенгилеевском районе Ульяновской области**

УЛЬЯНОВСК 2023

Аннотация

Автор Отчета – Шигаев Валерий Николаевич, держатель Открытого листа № 3938-2023.

Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на объекте «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области, состоит одного тома, содержащего 46 стр., из них: текст Отчета – 14 стр., список литературы – 2 стр., список иллюстраций – 3 стр., альбом иллюстраций Документации (всего 42 иллюстраций), копия Открытого листа № 3938-2023.

Заказчиком работ является ООО «Дробильный комплекс».

Общая площадь земельных участков составляет 39 239 кв.м.

***УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, СЕНГИЛЕЕВСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ШИЛОВКА,
РЕКОГНОСЦИРОВОЧНЫЙ ШУРФ, СТРАТИГРАФИЯ.***

Документация состоит из введения, трех разделов (в которых приводятся характеристика природных условий, история изучения археологических памятников района исследования, результаты археологического обследования земельного участка, заключения, альбома иллюстраций и копии открытого листа № 3938-2023.

Данное обследование не выявило памятников археологии на отводимом участке.

Содержание

Аннотация	2
Содержание	3
Введение	4
Раздел 1. Физико-географическое описание Сенгилеевского района.....	4
Ульяновской области	4
Раздел 2. История археологического изучения Сенгилеевского района Ульяновской области.....	6
Раздел 3. Охранно-разведочное археологическое обследование.....	10
3.1. Методика проведения охранно-разведочных археологических работ	10
3.2. Характеристика обследованного земельного участка и проведенных охранно-разведочных археологических работ	11
Заключение.....	14
Литература	15
Список иллюстраций.....	17
Альбом иллюстраций	20
Копия открытого листа № 3938-2023	

Введение

В 2023 г. сотрудниками ООО «Арго» под руководством автора, на основании Открытого листа № 3938-2023 было проведено охранно-разведочное археологическое обследование объекта – «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области.

Объект расположен в Сенгилеевском районе Ульяновской области.

Целью исследования являлось выявление наличия или отсутствия памятников археологии на объекте общей площадью 39 239 кв.м.

Во время проведения охранно-разведочных работ на территории проводился осмотр местности, были заложены 3 рекогносцировочных шурфа размерами 2×1 м и одна зачистка шириной 2 м. Шурфы вскрывались вручную, горизонтами по 20 см. Координаты шурфа определены с помощью прибора GPS GARMIN eTrex Legend HCx (система координат WGS 84). За базовую точку привязки принимался северо-восточный угол шурфа. Производилась фото и графическая фиксация участка обследования.

Один экземпляр отчета подготовлен для передачи заказчику исследований. Один экземпляр Отчета подготовлен для управления государственной охраны объектов культурного наследия администрации губернатора Ульяновской области. Еще один экземпляр отчета и полевая документация, полученная в ходе охранно-разведочного археологического обследования, находятся на хранении в ООО «Арго».

Раздел 1. Физико-географическое описание Сенгилеевского района Ульяновской области

Ульяновская область расположена на востоке Восточно-Европейской равнины. Область делится на холмистое Предволжье, расположенное на Приволжской возвышенности, и равнинное Заволжье, лежащее на древних террасах долины Волги. Эти две части разделяет Куйбышевское водохранилище.

Сенгилеевский район расположен к югу от Ульяновска на правом берегу Волги. Площадь района 1349 км². Административный центр района – город Сенгилей.

В Правобережье, являющемся частью Приволжской возвышенности, к крупным формам рельефа относятся платообразные водораздельные пространства, расположенные ступенями на разных уровнях. Наиболее древнее – это высокое плато на отметках примерно 280-320 м от уровня моря. Массивы высокого плато со всех сторон окаймлены поверхностью низкого плато на отметках 180-240 м и склонами высотой 60-80 м и крутизной от 8 до 20 градусов. Оно имеет сплошное распространение к северу от Ульяновска, а также вклинивается во многих местах в поверхность высокого плато по

долинам рек. Верхнее плато сложено породами палеогена, имеет оподзоленные почвы и лесную растительность. Нижнее плато сложено преимущественно меловыми отложениями; здесь преобладают черноземные и дерново-карбонатные почвы; лесов здесь немного. Таким образом, на небольшой территории имеются типичные лесостепные ландшафты – закономерное чередование лесов и степных участков. Лесостепные ландшафты двухъярусных плато – это ландшафты переходного типа, расположенные обширной полосой между лесным районом на западе и остепненными районами на северо-востоке и юго-востоке Ульяновской области. Такие ландшафты характерны для северной части Сенгилеевского района. Поверхность плато и склонов густо и глубоко расчленена речными долинами разного возраста и строения. Долины крупных и наиболее древних рек хорошо разработаны. Долины малых рек – наиболее молодые, слабо разработанные, с узким дном. Помимо речных долин, плато Приволжской возвышенности сильно расчленено густой сетью оврагов и балок.

Предволжье характеризуется ярусным, или ступенчатым, строением водораздельных плато. В соответствии с этим в Ульяновском Предволжье отчетливо выделяются три типа ландшафтов: 1) остепненные ландшафты нижнего плато; 2) лесные ландшафты верхнего плато; 3) сочетание остепненных и лесных ландшафтов в условиях двухъярусных водоразделов (типичная лесостепь). На территории Сенгилеевского района представлены ландшафты второго и третьего типов.

Лесная растительность образована сосновыми, сосново-широколиственными и широколиственными лесами, а также их производными после рубок. Сосново-широколиственные леса чаще всего представлены сосново-дубовыми насаждениями. Широколиственные леса представлены дубняками травяными, остепненными и сложными. Сосновые и сосново-широколиственные леса здесь также переходят с верхнего плато на нижнее, что не наблюдается в других районах. Степная растительность района разнообразна, мозаична и представлена типчаково-ковыльными, разнотравно-ковыльными, луговыми, кустарниковыми, каменистыми и песчаными степями. Они сохранились на небольших водораздельных участках, на крутых склонах балок и оврагов, по склонам холмов и на меловых обнажениях.

Крупнейшая река, протекающая по территории Ульяновской области – Волга. Крутой склон правого коренного берега р. Волги у города Ульяновска достигает в высоту 125 м, он сильно расчленен и осложнен оползнями. До заполнения Куйбышевского водохранилища река имела около Ульяновска ширину 2 км. Глубина ее достигала 10 м. Вскрытие реки начиналось 1-6 апреля, ледоход длился около десяти суток. В этот период ширина реки доходила до 25 км. После заполнения водохранилища гидрологический

режим реки и ландшафтный облик долины сильно изменились. Балки и овраги Ульяновского Предволжья покрыты плотной сетью многочисленных ручьев, мелких и средних рек. Среди них можно назвать Арбугу, Елаурка, Тушонку, Тукшумка, Грязнуху, Гремячий ключ, Сельдь.

Климат Ульяновского Поволжья умеренно-континентальный, характеризуется теплым летом и умеренно холодной зимой. Средняя многолетняя температура (самого холодного месяца) колеблется от $-12,5^{\circ}\text{C}$ до -14°C . Самым теплым месяцем является июль со средними месячными температурами от $+18,6^{\circ}\text{C}$ до $+20,4^{\circ}\text{C}$. Таким образом, средняя годовая амплитуда температуры равна $38-34^{\circ}\text{C}$ при средней годовой температуре от $3,1^{\circ}\text{C}$ до $4,0^{\circ}\text{C}$. По обеспечению атмосферными осадками Ульяновская область относится к зоне с недостаточным увлажнением, хотя недостаток влаги не является значительным. Характерной особенностью следует считать перебои в выпадении осадков весной и в первую половину лета. Многолетняя сумма осадков в области составляет 440 мм. Большая часть осадков выпадает в теплый период года. Сумма их равна в среднем 300 мм. Около 30% осадков приходится на холодный период года – с ноября по март.

Раздел 2. История археологического изучения Сенгилеевского района Ульяновской области

В истории изучения археологических памятников, расположенных в Сенгилеевском районе Ульяновской области, можно выделить несколько основных этапов.

I этап. Первые описания и любительские раскопки отдельных памятников (XVII – 3-я четверть XIX вв.).

Наиболее ранние упоминания археологических памятников изучаемого региона появляются еще в XVII в. Близ с. Елаур в 1870 г. было найдено металлическое зеркало диаметром около 11 см (Поливанов В.Н., 1900, с. 24).

Важной вехой в изучении археологических памятников Поволжья стало создание в 1878 г. Общества археологии, истории и этнографии при Императорском Казанском университете. Членом-сотрудником Общества археологии, истории и этнографии при императорском Казанском университете смотрителем Сенгилеевского уездного училища М.И. Извощиковым было составлено описание городищ, расположенных в окрестностях г. Сенгилея (Извощиков М.И., 1880, с. 141-144).

II этап. Деятельность Симбирской губернской ученой архивной комиссии (конец XIX – начало XX вв.).

Симбирская губернская ученая архивная комиссия, объединившая в 1895 году любителей старины, занималась, в том числе, обследованием археологических памятников. Одним из методов работы по-прежнему оставалось анкетирование. В 1896 г. СГУАК было проведено анкетирование волостных правлений о сохранившихся памятниках старины. Наиболее последовательное изучение археологических древностей велось Председателем СГУАК В.Н. Поливановым. В своей «Археологической карте Симбирской губернии», опубликованной в 1900 г., он дал краткое описание нескольких памятников, расположенных в пределах современного Сенгилеевского района. У сёл Русская Бектяшка, Елаур, Мордово и Тушна отмечены средневековые городища (Поливанов В.Н., 1900, с.10-11, 20-21). К югу от города Сенгилея отмечен курган (курган «Сенгилей») (Поливанов В.Н., 1900, с. 24).

Членом СГУАК П.Л. Мартыновым было предпринято описание археологических памятников Симбирского уезда и их состояния, в том числе с опорой на рассказы местных жителей (Мартынов П.Л., 1896).

III этап. Экспедиции 1920-60-х гг.

На этом этапе территория проведения разведочного обследования изучалась советскими исследователями, в том числе в рамках деятельности академических новостроечных экспедиций. С 1938 по 1957 гг. археологические исследования на территории края (прерванные с началом Великой Отечественной войны) были связаны с деятельностью Куйбышевской археологической экспедицией ИИМК Академии наук СССР.

В 1951 г. разведочные работы на территории Сенгилеевского района проводились П.Д. Степановым (Буров Г.М., 1977, с. 155-164). К югу от д. Буераки им было выявлено селище периода Волжской Булгарии (селище «Буераки I»), к западу от с. Елаур – селище третьей четверти I тыс. н.э. (селище «Елаур»), у с. Русская Бектяшка – селище эпохи бронзы (затоплено Куйбышевским водохранилищем) и селище периода Волжской Булгарии (селище «Русская Бектяшка»). Южнее с. Елаур исследователем зафиксированы два кургана – курганы «Елаур I» и «Елаур II», а у северной окраины села – курганная группа, состоящая из трёх насыпей (курганная группа «Елаур I»). Тогда же П.Д. Степановым были обследованы городища эпохи средневековья у сёл Буераки (городище «Буераки»), Русская Бектяшка (разрушено Куйбышевским водохранилищем), Новая Слобода (городище «Новая Слобода»).

В 1952 г. селище «Русская Бектяшка», открытое П.Д. Степановым, было исследовано А.Е. Алиховой. На памятнике был заложен небольшой раскоп и несколько шурфов. На основе полученных материалов, А.Е. Алиховой был сделан вывод о

смешанном культурном (срубно-абашевском) характере данного поселения, относящегося к эпохе поздней бронзы (Алихова А.Е., 1957, с.128-130).

В 1965 г. близ с. Новая Слобода, на пашне совхоза «Сенгилеевский» был найдено каменное блюдо-алтарь (жертвенник) овальной формы на четырёх круглых ножках, датированное V в. до н.э. (Буров Г.М., 1977, с.166).

IV этап. Работы по составлению археологической карты Ульяновской области (1969-70-е гг.).

Начиная с 1969 г. проводились планомерные работы по осмотру известных памятников и выявлению новых.

Разведки проводились в 1969-1974 гг. совместно Ульяновским государственным педагогическим институтом и Ульяновским областным краеведческим музеем им. И.А. Гончарова под общим руководством доцента кафедры всеобщей истории УлГПУ Г.М. Булова.

Итогом работ стало создание Г.М. Буровым археологической карты Ульяновской области, до сих пор не опубликованной (Буров Г.М., 1977), а также ряда обобщающих работ (Буров Г.М., 1971а, 1972а).

Г.М. Буровым была проведена значительная архивная работа по поиску сведений об уже выявленных памятниках, им было предпринято повторное обследование

Также Г.М. Буровым были зафиксированы некоторые находки местных жителей. В 1965 г. близ с. Новая Слобода, на пашне совхоза «Сенгилеевский» был найден каменный савроматский «жертвенник» овальной формы на четырёх круглых ножках (Буров Г.М., 1977, с.166). При с. Мордово на берегу Волги был обнаружен бронзовый массивнообушной топор срубного типа (Буров Г.М., 1977, с. 166). На территории Сенгилеевского района им было учтено 36 памятников различных типов, включая местонахождения. Памятники относятся к различным эпохам от палеолита до позднего средневековья.

V этап. Современные работы на территории края (с начала 1990-х гг.).

Важные исследования были проведены самарскими археологами на территории Сенгилеевского района, в окрестностях с. Шиловка в 1990-92 гг. Здесь была выявлена Шиловская курганный группа, состоявшая из трёх насыпей, в 5 км к западу от с. Шиловка. В 1990 г. одна из насыпей была более чем на половину скрыта мелиораторами. В 1992 г. данный курган был исследован экспедицией под руководством Р.С. Багаутдинова. Погребения кургана 1 Шиловской курганной группы были датированы второй половиной VII в. (Багаутдинов Р.С., Богачёв А.В., Зубов С.Э., 1998. С. 155).

В Сенгилеевском районе пик исследований за последние два десятилетия пришелся на 2004-2006 гг.

В начале 2000-х гг. (примерно в 2003 г.) в верхней части бечевника Куйбышевского водохранилища, примерно в 5 км к ССЗ от с. Шиловка был найден фрагмент каменного савроматского «жертвенника» (в 2011 г. поступил в Ульяновский областной краеведческий музей).

В 2004 г. разведки в Сенгилеевском районе проводились Г.В. Улановым. На пашне у Новослободского городища, расположенного в 6 км к ЗЮЗ от с. Новая Слобода, им был найден комплекс бронзовых украшений IX в., характерных для уральских угров и поволжских финнов (Вискалин А.В., Уланов Г.В., 2003-2004. С. 43-47).

В 2006 г. совместная археологическая экспедиция УлГПУ и СГУ под руководством Ю.А. Семькина и Г.И. Матвеевой приступила к исследованиям Новослободского городища. На территории городища было заложено три раскопа общей площадью 292 м². На раскопах выявлены керамические и вещевые материалы, имеющие именьковские, салтовские, прикамские и болгарские домонгольские истоки (Матвеева Г.И., Семькин Ю.А., 2008, с. 188-197). При обследовании округи Новослободского городища сотрудниками экспедиции было обнаружено несколько ранее неизвестных поселений и мусульманский некрополь (Матвеева, Семькин, 2008, с. 194, 196).

В 2005 г. Новослободское городище было обследовано Л.А. Вязовым. В ходе его работ удалось выявить ранее неизвестные селища Новая Слобода I-III (Вязов Л.А., 2007).

В 2012 и 2014 гг. небольшие по масштабам исследования на территории Сенгилеевского района осуществлялись сотрудником Ульяновского областного краеведческого музея М.Р. Гисматулиным. В 2012 г. археологические разведочные работы ограничились изучением средневекового поселения, располагавшегося на месте современного г. Сенгиля. Этот памятник, датируемый по многочисленному объёмному материалу X – XIV вв., вплоть до недавнего времени оставался практически неизвестным исследователям и не упоминался в научной литературе (Гисматулин М.Р., Крылов, 2012, с. 285-304; Гисматулин М.Р., 2014, с. 77-94).

В 2015 г. экспедицией под руководством Д.А.Петровой были обследованы памятники в районе н.п. Тушна и Елаур. В результате работ были уточнены сведения о городищах Тушна I, Тушна II, селищах Тушна IV - VIII, городище Елаур и селище Елаур. Были выявлены два ранее неизвестных селища: Тушна IX и Тушна X (Петрова Д.А., 2016). В этом же году М.Р. Гисматулиным на останце Гранное Ухо было выявлено поселение раннего железного века.

В 2016 г. отрядом под руководством Е.А. Каравашкиной, было выявлено и обследовано городище Каранино I (Каравашкина Е.А., 2017).

В 2017 г. при обследовании городища и селища возле деревни Буераки было выявлено городище Буераки III (Силанов Р.А., 2018).

В 2021 г. Д.В. Кутявиным было обнаружено поселение Цемзавод I, раскопки которого были проведены Н.А. Горбуновым в следующем году.

Раздел 3. Охранно-разведочное археологическое обследование

3.1. Методика проведения охранно-разведочных археологических работ

Целью проведения исследовательских работ являлось выявление объектов культурного наследия (памятников археологии) на участке общей площадью 39 239 кв.м. и прилегающих территориях, расположенном в Сенгилеевском районе Ульяновской области.

В процессе археологических изысканий были решены следующие задачи:

– проведено изучение сведений об объектах археологического наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, с целью исключения их из возможных перспективных участков объектов археологического наследия на участках общей площадью 39 239 кв.м. и прилегающих территориях, расположенном в Сенгилеевском районе Ульяновской области;

– проведено изучение архивных источников для составления очерка об истории археологических исследований на территории района;

– проведено изучение сведений о геоморфологической и физико-географической характеристике района для составления очерка;

– проведены натурно-рекогносцировочные работы на территории участков общей площадью 39 239 кв.м. и прилегающих территориях, расположенном в в Сенгилеевском районе Ульяновской области. В процессе работ выполнялась фотографическая фиксация обследованной территории с учетом отражения рельефа поверхности и общей топографической ситуации, а также углубленное обследование с закладкой шурфа и зачистки почвенных обнажений. При проведении работ участники руководствовались методикой, рекомендованной отделом полевых исследований Института Археологии РАН.

3.2. Характеристика обследованного земельного участка и проведенных охранно-разведочных археологических работ

Обследованный земельный участок с кадастровыми номером 73:14:011601:642 находится на северной окраине с.Шиловка Сенгилеевского района Ульяновской области (Илл. 1-7).

Ближайшими памятниками археологии к обследуемому участку являются: 1) «Курганная группа Шиловка» расположена в 4,5 км к северо-западу; 2) «Селище Арбуга» расположена в 5 км к север-северо-западу от объекта обследования.

На отводимом земельном участке объем работ по охранно-разведочному обследованию включали:

- осмотр территорий попадающих в зону строительства с целью выявления видимых объектов археологического наследия (курганных насыпей, остатков городищ, подъемного материала);

- шурфовка наиболее перспективных мест для расположения объектов археологического наследия.

Земельный участок расположен на возвышенном водоразделе рек Волга и Арбуга в 0,6 км к СЗ от с.Шиловка.

Участок имеет форму неправильного многоугольника с узким выступом в юго-западной части. Общая площадь обследуемого земельных участков составляет 39 239 кв.м.

Обследованный участок хозяйственно-освоен, огорожен, на территории перерабатывается и складироваться сырьё (мел). Участок имеет уклон в восточном направлении, террасирован. В ходе визуального обследования не было обнаружено видимых следов объектов археологического наследия (Илл. 8-28).

Описание шурфа 1 (Илл. 29-32) был заложен у северой границе участка, на задернованной площадке, в месте свободном от видимых перекопов. Шурф размерами 2×1 м был ориентирован по сторонам света (вытянут с З на В). Географические координаты шурфа в системе WGS-84: 54°3'54.109", 48°37'47.872". Общая глубина шурфа с учётом прокопки контрольного штыка составила 125 см.

Стратиграфия шурфа приведена по южной стенке:

0 – 65 см – светло-серая слабогумусовая супесь, с включением фрагментов мела;

65 – 105 см – тёмно-серая гумусовая супесь, с включением фрагментов мела;

С уровня 105 см фиксируется мел, принимается за материк.

После фотофиксации и описания профилей шурф был рекультивирован. Археологических находок в заполнении и признаков наличия древнего культурного слоя не обнаружено.

Описание шурфа 2 (Илл. 33-36) был заложен у северо-западной границы участка, на слабо-задернованной площадке, в месте свободном от видимых перекопов. Шурф размерами 2×1 м был ориентирован по сторонам света (вытянут с З на В). Географические координаты шурфа в системе WGS-84: 54°3'52.615", 48°37'45.204". Общая глубина шурфа с учётом прокопки контрольного штыка составила 115 см.

Стратиграфия шурфа приведена по южной стенке:

0 – 55 см – светло-серая слабогумусовая супесь, с включением мелких фрагментов мела;

55 – 90 см – бежевая супесь, сильно повреждённая нормами землероев;

С уровня 90 см фиксируется серо-бежевая супесь, принимается за материк.

После фотофиксации и описания профилей шурф был рекультивирован. Археологических находок в заполнении и признаков наличия древнего культурного слоя не обнаружено.

Описание шурфа 3 (Илл. 37-40) был заложен у южной границы участка, на задернованной площадке, в месте свободном от видимых перекопов. Шурф размерами 2×1 м был ориентирован по сторонам света (вытянут с З на В). Географические координаты шурфа в системе WGS-84: 54°3'46.913", 48°37'51.392". Общая глубина шурфа с учётом прокопки контрольного штыка составила 70 см.

Стратиграфия шурфа приведена по южной стенке:

0 – 30 см – светло-серая слабогумусовая супесь, с включением фрагментов мела;

30 – 45 см – фрагментированный мел;

С уровня 45 см фиксируется бежевая супесь, принимается за материк.

После фотофиксации и описания профилей шурф был рекультивирован. Археологических находок в заполнении и признаков наличия древнего культурного слоя не обнаружено.

Описание зачистки 1 (Илл. 41-42) была заложена в центральной части участка, на борту котлована. Зачистка размерами 2 м была ориентирован по линии почвенного обнажения (вытянута с СВ на ЮЗ). Географические координаты шурфа в системе WGS-84: 54°3'51.064", 48°37'48.055". Общая глубина зачистки составила 85 см.

Стратиграфия шурфа приведена по северной стенке:

0 – 15 см – мел в переотложенном состоянии;

15 – 65 см – тёмно-серая гумусовая супесь, с включениями фрагментов мела;

С уровня 65 см фиксируется бежевая супесь, принимается за материк.

После фотофиксации и описания профилей шурф был рекультивирован. Археологических находок в заполнении и признаков наличия древнего культурного слоя не обнаружено.

Обследованием установлено отсутствие на данном объекте признаков культурно-исторических объектов (памятников археологии).

Заключение

В результате проведенного археологического обследования объекта «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области, включавшего в себя натурный осмотр территорий, заложение 3 шурфов, и одной зачистки было установлено, что в пределах обследованных территорий, объекты, представляющие культурный и научный интерес отсутствуют. На данном земельном участке объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия (памятники археологии), не обнаружено.

Кроме того, в ходе проведения земляных работ могут быть обнаружены объекты археологического наследия, не выявленные методами визуального осмотра и шурфовки поверхностных слоев:

- слои палеолитических стоянок, залегающих глубже 10 м;
- захоронения, не выраженные в рельефе местности;
- клады и местонахождения отдельных предметов и отдельно стоящих сооружений.

В случае обнаружения предметов и объектов, обладающих признаками культурного наследия необходимо незамедлительно остановить земляные работы и информировать сотрудников управления государственной охраны объектов культурного наследия администрации губернатора Ульяновской области.

Руководитель работ



В.Н. Шигаев

Литература

- Багаутдинов Р.С., Богачёв А.В., Зубов С.Э., 1998.** Праболгары на Средней Волге (у истоков истории татар Волго-Камья) // Самара: 1998. 286 с.
- Буров Г.М., 1971.** Отчет об археологических исследованиях 1970 года в Ульяновском Поволжье. Ульяновск // Архив ИА РАН. Р-1, 4287.
- Буров Г.М., 1972.** Отчет об археологических исследованиях 1971 года в Ульяновском Поволжье. Ульяновск // Архив ИА РАН. Р-1, 4470.
- Буров Г.М., 1977.** Археологическая карта Ульяновской области. Симферополь. Машинопись. // Научный архив УОКМ № 858.
- Вязов В.А., 2017.** Отчет о разведках в Сенгилеевском районе Ульяновской области в 2015 году // Архив ИА РАН
- Гисматулин М.Р., Крылов Ю.В., 2012.** Материальная культура средневекового Сенгилеевского поселения // Краеведческие записки. Вып. 15. Ульяновск.
- Гисматулин М.Р., 2014** Отчёт о результатах археологических разведочных работ на территории г. Ульяновска, Ульяновского и Сенгилеевского районов Ульяновской области в 2012 году по Открытому листу № 327. Ульяновск, Том I. 214 с.
- Извоицков М.И., 1880.** Описание городищ и курганов, находящихся в окрестности г. Сенгилея Симбирской губернии // Известия общества археологии, истории и этнографии при императорском Казанском университете. Казань: Типография Императорского университета, Т. II. С 141-144.
- Каравашкина Е.А., 2017.** Отчет о результатах проведения археологических разведок с локальными земляными работами на территории новослободского сельского поселения Сенгилеевского района Ульяновской области в 2016 году по Открытому листу № от 23 сентября 2016 г. Ульяновск.
- Петрова Д.А., 2016.** Отчет об археологических разведках на территории Сенгилеевского района Ульяновской области и Аксубаевского района Республики Татарстан в 2015 году. Казань, 2016.
- Поливанов В.Н., 1900.** Археологическая карта Симбирской губернии. Симбирск.
- Семыкин Ю.А., 2010.** Предварительный информационный отчет историко-культурной экспертизы земельного участка, отводимого на период проектирования и строительства объекта. Объект: земельный участок, в районе намечаемого строительства завода по производству цемента по сухому способу мощностью 1 200 000 тон в год одной технической линией, расположенного в поселке Цементзавод Сенгилеевского района Ульяновской области. Архив Управления по

охране объектов культурного наследия администрации Губернатора Ульяновской области. Ульяновск, 11 с.

Силанов Р.А., 2018. Отчет об археологической разведке в Сенгилеевском районе Ульяновской области в 2017 году // Архив ИА РАН

Степанов П.Д., 1953. Отчет о работе разведочной археологической экспедиции в пределах Ульяновской области летом 1951 г. // Архив ИА РАН.

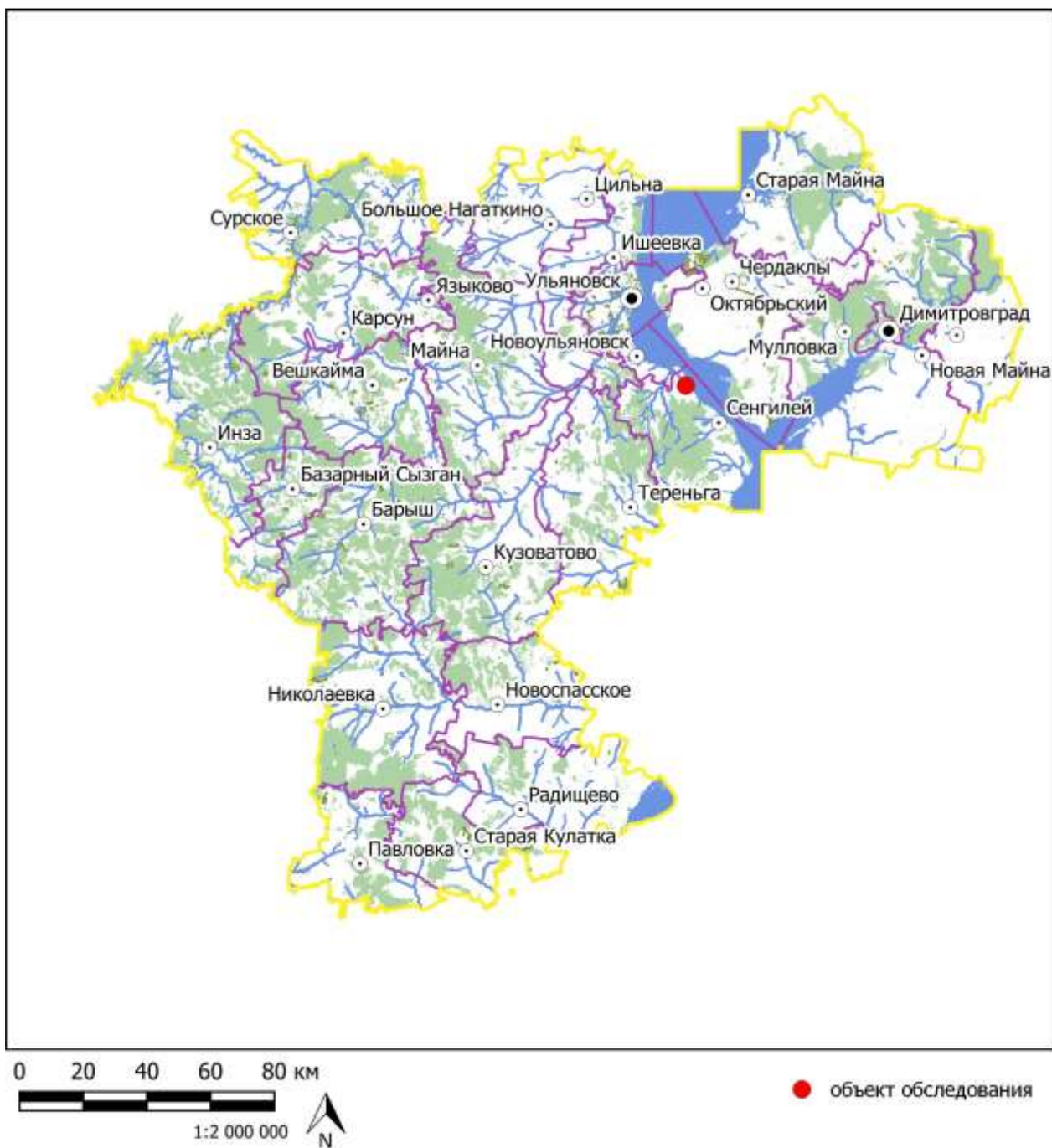
Список иллюстраций

- Илл. 1. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области.
- Илл. 2. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Ситуационный план.
- Илл. 3. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Схема отводимого земельного участка с рекогносцировочными шурфами и точками фотофиксации.
- Илл. 4. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Схема отводимого земельного участка с рекогносцировочными шурфами и точками фотофиксации. (Google. 24.09.2020).
- Илл. 5. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Схема отводимого земельного участка с рекогносцировочными шурфами и точками фотофиксации не топографической основе, предоставленной заказчиком.
- Илл. 6. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Местоположение объекта на топографической межевой карте Симбирской губернии, 1859 г.
- Илл. 7. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Местоположение объекта на топографической карте, 1949 г.
- Илл. 8. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с СВ.
- Илл. 9. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с В.
- Илл. 10. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с Ю.
- Илл. 11. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с ЮЗ.
- Илл. 12. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с З.
- Илл. 13. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с СВ.
- Илл. 14. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №2. Вид с ЮВ.
- Илл. 15. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №2. Вид с Ю.
- Илл. 16. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №2. Вид с СЗ.
- Илл. 17. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №2. Вид с С.
- Илл. 18. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в

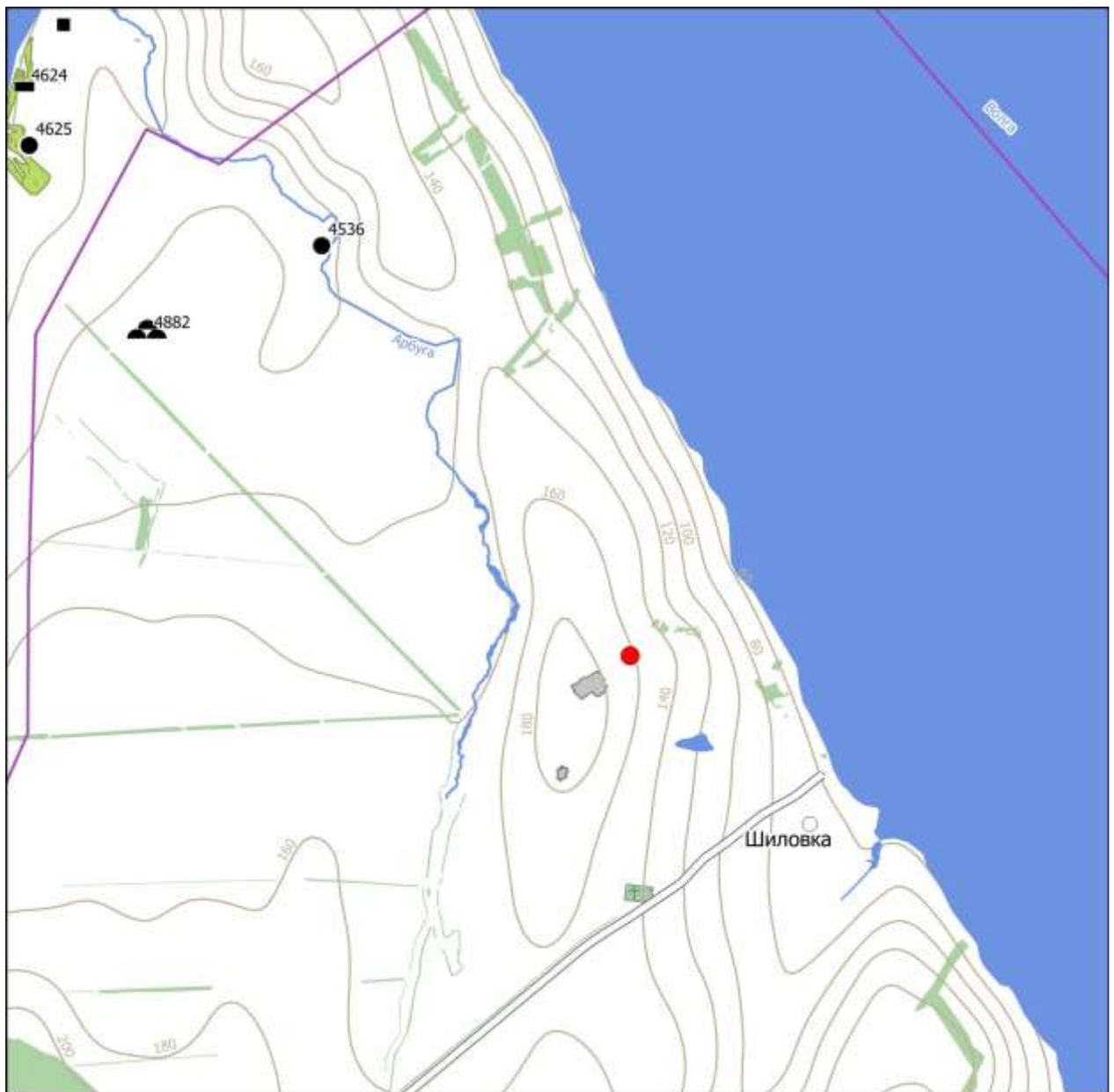
- шурфа № 2. Вид с С.
- Илл. 36. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекультивация рекогносцировочного шурфа № 2. Вид с Ю.
- Илл. 37. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Место закладки рекогносцировочного шурфа № 3. Вид с С.
- Илл. 38. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекогносцировочный шурф № 3. Дальний план. Вид с С.
- Илл. 39. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Южная стенка рекогносцировочного шурфа № 3. Вид с С.
- Илл. 40. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекультивация рекогносцировочного шурфа № 3. Вид с С.
- Илл. 41. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Место закладки зачистки № 1. Вид с С.
- Илл. 42. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Стратиграфия зачистки № 1. Вид с ЮВ.

Альбом иллюстраций

Документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на объекте «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области



Илл. 1. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сengилеевском районе Ульяновской области.



0 0,5 1 1,5 2 км



шаг изолиний 20 м

1:50 000



№	Название
4536	Арбуга селище
4624	Криуши могильник
4625	Криуши III селище
4626	Криуши II городище
4882	курганная группа Шиловка

- объект обследования
- Объекты археологии
- городище
- курганная группа
- могильник
- селище

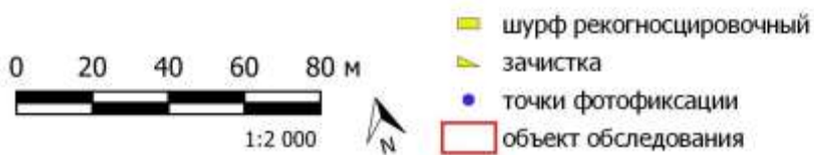
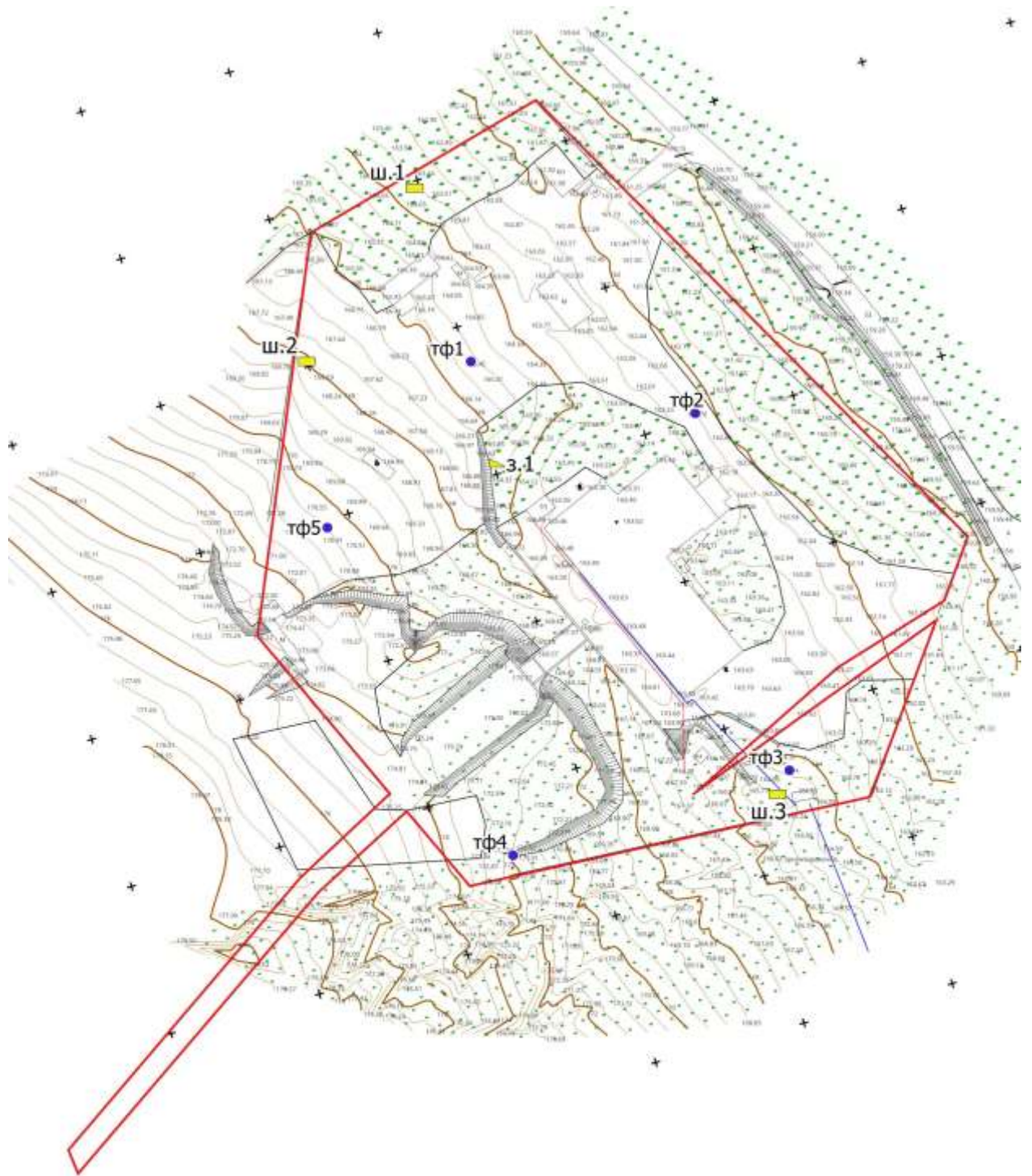
Илл. 2. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Ситуационный план.



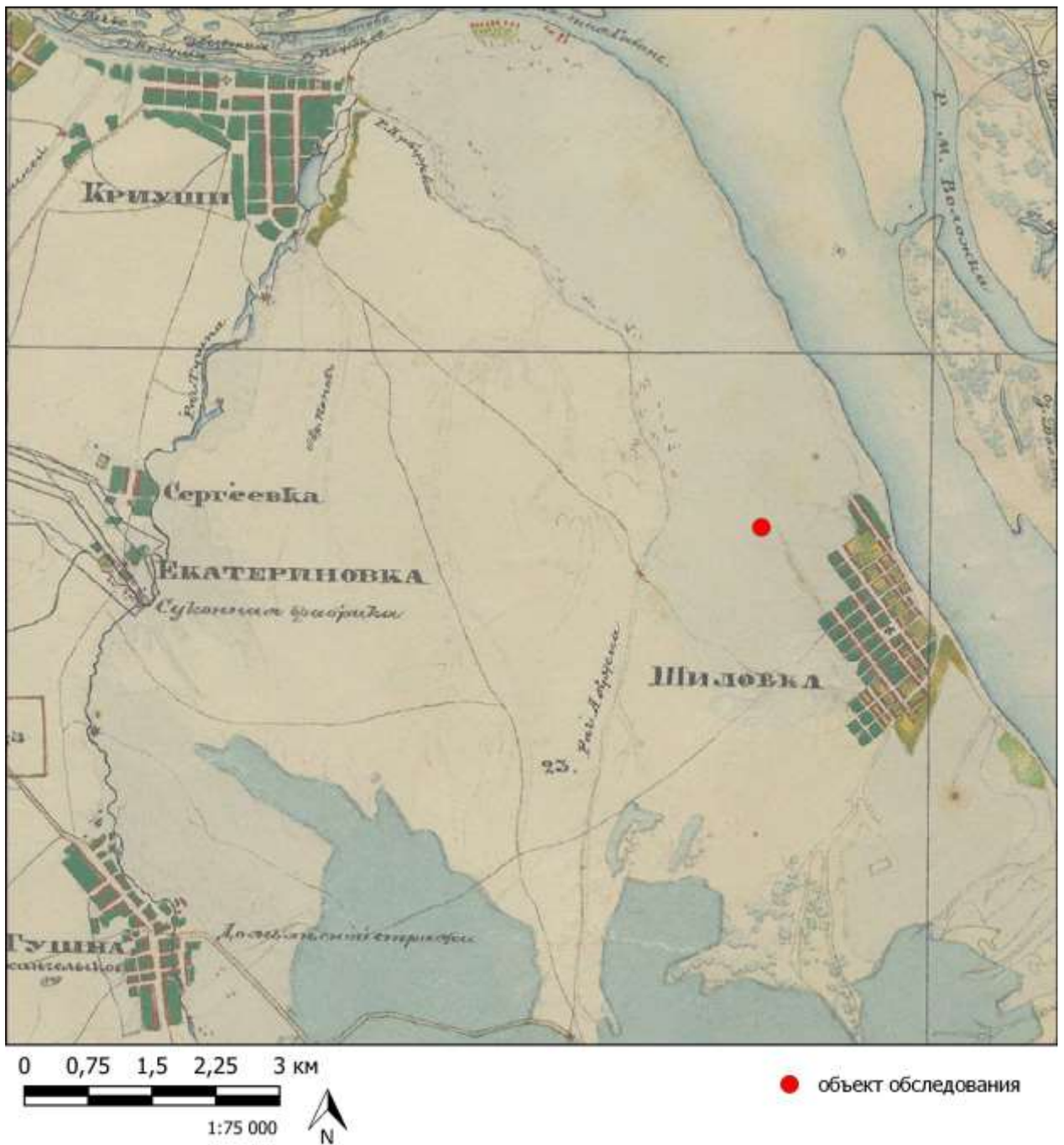
Илл. 3. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Схема отводимого земельного участка с рекогносцировочными шурфами и точками фотофиксации.



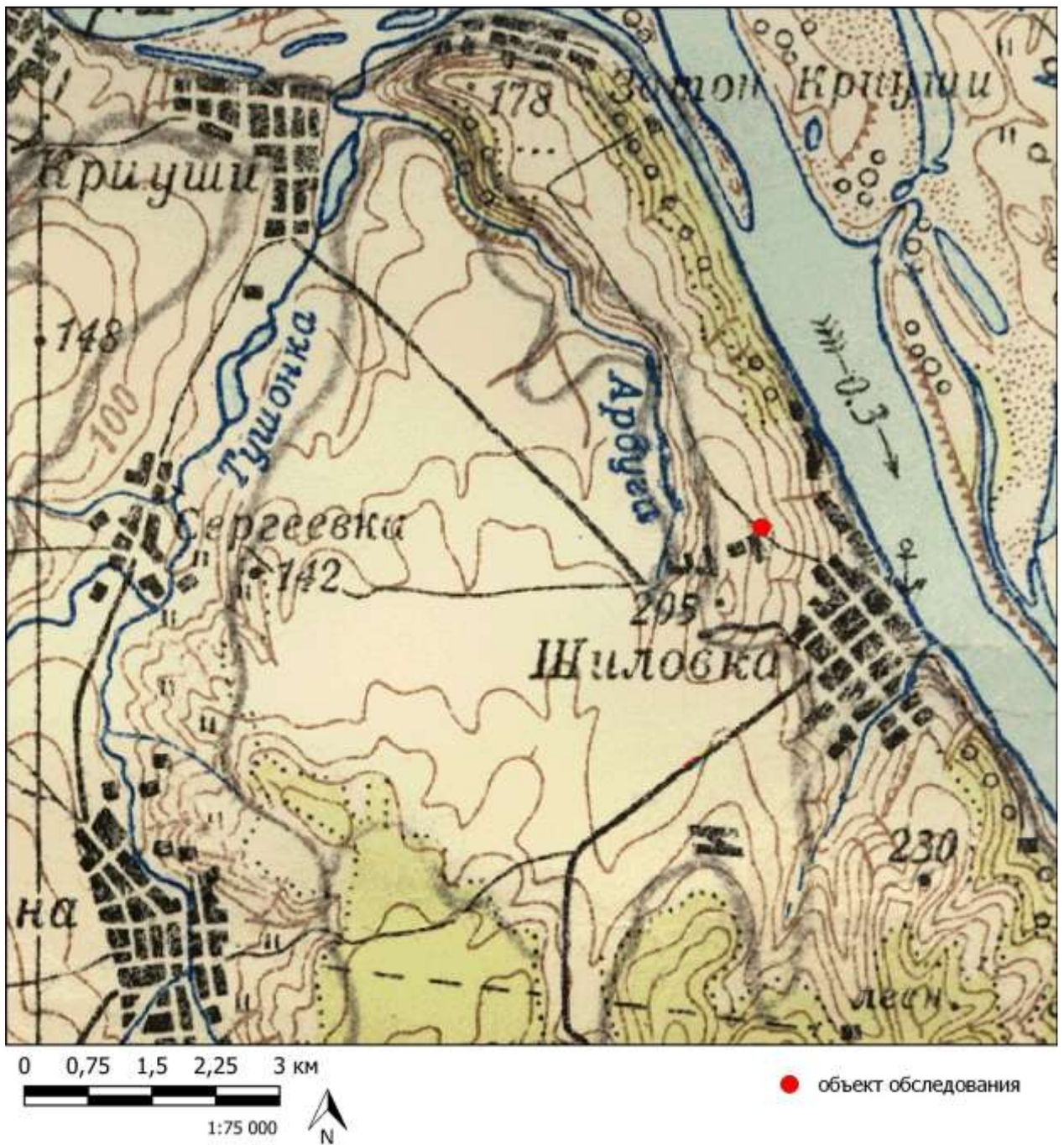
Илл. 4. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Схема отводимого земельного участка с рекогносцировочными шурфами и точками фотофиксации. (Google. 24.09.2020).



Илл. 5. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Схема отводимого земельного участка с рекогносцировочными шурфами и точками фотофиксации не топографической основе, предоставленной заказчиком.



Илл. 6. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Местоположение объекта на топографической межевой карте Симбирской губернии, 1859 г.



Илл. 7. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Местоположение объекта на топографической карте, 1949 г.



Илл. 8. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с СВ.



Илл. 9. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с В.



Илл. 10. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с Ю.



Илл. 11. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с ЮЗ.



Илл. 12. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с З.



Илл. 13. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №1. Вид с СВ.



Илл. 14. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №2. Вид с ЮВ.



Илл. 15. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №2. Вид с Ю.



Илл. 16. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №2. Вид с СЗ.



Илл. 17. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №2. Вид с С.



Илл. 18. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №3. Вид с ЮЗ.



Илл. 19. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №3. Вид с З.



Илл. 20. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №3. Вид с В.



Илл. 21. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №3. Вид с ЮВ.



Илл. 22. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №4. Вид с З.



Илл. 23. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №4. Вид с Ю.



Илл. 24. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №5. Вид с С.



Илл. 25. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №5. Вид с СВ.



Илл. 26. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №5. Вид с В.



Илл. 27. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №5. Вид с Ю.



Илл. 28. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Общий вид объекта. Точка фотофиксации №5. Вид с ЮЗ.



Илл. 29. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Место закладки рекогносцировочного шурфа № 1. Вид с Ю.



Илл. 30. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекогносцировочный шурф № 1. Дальний план. Вид с Ю.



Илл. 31. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Северная стенка рекогносцировочного шурфа № 1. Вид с Ю.



Илл. 32. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекультивация рекогносцировочного шурфа № 1. Вид с Ю.



Илл. 33. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Место закладки рекогносцировочного шурфа № 2. Вид с Ю.



Илл. 34. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекогносцировочный шурф № 2. Дальний план. Вид с Ю.



Илл. 35. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Южная стенка рекогносцировочного шурфа № 2. Вид с С.



Илл. 36. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекультивация рекогносцировочного шурфа № 2. Вид с Ю.



Илл. 37. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Место закладки рекогносцировочного шурфа № 3. Вид с С.



Илл. 38. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекогносцировочный шурф № 3. Дальний план. Вид с С.



Илл. 39. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Южная стенка рекогносцировочного шурфа № 3. Вид с С.



Илл. 40. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Рекультивация рекогносцировочного шурфа № 3. Вид с С.



Илл. 41. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Место закладки зачистки № 1. Вид с С.



Илл. 42. Объект «Земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:642» в Сенгилеевском районе Ульяновской области. Стратиграфия зачистки № 1. Вид с ЮВ.



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 3938-2023

Настоящий открытый лист выдан:

Шигаеву Валерию Николаевичу

паспорт 7315 № 141206

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ

на земельном участке с кадастровым номером 73:14:011601:642 в Сенгилеевском районе Ульяновской области.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Шигаев Валерий Николаевич

(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 8 сентября 2023 г. по 25 декабря 2023 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 8 сентября 2023 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

Дата 8 сентября 2023 г.



С.Г.Обрывалин

(Ф.И.О)

М.П.

033049