

АКТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ по объекту: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан

1. Общие сведения

1.	Дата начала проведения экспертизы	05.05.2026 г.
2.	Дата окончания проведения экспертизы	13.05.2026 г.
3.	Заказчик проведения экспертизы	ГБУ «Центр культурного наследия Татарстана»
4.	Место проведения экспертизы	г. Оренбург

2. Сведения об эксперте:

ФИО	Файзуллин Ильдар Асхатович
Образование	Высшее
Специальность	История
Ученая степень (звание)	Кандидат исторических наук
Стаж работы	16 лет
Место работы и должность	Ведущий научный сотрудник ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный педагогический университет»
Реквизиты аттестации	<p>Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» № 264 от 13 февраля 2024 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> • земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ; • документация, за исключением научных отчетов о выполненных

	<p>археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ.</p>
--	--

3. Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» № 73-ФЗ от 25.06.2002г., достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы. Эксперт подтверждает, что предупрежден об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения по статье 307 УК РФ, содержание которой эксперту известно и понятно.

4. Отношения к Заказчику:

Эксперт И.А. Файзуллин

- не имеет родственных связей с Заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с Заказчиком;
- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед Заказчиком;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) Заказчика;
- не заинтересован в результатах исследования и решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, с целью получения выгод в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

5. Основания экспертизы:

Настоящее заключение составлено в соответствии с требованиями ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» № 73-ФЗ от 25.06.2002 г., а также Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утверждено Постановлением Правительства РФ от 25.04.2024 № 530.

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

- ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» № 73-ФЗ от 25.06.2002г.;
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе. Утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530.
- Постановление Правительства РФ от 24 октября 2022 г. N 1893 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

○ Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 12.04.2023г. № 15.

7. Объект экспертизы: Документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ под объект: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан. Открытый лист №P018-00103-00/04864548 от 22.04.2026. Автор – Д.Р. Скулкин.

8. Цель экспертизы: Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке, землях лесного фонда, либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

9. Перечень документов, предоставленных Заказчиком:

1. Документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ: Документации, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по проекту: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан. Открытый лист №P018-00103-00/04864548 от 22.04.2026. Автор – Д.Р. Скулкин. Далее – Документация.

2. К Документации приложено письмо Комитета Республики Татарстан по охране объектов культурного наследия от 13.11.2021 № 01-02/4987 «О предоставлении информации» В письме указано, что на земельном участке, отводимом для проведения работ по объекту объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, и выявленные объекты культурного наследия (памятники архитектуры, истории и культуры) отсутствуют. Испрашиваемый земельный участок расположен также вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия.

10. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы: не имеются.

11. Сведения о проведенных исследованиях:

В процессе государственной историко-культурной экспертизы был выполнен анализ всех представленных материалов с формулировкой выводов. Результаты исследований оформлены в виде акта.

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

Документация, составленная Д.Р. Скулкиным, предоставленная для проведения экспертизы, содержит *информацию* о результатах проведения археологического обследования на земельном участке, отводимом под объект: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан.

Обследуемый участок расположен в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан, в районе поселка городского типа Нижние Вязовые, на левобережной, местами заболоченной высокой пойме р. Волги (*Приложение 3; 4; 5, Документации*).

Согласно выданному техническому заданию к обследованию представлен участок площадью 2 га.

Обследованные участки нанесены на ситуационные планы, обзорные карты и схемы (*Приложение 3-7, Документации*).

Полевым работам предшествовал этап подготовительных мероприятий: сбор информации о ранее выявленных археологических памятниках на территории района обследования, изучение рельефа местности, геоморфологических и гидрогеологических особенностей территории строительного объекта, разработка маршрута исследования. В Документации отмечено, что дневная поверхность исследованного земельного участка в настоящее время засыпана, не сохранила свой естественный профиль (*Приложение 7-8; Рис. 1 - 2, Документации*).

С целью выявления археологических памятников на обследуемой территории был осуществлен визуальный осмотр местности. В иллюстративной части предоставленной документации приведены фотографии местности (*Рис. 1-2, Документации*).

Всего для обследования было заложено 2 рекогносцировочных археологических шурфа размерами 2×2 м.

Точки расположения шурфов, заложенных на земельных участках, нанесены на ситуационные (топографические) планы (*Приложение 4, Документации*). Представлены координаты шурфов, описана стратиграфия. Шурфы, расположенные в границах отвода обследуемых земельных участков, не содержали археологического материала и не показали наличия культурного слоя.

В Документации приведен анализ литературных и архивных источников, который подтвердил отсутствие объектов археологического наследия. Ближайший ОКН:

- «Мизиновская II стоянка», расположенная в 4620 м к юго-востоку от юго-восточной точки земельного участка проектируемого объекта и не попадает в зону проведения строительных работ (*Приложение 6, Документации*).

В выводах, приведенных в Заключении к Документации указано, что по итогам проведенного охранно-разведочного археологического обследования в границах земельных участков, отводимых под проектирование объекта «Производство продуктов мукомольной и

крупяной промышленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан объектов культурного наследия (памятников археологии) **не выявлено**, культурные напластования — **отсутствуют**

13. Обоснования выводов эксперта:

Анализ представленной на экспертизу Документации позволяет утверждать, что разведочные работы, предшествующие ее составлению, выполнены на высоком уровне и соответствуют рекомендованной Отделом полевых исследований Института археологии Российской Академии наук (ОПИ ИА РАН) типовой методике полевых археологических исследований. Д.Р. Скулкиным использованы все необходимые методы проведения археологического обследования, результаты обследования подробно изложены в представленной Документации, в том числе в карт- и фотографическом материале. Качество исполнения полевых археологических работ, отраженных в Документации, предоставленной Д.Р. Скулкиным, соответствует требованиям ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» № 73-ФЗ от 25.06.2002г., а также требованиям и рекомендациям Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 12.04.2023г. № 15.

Выводы:

На земельном участке, отводимом под объект: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия **отсутствуют**.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, отведенном под объект «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан возможно (**положительное заключение**).

Дата оформления экспертизы: 13.05.2026 г.

Приложение: Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающими признаками объекта культурного наследия на земельном участке в рамках проекта «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан. Открытый лист №P018-00103-00/04864548 от 22.04.2026. Автор – Д.Р. Скулкин.

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

Сведения о сертификате аттестованного эксперта Файзуллина Ильдара Асхатовича:

Кому выдан: Файзуллин Ильдар Асхатович

Кем выдан: ООО «Сертум-Про»

Серийный номер: 02EE72950031B3629D468619DD0B74ECE4

Действителен с: 6 августа 2025 г.

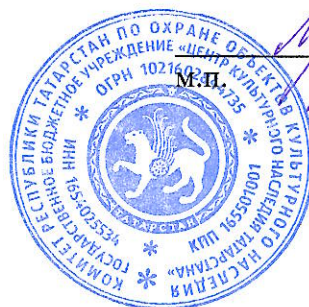
Действителен по: 8 августа 2026 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ТАТАРСТАНА»

Документация,
содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми
определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия,
включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо
объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на
земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных,
мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и
иных работ по проекту строительства объекта: «Производство продуктов
мукомольной и крупяной промышленности» на земельном участке в
кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском
муниципальном районе Республики Татарстан.

И.о.руководителя
ГБУ «Центр культурного
наследия Татарстана»

Мустафин Р.Р.



КАЗАНЬ – 2026

Оглавление:

Введение.....	3
§ 1. Сведения о проведенных археологических исследованиях.....	6
§ 2. Краткая природно-географическая и археологическая характеристика Предволжья.....	9
§ 3. Общие сведения о проектируемом объекте.....	19
§ 4. Выявленные археологические объекты в районе работ.....	20
§ 5. Обследование земельных участков.....	22
§ 6. Описание разведочных разрезов.....	26
Заключение.....	28
Приложение 1. Источники и литература.....	30
Приложение 2. Копия Отрытого листа.....	33
Приложение 3. Схема района работ.....	35
Приложение 4. Топографический план района археологических работ.....	35
Приложение 5. План кадастрового квартала 16:20:000000:5279.....	36
Приложение 6 Карта схема участка под проектируемое строительство с указанием ближайших известных памятников археологии.....	37
Приложение 7. Фрагменты исторических планов и фотографий.....	38
Приложение 8. Фотофиксация к Документации.....	40
Приложение 9. Заключение Комитета Республики Татарстан по охране объектов культурного наследия.....	45

Введение.

Разведочное археологическое обследование производилось под руководством Д.Р. Скулкина, на основании Открытого листа №Р018-00103-00/04864548, выданного МК РФ «22» апреля 2026 года. Копия прилагается (Приложение 2).

Целью проводимых работ был поиск, а в случае обнаружения – привязка к территории проектируемого строительства, объектов археологического наследия любых типов. *Задачами* проводимых работ, в соответствии с методикой проведения археологической разведки, были: 1. визуальное натурное обследование участков проектируемых работ – в пешем порядке, с осмотром естественных разрушений дневной поверхности, а в случае обнаружения археологического подъемного материала – фиксация площади его распространения; 2. шурфовка участков дневной поверхности, наиболее перспективных для выявления объектов археологического наследия. 3. в случае обнаружения объектов археологического наследия: 3.1. определение размеров и степени воздействия проектируемых хозяйственных работ на сохранность выявленных объектов археологического наследия; 3.2. определение характера, состава и объёмов необходимых специальных охранных археологических мероприятий на выявленных объектах археологического наследия в зонах проектируемого строительства.

Основанием для разработки Документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного (археологического) наследия федерального значения, служат: Федеральный Закон от 25 июня 2002 г. № 73–ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (ст. 36.3); Закон Республики Татарстан от 1 апреля 2005 г. № 60–ЗРТ (ред. от 29 декабря 2005г.) «Об объектах культурного наследия в Республике Татарстан»; Указ Президента Республики Татарстан от 20 сентября 2002 г. № УП–824

«О мерах по обеспечению соблюдения законодательства об охране и использовании памятников истории и культуры».

Финансирование проектных работ в соответствии с законодательством (ст. 36.4 Федерального Закона от 25 июня 2002 г. № 73–ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации») осуществлялось за счет средств Заказчика –ООО «УК «Альянс»» по расчёту стоимости на основании СЦНПР-91.

Определение проектных параметров осуществлялось на основании требований законодательства по обеспечению сохранности объектов культурного наследия Федерального Закона РФ от 25 июня 2002 г. № 73–ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в соответствии с реставрационными нормами и правилами, утвержденными федеральным органом охраны объектов культурного наследия, и «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденном Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской Академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

Археологические работы являются видом научно-исследовательских работ и проводятся специализированной научно-исследовательской организацией в порядке, определенном ст. 45 Закона № 73–ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» с соблюдением требований методики проведения археологических полевых работ, закрепленной «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденном Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 20 июня 2018 г. № 32.

Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по проекту строительства объекта: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности», на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 , в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан, подготовлена на правах рукописи, при использовании научно-исследовательских материалов Документации ссылка на нее обязательна. Документация включает в себя – текстовую часть (46 стр.) и приложения (9 наименований на 16 стр.).

§ 1. Сведения о проведенных археологических исследованиях.

Археологические разведочные исследования проводились в соответствии с принятыми методами археологической разведки и методическими указаниями Института археологии РАН. Изучение территории производилось в ходе пешего натурного обследования участков современной дневной поверхности с осмотром её естественных (обнажения, промоины, ямы и пр.) и антропогенных разрушений (пашня, траншеи, абразионные уступы водохранилищ и пр.). Осуществлялся как визуальный осмотр участка отводимого объекта, его микрорельефа и имеющихся там обнажений, так и шурфовка (либо зачистка обнажений) на наиболее перспективных, с точки зрения обнаружения следов культурного слоя, участках дневной поверхности.

Методика разведочного обследования земельных участков проектируемых хозяйственных объектов, определялась действующими методическими указаниями¹ и основной целью работ, а именно – выявлением памятников археологии в зоне освоения хозяйственного объекта для обеспечения, в случае необходимости, охранных археологических мероприятий на их территории.

Работы включали в себя сплошное пешее обследование территории на отводимом земельном участке. С целью фиксации культурных остатков осмотру подвергались различного рода нарушения почвенного покрова: распаханые участки, осыпи, траншеи и ямы. Территория обследуемого участка фиксировалась на фото. Особым видом работ являлась закладка рекогносцировочных шурфов. Исходя из «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» шурфовка производилась на всех участках, перспективных для размещения памятников археологии любого типа.

Планирование и проведение указанных археологических исследований имело три основных этапа. На *первом*, подготовительном этапе

¹ Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (в действующей редакции).

осуществлялся сбор и анализ имеющихся и известных автору архивных, картографических и геолого-геоморфологических данных по планируемым регионам и местам работ. Изучалась литература и отчеты о предыдущих археологических исследованиях в планируемых регионах работ. В ходе *второго*, полевого этапа работ, осуществлялся выезд на место их проведения, проводилось натурное обследование местности, с его визуальным осмотром и определением основных геолого-геоморфологических признаков. Определялись места возможного размещения археологических объектов и осматривались встречающиеся здесь обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения, производилась закладка археологических шурфов. На *третьем* этапе, заключительном этапе исследований производилась камеральная и лабораторная (при необходимости) обработка всех полученных полевых археологических материалов. Все данные и сведения сводились в настоящий отчет.

В момент проведения обследования дневные поверхности всех земельных участков были доступны для поиска подъёмного материала. Дневные поверхности большинства участков были вскрыты различными обнажениями – преимущественно антропогенного характера. Площадки для закладки разведочных шурфов были выбраны нами в местах, наиболее перспективных для расположения любых памятников археологии различных исторических эпох. Преимущественно выбирались задернованные участки. Земляные работы (закладка шурфов), выполнялись с учетом требований «Положения о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчётной документации». При работе с шурфами соблюдался следующий порядок:

- Местоположение шурфов отмечалось при помощи приборов систем глобального позиционирования. За базовую точку привязки принимался северо-западный угол шурфа.
- Шурфы ориентированы стенками по сторонам света.

- Выемка грунта из шурфа производилась по условным горизонтам мощностью 20 см до материковой поверхности, с обязательной зачисткой последней.
- После выемки грунта из шурфа производилось описание его стратиграфии и фотофиксация с использованием масштабной рейки.
- Шурф прокапывался от современной дневной поверхности до материковых (до стерильных четвертичных) отложений. Борта и подошва зачищались.
- По завершении работ шурфы рекультивировались. Делались фотографии засыпанного шурфа.

Место заложения шурфов привязывалось в глобальной системе координат (WGS84). Определение координат производилось с помощью пользовательских приборов компании Garmin Etrex 32X, точность определения составляла 3 – 5 м. Фотофиксация местности, шурфов и зачисток выполнялась с помощью цифрового фотоаппарата фирмы «Canon», модель «PowerShot SX 20». Местоположение шурфа обозначалось на карте.

Проводилось описание общей географической и геоморфологической ситуации в месте расположения исследованных земельных участков. Делалось описание характеристик рельефа, топографических особенностей местности, выявленных характеристик литологических горизонтов и культурного слоя – в случае его обнаружения. Анализировались характеристики и состояние палеорельефа и с учётом данных палеоклиматологии. В момент проведения обследования дневные поверхности всех земельных участков были доступны для поиска подъёмного материала. Площадки для закладки разведочных шурфов были выбраны в местах, наиболее перспективных для расположения памятников археологии различных исторических эпох.

Следует сказать, что для территорий Татарстана характерна особая геоморфологическая ситуация, когда на большей части его территории покровные четвертичные отложения, которые могут вмещать в себя сле-

ды жизни и деятельности древнего населения, весьма маломощны и практически везде полностью перекрываются глубиной современной пахоты. С одной стороны, это создаёт условия для эффективного поиска поселенческих объектов, с другой стороны – учитывая, что практически все пригодные сельскохозяйственные земли в настоящее время распахиваются – это полностью разрушает культурный слой средневековых селищ и многих первобытных поселений. Не потревоженный слой сохраняется здесь только в пределах объектов, заглоблённых в материк.

§ 2. Краткая природно-географическая и археологическая характеристика Предволжья.

В настоящее время на территории Предволжья в пределах Республики Татарстан выделено восемь административно-территориальных единиц: *Зеленодольский, Верхнеуслонский, Кайбицкий, Апастовский, Камскоустынский, Тетюшский, Буинский и Дрожжановский* муниципальные районы.

Физико-географическая и историко-археологическая провинция Предволжья находится в Предволжской геолого-геоморфологической зоне Среднего Поволжья, которая (в пределах Татарстана) состоит из двух частей, граница между которыми проходит по широте города Тетюши. Большая по размеру северная часть представляет собой Предволжское пермское возвышенное плато, а меньшая южная – Предволжское юрско-меловое возвышенное плато². Таким образом, основную роль в формировании оснований современных дневных поверхностей в Северном Предволжье играют пермские отложения Казанского и Татарского ярусов, а в Южном Предволжье юрские и меловые отложения различных периодов и ярусов³. В физико-географическом отношении Предволжье занимает северо-восточный угол Приволжской возвышенности, вокруг

² Ступишин А.В. Сетка физико-географических районов Среднего Поволжья в м-бе 1:1500000 // Учёные записки Казанского Университета, т.120, кн.2. // Казань, 1960.

³ Геологическая карта Республики Татарстан. М 1:1700000.

которой Волга напротив Казани резко меняет свое общее направление с восточного на южное⁴. В свою очередь современным руслом реки Свияга Предволжье делится на три части в долготном направлении: Свияжское Левобережье; Свияжское Правобережье; Волжское Правобережье⁵.

Волжское Правобережье довольно высокое, состоит из высоких и пологосклонных массивов, перемежающихся широкими логами особенно в районе впадения в Волгу её небольших правых притоков. В среднем берег над современным уровнем реки поднимается на 50-100 м, а местами и выше: 120 м – Услонский массив; 160-180 м – устье реки Свияга; 180-190 м – в тетюшской теснине. Бассейн реки Свияги также отличается приподнятостью. Свияжское Правобережье – массив между Волгой и Свиягой, более высокий и сложный по рельефу. Участок Свияжского Левобережья более пологий, а в районе города Буинска переходит в почти ровную низменность, которую иногда называют Буинской степью. Здесь преобладают черноземные почвы. В более северных районах, особенно низовьях реки Свияги, господствуют коричнево-серые суглинистые почвы. Предволжье, особенно в его юго-западной части, слабо облесенный район. Леса, преимущественно лиственные, с преобладанием дуба, выделяются лишь в юго-восточной (Тетюшский район) и северо-западной (Апастовский район) частях региона.

Природно-географические условия Предволжья в целом благоприятствовали жизнедеятельности человека в различные исторические периоды, чем и объясняется наличие здесь большого количества разнообразных археологических памятников. В этом микрорайоне соединяются крупнейшие водные артерии Восточной Европы – реки Кама и Волга, а река Свияга создает уникальные условия, когда в небольшом географическом регионе существует два противоположенных и, к тому же, параллельных водных потока. Благодаря этому район всегда был перекрестком

⁴ Географическая характеристика Университета, т.120, кн.2. // Казань, 1960.

⁴ Геологическая карта Республики административных районов Татарской АССР. // Казань, 1972.

⁵ Очерки по географии Татарии. Казань, 1957.

крупнейших торговых путей и находился на стыке двух мировых цивилизаций – Западной и Восточной. Во все исторические времена регион был сравнительно густонаселенным. Все это обусловило накопление здесь значительного историко-культурного наследия древних и современных народов.

Интерес к археологическим памятникам Предволжья проявляется по сравнению с другими районами Татарстана, относительно поздно. Это было вызвано отсутствием в Предволжье крупных исторически известных памятников таких, например, как Казань в Предкамье, или Булгар и Биляр в Западном Закамье. Первые упоминания об археологических памятниках Предволжья относятся к 20-м годам XIX века, когда Ф. Эрдманом⁶ было отмечено как остатки летописного Ошеля Кирельское (Янтиковское) городище. Около середины XIX века археологические памятники и отдельные находки из описываемого региона стали отмечаться чаще. В 1856 году возле села Малые Атрясы был найден крупный клад монет XIII-XIV веков, опубликованный П.С. Савельевым. Тогда же внимание одного из первых татарских историков Х. Файзханова, привлекли булгаро-татарские надгробия у с. Мантово. В 1867 году профессор Казанского университета Н.А. Головкинский⁷ отметил несколько местонахождений каменных орудий и фрагментов глиняной посуды в окрестностях села Буртасы. В первых сводах археологических памятников Волжской Булгарии К.И. Невоструева (1871 год) и С.М. Шпилевского (1877 год) уже было отмечено около двух десятков древних городищ и отдельных находок в Предволжье. В 70-80-е годы XIX века из различных населенных пунктов правобережья Волги и бассейна Свияги в коллекции казанских краеведов и коллекционеров начинают поступать различные предметы. Осо-

⁶ Эрдман Ф.И. История булгаров. // «Сын отечества», ч.67, №VI, 1821.

⁷ Головкинский Н.А. Древние остатки человека в Казанской губернии. // Труды I съезда русских естествоиспытателей. СПб., 1868.

бенно многочисленными они оказались в коллекции В.И. Заусайлова, хранящейся в Национальном музее Финляндии⁸.

Образование в 1878 году при Казанском университете Общества археологии, истории и этнографии усилило деятельность казанских и симбирских археологов по непосредственному изучению памятников региона. Инспектор народных училищ И.А. Износков в 1878-1881 годах открывает и осматривает в районе города Тетюши несколько интересных городищ. Ряд городищ между Волгой и Свиягой были открыты и изучены в 1881-1882 гг. Е.Т. Соловьевым. В эти же годы профессора Казанского университета Н.Ф. Высоцкий и П.И. Кротов выявляют и исследуют несколько стоянок в правобережье устья р. Свияги. Несколько позднее П.И. Кротов открыл ряд интересных стоянок на р. Свияге у сёл Большие и Малые Кокузы⁹.

К рубежу XIX-XX веков относится активная деятельность по выявлению и изучению археологических памятников в низовьях Свияги первого татарского археолога Г. Ахмарова. В это же время В.И. Поливанов составляет Археологическую карту Симбирской губернии, где отмечен ряд археологических памятников находящихся в Буинском районе Татарстана¹⁰. Профессор А.А. Штукенберг в 1901 году проводит раскопки в Пустых Морквашах, а в 1909 году известный финский ученый А.М. Тальгрэн проехал с археологической целью по реке Свияге.

В советское время поиски и изучение археологических памятников в Предволжье активизируются. Начинаются целенаправленные археологические разведки и раскопки. Так, в 1927-1928 годах тетюшские краеведы А.М. Тамбовцев и Н.Ф. Калинин проводят разведки по Волге и Свияге. В 1927 году В.Ф. Смолин проводит раскопки Пусто-Морквашинского могильника, в 1931 году геолог Г. Ф. Мирчинк находит в районе города Тетюши мустьерское местонахождение.

⁸ Археологическая Карта Татарской АССР. Предволжье. – Казань: ИЯЛИ им. Г. Ибрагимова КФАН СССР, 1985. С.5-6.

⁹ Кротов П. О новых поселениях каменного века в Казанской губернии. // ИОАИЭ, т. XXI, вып.3.

¹⁰ Поливанов В.И. археологическая карта Симбирской губернии. // Симбирск, 1900.

После перерыва, вызванного Великой Отечественной войной, археологические исследования в Предволжье возобновляются. В 1949 году впервые в правобережье Волги была проведена под руководством Н.Ф.Калинина целенаправленная археологическая экспедиция, которая открыла и исследовала более 100 различных археологических памятников¹¹. В 1950 году эти работы были продолжены в низовьях реки Свияги. Здесь они проводились уже Куйбышевской археологической экспедицией¹². В 1951 году этой же экспедицией изучались палеолитические памятники и проводились разведки по побережью Волги. В 1957 году экспедиция ИЯЛИ КФАН СССР (ныне ИА АН РТ) несколькими отрядами провела археологические разведки в бассейне реки Свияги в пределах Тетюшского, Буинского, Дрожжановского и Апастовского районов. В результате было выявлено около 130 археологических памятников, а на Козловском и Большетарханском I могильниках, были проведены раскопки¹³.

Через три года, в 1960 году, разведки и довольно широкие исследования преимущественно памятников эпохи бронзы были проведены в пределах Верхнеуслонского, Зеленодольского и Апастовского районов. В результате было выявлено более 100 различных археологических памятников. Особо интересными были раскопки в 1960-1961 годах мезолитических, неолитических и энеолитических стоянок в районе сёл Кабы-Копры¹⁴ и Малые Кокузы¹⁵. В 60-е годы XX в. начинаются активные работы казанских археологов по изучению археологических памятников, разрушающихся в зоне Куйбышевского водохранилища.

К 1976 году в регионе было осмотрено около 120 археологических памятников, многие из которых были выявлены впервые. Продолжались

¹¹ Калинин Н.Ф. Экспедиция по западным районам Татарской АССР. // КСИИМК, вып. XLIV. М., 1952.

¹² ИЯЛИ КФАН СССР. Ф.5. Оп.33. Д.17. Калинин Н.Ф. Отчет руководителя Казанского отряда Куйбышевской археологической экспедиции 1950 г., старшего научного сотрудника Казанского филиала Академии наук СССР. 23 л.

¹³ ИЯЛИ КФАН СССР. Ф.5. Оп.33. Д.1. Калинин Н.Ф. Отчет о работах археологической экспедиции Казанского филиала Академии наук СССР в 1950 г. по западным районам ТАССР. Казань, 1950. 61 л.

¹⁴ ИЯЛИ КФАН СССР. Ф.5. Оп.2. Д.18. Отчет о работе III, IV и VI разведочных отрядов Татарской археологической экспедиции 1961 г. Казань, 1961. 79 л.

¹⁵ Халиков. А.Х. Древняя история Среднего Поволжья. // М., 1969.

и стационарные исследования отдельных наиболее интересных памятников правобережья: в 1963-1967 годах чувашский отряд Поволжской археологической экспедиции провел раскопки городища «Хулаш»¹⁶; в 1969-1971, 1978 и 1980 гг. исследовался комплекс могильников эпохи бронзы, раннего железа и раннебулгарского времени у города Тетюши. В 1975, 1976 и 1979 годах исчерпывающим раскопкам был подвергнут Пусто-Морквашинский могильник¹⁷, а в 1968 и 1980-1982 годах исследовался археологический комплекс «Сюкеевский взвоз».

В 1983 году М.Ш. Галимова произвела обширные поиски палеолита в районах Предволжья¹⁸ и продолжила исследования памятников палеолита и мезолита разрушающихся в зоне абразионного уступа Куйбышевского водохранилища¹⁹. В конце восьмидесятых годов прошлого столетия обширные разведочные работы в здесь проводили также А.М. Губайдуллин²⁰.

В 1989 году археологический отряд КГУ под руководством К.Э. Истомина провёл разведки в долине среднего течения реки Свияга между сёлами Деушево и Кабы-Копры. В ходе работ было обнаружено несколько новых памятников: Деушевские III-IV стоянки и III поселение, Кулганское I поселение, Починок-Енаевское городище, селище и курган, Бишевская I стоянка и IV поселение, Чуру-Барышевские I и II стоянки, III-IV местонахождения²¹. В 1990 году им же в Буинском районе Татарстана были открыты Отрадненское I-II поселения и Тиньгашское II поселение, а в Апастовском районе – Бишевское IV поселение и стоянка, Чуру-

¹⁶ Каховский В.Ф. Смирнов А.П. Болгарский город «Хулаш» // Тезисы доклада на заседаниях, посвященных итогам полевых исследований 1965 г. М.

¹⁷ НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф.1. Оп.1. Д.48. Халиков А.Х. Отчет об исследовании Пусто-Морквашинского м-ка (совм. с В.С.Патрушевым) 1975-1976 гг. Казань, Йошкар-Ола, 1976-77гг. 61 л. Рукопись.

¹⁸ Галимова М.Ш. Отчет о разведках памятников эпохи палеолита в пределах Апастовского, Камско-Устьинского и Тетюшского районов ТАССР летом и осенью 1983 г. // Казань. 1984.

¹⁹ Галимова М.Ш. Отчет об исследованиях разрушающихся памятников каменного века в зоне Куйбышевского водохранилища в Камско-Устьинском, Тетюшском и Куйбышевском районах ТАССР в 1985 г. // Казань. 1986

²⁰ Губайдуллин А.М. Отчет. Археологическая разведка на территории Зеленодольского и Рыбнослободского р-нов ТАССР в 1990 г. // Казань. 1991.

²¹ Истомин К.Э. Отчет о разведках в Тукаевском и Апастовском районах Татарской АССР в 1989 году. // Казань. 1990.

Барышевские I и III поселения и V местонахождение, Шонгутские I-IV местонахождения, а в Тетюшском районе – Долгополянские III и IV местонахождения и обследована территория Малококузинской III стоянки²². В том же году А.А. Чижевским в правобережье реки Волга было открыты Долгополянские II местонахождение²³ и произведены небольшие раскопки на Степановском городище, расположенном в правобережье долины реки Свяга²⁴.

В 90-е годы XX века в Предволжье работало множество небольших разведочных экспедиций Института истории АН РТ, Казанского Университета, а так же Министерства культуры РТ, связанных с обследованием строящихся и проектируемых хозяйственных объектов. В 1991 году при строительстве трассы автодороги «Казань – Буинск» на Малококузинской III стоянке были проведены обширные археологические охранные работы²⁵. Кроме того, научными экспедициями под руководством Е.А. Беговатова²⁶, М.Ш. Галимовой²⁷ и А.М. Губайдуллина²⁸ продолжались и охранные работы в зоне абразионного уступа Куйбышевского водохранилища. Г.И. Дроздова произвела обширные исследования позднесредневекового Больше-Меминского могильника²⁹. М.Ш. Галимовой было прове-

²² НФ МА РТ, Ф.4, Оп. 1, Д. № 43. Истомин К.Э. Отчет о разведочных работах в Тетюшском, Буинском и Апастовском районах Татарской ССР в 1990 г. // Казань, 1991.

²³ Чижевский А.А. Отчет об археологических разведках в Буинском и Тетюшском районах ТАССР в 1989 г. // Казань, 1990. Архив ИА РАН.

²⁴ Чижевский А.А. Отчет об археологических работах в Буинском р-не Татарстана (раскопки Степановского городища) в 1990 г. // Казань. 2005.

²⁵ Отчёт об археологических раскопках III Малококузинской стоянки летом 1991 года. Казань, 1991-1992. Архив МА КФУ, фонд 4, №42 (без указания авторства).

²⁶ Беговатов Е.А. Отчет. Охранно-спасательные археологические работы в районе Камского Устья. // Казань, 1995.

²⁷ Галимова М.Ш. Отчет об охранных раскопках комплекса археологических памятников Сюкеевский взвоз в 1992 году. // Казань. 1993; Галимова М.Ш. Отчет об охранных раскопках стоянки каменного века Камское устье III в 1994 году. // Казань. 1995; Галимова М.Ш. Отчет об охранных исследованиях комплекса археологических памятников «Сюкеевский взвоз» (Сюкеевское городище) в 1998 году. // Казань, 1999.

²⁸ Губайдуллин А.М. Отчет. Археологическая разведка в Апастовском р-не Татарстана. Археологические раскопки на Сюкеевском городище в 1991 г. // Казань. 1992.

²⁹ Дроздова Г.И. Отчет об археологических раскопках Больше-Меминского могильника в 1996 г. Казань, 1997. Дроздова Г.И. Отчет об археологических раскопках Больше-Меминского могильника в 1997 г. // Казань. 1998.

дено исследование Чуру-Барышевских I и II поселений³⁰ и продолжены охранные работы на стоянке Сюкеевский Взвоз³¹.

В начале нулевых годов XXI века разведочные исследования в Предволжье продолжились работами А.А. Бурханова³². Охранные раскопки были проведены М.Ш. Галимовой и на Мизиновской I стоянке и других памятниках³³, а Р.Н. Хамзиным – в районе станции Каратун³⁴. В последующем, обширные разведочные исследования в зонах проектируемого хозяйственного освоения территорий производили здесь сотрудники НЦАИ Института истории АН РТ (ныне – Институт археологии АН РТ) М.В. Сивицкий³⁵ и Р.Н. Хамзин³⁶. Небольшие научные разведки в Камскоустыинском районе произвела в 2008 году М.Ш. Галимова³⁷.

Огромная работа была проведена в 2010 – 2017 годах по археологическому изучению территории острова-града Свияжск и его ближайшей округи в связи с организацией здесь историко-культурного заповедника, а также созданием инфраструктуры его туристического показа и использования историко-культурного потенциала территории. Работа эта продолжается и в настоящее время.

В 2011 и 2012 годах К.Э. Истомин провёл разведочные исследования в Предволжье, в ходе работ им были выявлены несколько новых па-

³⁰ Галимова М.Ш. Отчет о раскопках Чуру-Барышевских (Бишевских) поселений 1 и 2 в Апастовском р-не РТ в 1997 г. // Казань. 1997.

³¹ Галимова М.Ш. Отчет об охранных исследованиях комплекса археологических памятников «Сюкеевский взвоз» (Сюкеевское городище) в 1998 году. // Казань. 1999.

³² Бурханов А.А. Отчет об итогах историко-археологических исследований в Предволжье в 2002 г. // Казань.2003; Бурханов А.А. Отчет об основных итогах историко-археологических исследований в районах Предволжья в 2003 г. (Зеленодольский и Тетюшский р-ны РТ), ч.1-2. // Казань.2004; Бурханов А.А. Древности Предволжья: История исследований, итоги и перспективы изучения историко-археологических памятников. Материалы и исследования по археологии Золотой Орды и Казанского ханства. Вып. 3. // Казань. 2003.С. 85.

³³ Галимова М.Ш. Отчет об охранных раскопках Мизиновской I стоянки, расположенной в устье реки Свияга в Зеленодольском р-не РТ. // Казань, 2006-2007; Отчет об охранных раскопках археологических памятников в Апастовском р-не РТ в 2003 г. // Архив ГБУ «ЦКНТ». №59.

³⁴ Хамзин Р.Н. Отчет об археологических охранно-спасательных исследованиях в зоне строительства кирпичного завода около ст. Картун Апастовского района Республики Татарстан в 2007 г. Казань, 2008.

³⁵ НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф.4. Оп.1. Д.270. Сивицкий М.В. Отчет о разведках археологических памятников в Дрожжановском, Буинском районах Республики Татарстан в 2008 г. // Казань. 2009.

³⁶ Хамзин Р.Н. Отчет о разведках археологических памятников в Апастовском, Кайбицком р-нах РТ в 2008 г., Том I-II. Казань, 2011; Хамзин Р.Н. Отчет о разведках археологических памятников в Камско-Устьинском и Верхнеуслонском районах Республики Татарстан в 2006 г. // Казань. 2007.

³⁷ Галимова М.Ш. Отчет о разведках археологических памятников в Агрызском, Актанышском, Камско-Устьинском и Пестречинском районах РТ в 2008 г. // Казань. 2010.

мятников: Табар-Черковские I и II местонахождения³⁸, Камско-Устьинская VI стоянка и Вожжинское селище³⁹. Тогда же охранные исследования были им проведены на Кулганской II стоянке⁴⁰. В 2012 году сотрудниками Института истории АН РТ проводилось археологическое обследование бассейна рек Большая Якла и её притоков в пределах Дрожжановского района Татарстана. В ходе работ было выявлено 8 новых археологических памятников: – Нижне-Чекурские I и II селища, I-IV местонахождения, Мало-Аксинское I-II местонахождения⁴¹.

В 2015 году К.Э. Истомин провел разведочные работы на территориях подлежащих хозяйственному освоению в северной части Предволжья, в верховьях левых притоков р. Свияга⁴². В 2016 г. Свияжской археологической экспедицией в районе буферной зоны «Остров-град Свияжск» было обнаружено 3 новых памятника: Мизиновские II-III стоянки и селище⁴³. В ходе разведочных работ 2016 года по обследованию проектируемых объектов дорожного строительства в южной части Предволжья М.В. Стародубцевым были выявлены новые археологические памятники: Жуковское, Кульчигинское селища и Ямбухтинское поселение⁴⁴. В 2017 году исследования в зонах строительства и реконструкции объектов до-

³⁸ Истомин К.Э. Отчёт о проведении разведочных археологических работ на территории муниципальных районов Республики Татарстан в 2011 и 2012 годах. // Казань, 2015. С. 71-73.

³⁹ Истомин К.Э. Отчёт о разведочных археологических исследованиях в Республике Татарстан в 2012 году. Том 1: Отчёт о разведочных археологических исследованиях на территории муниципальных районов Республики Татарстан в 2012 году. // Казань. 2015, С. 43-48; С. 67-71.

⁴⁰ Истомин К. Э. об археологических исследованиях, произведённых на Кулганской II стоянке в 2011 году. // Казань. 2012.

⁴¹ Сивицкий М.В. Отчет о разведках археологических памятников в Дрожжановском, Буинском районах Республики Татарстан в 2008 г. // Казань. 2009. С. 86-88; Галимова М.Ш., Сивицкий М.В., Хамзин Р.Н. Археологические исследования у села Нижнее Чекурское Дрожжановского района Республики Татарстан // Средневековая археология Волго-Уралья: сборник научных трудов к 65-летнему юбилею д.и.н., проф., член-корр. АН РТ Ф.Ш. Хузина. Казань, 2016. С. 86-91.

⁴² Истомин К.Э. Отчёт о выполненных археологических разведочных работах на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению по объекту: «Отвод от ВОЛС «Казань – Цивильск» до с. Большие Кайбицы» в Зеленодольском и Кайбицком районах Республики Татарстан в 2015 году. // Казань, 2016.

⁴³ Ситдиков А.Г., Галиев В.А. Мониторинг памятников археологии в дельте р. Свияги в 2016 г. // Археологические исследования 2016 г.: Болгар и Свияжск. // Казань. 2017. С. 36.

⁴⁴ Стародубцев М.В. Отчёт об археологических разведочных работах на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению в Республике Татарстан, в 2016 году. Т.1-2. // Казань. 2017.

рожного хозяйства в центральной⁴⁵ и южной⁴⁶ частях Предволжья проводил К.Э. Истомин.

В 2020 г. по проекту «Реконструкция моста через реку Хрустальная на автомобильной дороге «Нижние Вязовые – Станция Албаба» было заложено 2 шурфа на территории пгт Нижние-Вязовые. Глубина прокопов составила 90 и 60 см. Выявленные объекты археологического наследия, объекты, обладающие признаками объектов археологического наследия не обнаружены⁴⁷.

В 2023 г. была обследована территория под трассу высоковольтной линии электропередач, общей длиной 10,54 км. от СММЛЦ до о.Свияжска. Было заложено 12 шурфов, глубиной до 70 см. Археологические объекты не выявлены. Ближайший шурф к объекту «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» имел глубину 45 см.⁴⁸

В 2025 г. в районе д.Мизиново Багиным А.Л. была обследована территория под проект «Разработка проекта генерального плана муници-

⁴⁵ Истомин К.Э. Отчёт об археологических разведочных работах по Открытому листу №2194, в Апастовском, Верхнеуслонском, Высокогорском, Елабужском и Нурлатском районах Республики Татарстан, в 2017 году. // Казань. 2018. С. 36-55.

⁴⁶ Истомин К.Э. Отчёт об археологических разведочных работах в Аксубаевском, Актанышском, Арском, Буинском, Заинском, Кукморском, Лениногорском, Мамадышском, Новошешминском, Нурлатском, Спасском, Тукаевском, Черемшанском, Чистопольском районах Республики Татарстан в 2017 году, по Открытому листу №1280. Т.1-2. //Казань, 2018. 416 С. 53-57; Истомин К.Э. Отчёт об археологических разведочных работах по Открытому листу №1551, в городе Елабуга, Высокогорском, Дрожжановском, Елабужском, Заинском, Лаишевском, Мензе линском, Нурлатском районах Республики Татарстан, в 2017 году. // Казань, 2018. С. 81-87; Истомин К.Э. Отчёт об археологических разведочных работах по Открытому листу №2429, в Альметьевском, Заинском и Буинском районах Республики Татарстан, в 2017 году. // Казань, 2018. С. 43-51.

⁴⁷ Документация, содержащая результаты исследования, в соответствии, с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отводимом под объект «Реконструкция моста через реку Хрустальная на автомобильной дороге "Нижние Вязовые – Станция Албаба" в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан». ООО «Архгеоэксперт» и ООО «Экспедиция» / Ульяновск.2020 г. / Архив Комитета РТ по ООКН

⁴⁸ Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по проекту строительства объекта: «Строительство подводящих сетей электроснабжения к Свияжскому межрегиональному мультимодальному логистическому центру» в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан. ООО «Прикладная археология» /Казань. 2023/ Архив Комитета РТ по ООКН.

пального образования «пгт. Нижние Вязовые»». Восточнее окраины деревни было обнаружено *Мизиновское поселение II XVI- XIX вв.*⁴⁹

Таким образом, археологическое обследование территории Предволжья проведено весьма подробно⁵⁰. Это объясняется как географической близостью региона к казанскому центру археологических исследований, так и большим научным интересом к его историческому наследию. В настоящее время здесь известно около восьмисот разнообразных объектов археологического наследия⁵¹, среди которых представлены все археологические эпохи.

§ 3. Общие сведения о проектируемом объекте.

В административном отношении земельные участки, на которых проектируются строительные работы, расположены в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан, в районе поселка городского типа Нижние Вязовые. Хозяйственный объект «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» имеет следующие основные характеристики, учитываемые при проведении археологического обследования земельных участков:

Таблица 1. Состав и характеристика проектируемых объектов.

п/п	Наименование объекта, сооружения или вида работ	Характеристика
1	Археологическое обследование земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению по проекту: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промыш-	2 га

⁴⁹ Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по проекту строительства объекта: «Разработка проекта генерального плана муниципального образования «пгт. Нижние Вязовые»»/ ГБУ «Центр культурного наследия Татарстана» / Казань. 2026.

⁵⁰ Археологическая карта Татарской АССР: Предволжье. // Казань, 1985.

ленности» на земельном участке в кадастровом квартале: 16:20:000000:5279 в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан.	
--	--

Археологические исследования велись по всей площади участка.

§ 4. Выявленные археологические объекты в районе работ.

В районе исследований известны следующие объекты археологического наследия:

Таблица 2. Выявленные объекты культурного наследия в районе работ.

п/п	Наименование	Имеющиеся сведения	Эпоха/ культура
1	Исаковское городище ⁵² .	Расположено в левобережье р. Свияга в самом нижнем ее течении, в 1 км к северу от с. Исаково Зеленодольского района РТ. Было открыто В.Н. Марковым в 1990 г. и в том же году осмотрено А.М. Губайдуллиным. Занимает высокий мыс надлуговой террасы. Высота мыса над урезом Куйбышевского водохранилища составляет около 15 м. С северной стороны мыса находятся отмеченные выше укрепления в виде вала и рва. Площадь городища составляет около 3240 кв. м. В южной мысовой части городища в 2017 г. был заложен 2 раскопа. Мощность культурных напластований составила 40–60 см. Удалось выявить более раннее напластование городища: средневожский вариант волосовской культурно-исторической общности, который бытовал в середине – третьей четверти III тыс.; эпоха бронзы – атабаевскому этапу маклашеевской культуры (XIV–XII вв. до н. э.) и раннему железному веку – аозинской культуре ананьинской культурно-исторической области (IX–IV/III вв. до н. э. Большая часть площадки городища задернована и поросла широколиственным лесом.	III тыс. до н. э. – серединой I тыс. до н. э.
2	Мизиновское селище ⁵³	В 2016 г. выявлено Ситдиковым А.Г. Южный мыс крупного останца песчаной террасы на левом берегу р. Свияга, на расстоянии в 4,9 км к юго-западу от центральной части с. Свияжск. Площадка селища сдержала подь-	I тыс. н.э.

⁵² Приказ МК РТ № 810 от 21.09.2017

⁵³ Приказ МК РТ № 671од от 14.08.2017

		емный материал в виде лепной керамики. Исследовалось в 2017 г. ВятГУ.	
3	Мизиновская стоянка ⁵⁴	II Отрядом АЭ ИА им. А. Х. Халикова АН РТ проведено обследование территории в границах буферной зоны объекта Всемирного наследия ЮНЕСКО «Успенский собор и монастырь Острова-града Свияжск» – левобережной и правобережной части низовий р. Свияга, правобережья р. Волга, левобережья р. Секерка. Культурный слой представлен серо-коричневой плотной супесью с включением комков прокала, глины и темно-серой плотной супесью с включением угля, мощность до 60 см. Площадь памятника ок.1800 кв. м. Археологические находки представлены фрагментами лепной керамики и кремневых отщепов, относящихся к эпохе позднего энеолита (кон. IV–III тыс. до н. э.) и эпохе поздней бронзы (1-я треть II тыс. до н. э.). Коллекция находится в НФ МА РТ ИИ им. Ш. Марджани АН РТ	Энеолит (кон. IV–III тыс. до н. э.). Бронза (1-я треть II тыс. до н. э.).
4	Мизиновское поселение II ⁵⁵	Выявлено в 2025 г. Правый берег старичного озера р. Секерка, восточная окраина с. Мизиново. Периметр археологического памятника составил 502,69 м. Площадь памятника составила 19161,9 кв. м. Зафиксировано 19 фрагментов круговых неорнаментированных керамики в шурфах, собран подъемный материал: втульчатая пешня, фрагмент заготовки железного наконечника стрелы, фрагмент железного кованного гвоздя, фрагменты керамики.	XVI- XIX вв.

Все указанные археологические памятники расположены вне земельных участков проектируемых объектов. Ближайший к району проведённых исследований выявленный памятник археологии – «Мизиновская II стоянка», расположенная в 4620 м к юго-востоку от юго-восточной точки земельного участка проектируемого объекта и не попадает в зону проведения строительных работ (Приложение 6).

При картографировании памятников археологии и проведении археологического обследования земельных участков установлено, что территории выявленных объектов археологического наследия не затрагива-

⁵⁴ Приказ Комитета РТ по ООКН №121-П от 04.06.2021

⁵⁵ Приказ Комитета РТ по ООКН № 875-П от 29.12.2025

ются проектируемыми работами. Обследование территории и установление границ памятников, находящихся за пределами исследуемых земельных участков данного хозяйственного объекта, не входило в задачи исследования. В границах исследованных земельных участков объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, не зафиксированы.

§ 5. Обследование земельных участков.

Земельный участок проектируемого объекта: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» расположен на левобережной, местами заболоченной высокой пойме р. Волги, в пределах аллювиальной поздне-нео-плейстоценовой второй левобережной террасы долины. Дневная поверхность исследованного земельного участка в настоящее время засыпана, не сохранила свой естественный профиль (Приложение 7; Приложение 8; Рис. 1 - Рис. 2).

Геолого-геоморфологическое строение. Дневные поверхности в районе исследования сформированы неогеновыми отложениями Акчагыльского яруса и Северодвинского и Уржумского горизонтов Татарского яруса Пермской системы, заполняющими здесь древние долины рек Волга и Свияга⁵⁶. В геоморфологическом отношении территория трассы проектируемой высоковольтной линии находится в границах Волго-Свияжского возвышенного ландшафтного района. Проходит по правобережью Волги, Свияжскому заливу Куйбышевского водохранилища и рядом с руслом р. Свияга. Поверхность её представляет собой слабо-расчлененную аккумулятивную равнину, приуроченную к 1 и 2 надпойменным террасам и пойме Свияжского залива Куйбышевского водохранилища. Сравнительно спокойные пологие участки рельефа, слагающие основную часть территории, расчленены долинами малых рек. Вдоль

⁵⁶ Геологическая карта Татарстана, М 1:1700000

Свияжского залива расположены протоки, пойменные озера, болота. Четвертичные отложения представлены, в основном слоем чернозема мало-мощного выщелоченного (северного) глинистого и тяжелосуглинистого а так же почвами зернистыми и слоисто пойменными глинистыми, суглинистыми и супесчаными, сформировавшимися на подстилающих их лесовидных, элювиальных пермских, меловых, юрских, третичных и делювиальных глинах и суглинках⁵⁷.

Историко-культурный потенциал. Территория проведения работ была удобна для жизнедеятельности древних людей. Их привлекали места ближе к руслу рек Волга и Свияга и приустьевым частям их древних стариц. Здесь были более развиты складки местности, имелись останцы надпойменных террас, а сами долины рек – большую естественную защищенность, изобиловала старицами, озёрами, небольшими лесами и лугами. Открытая местность в их пределах была выгодна с точки зрения возможностей ведения охоты и хозяйства. Об этом говорит и расположение здесь множества поселенческих объектов. В целом, историко-культурный потенциал района проведения работ можно оценить, как весьма высокий.

О ближайшем пгт Нижние Вязовые известно с 1565–1567 гг. как о «деревне под Вязовыми горами», так назывался высокий берег Волги, покрытый вязами. Однако воя время сильной засухи 1601-1602 годов большинство деревьев высохли. Деревня принадлежала Свияжскому Успенскому Богородицкому монастырю. В 1764 г., в результате секуляризации церковных земель, жители были переведены из монастырских в разряд экономических, позднее – государственных крестьян. Основные занятия жителей в этот период – земледелие и разведение скота. Были распространены

⁵⁷ Почвенная карта Татарской А.С.С. Республики / Составлена Управлением землеустройства, мелиорации и торфа НКЗ ТР по материалам почвенных экспедиций КГУ-1929 г., Т.Н.-И.Э. Ин-та-1930 г., Госземтреста НКЗ ТР-1931-32 г. Под общей редакцией почвовода Шендрикова М.Г., под общим руководством Мухитдинова А.М., М 1:420000. Казань, Татгосиздат, 1935 г.

ны садоводство, сплав бревен по Волге и торговля дровами, работа на речных судах, рыбная ловля и др.

В 1868 г. в село Верхние Вязовые на средства священника Г.И. Краковского открыта церковно-приходская школа, с 1874 г. – земская (в 1903 г. обучалось 66 мальчиков и 43 девочки).

Не позднее конца XVIII в. здесь была построена пристань с хлебными амбарами, возникли постоянно действующие переправа через Волгу и место зимовки судов. Важнейшее значение для развития населенного пункта имело открытие в 1893 г. железнодорожной станции Свияжск по пути «Москва-Казань» с вокзалом, локомотивным депо, мастерскими, складами, медицинским приемным покоем.

В 1911–1913 гг. по проекту профессора Н.А. Белелюбского и под руководством инженера И.Н. Цышевского построен железнодорожный Романовский мост через Волгу (объект культурного наследия).

В посёлке находится часовня, возводимая к 300-летию дома Романовых по проекту архитектора А.В. Щусева (автор мавзолея на Красной площади). Она строилась в расчете на прибытие Николая II на церемонию открытия Романовского моста через Волгу. Но Первая мировая, а затем и Революция не дали достроить и осветить часовню⁵⁸.

В августе – сентябре 1918 г. на станции Свияжск были сформированы части и располагался штаб 5-й армии Восточного фронта РККА, за станцию велись упорные бои, отсюда освобождением Казани от войск Комуца руководил Л.Д. Троцкий.

В 1957 году Нижние Вязовые получили статус посёлка городского типа под именем «Большая Красная»⁵⁹.

⁵⁸ Коклюгин Н. «Забытое творение академика Щусева»./ Журнал «Казань», № 7, 1997 г.

⁵⁹ <https://tatarica.org/ru/razdely/municipalnye-obrazovaniya/municipalnye-rajony/zelenodolskij-rajon-1/nizhnie-vyazovye> Татарская энциклопедия Tatarica

Согласно карте 1910 г. данная территория, была разделена на «дачи», выделенные из «дачь» казенных и казенного ведомства крестьян. На лоцманской карте 1911 г. хорошо видно, что эта территория относится к затопляемому яру, участку, который может покрываться водой в результате паводков, половодий или других гидрологических событий. Частично на территории землеотвода находилось безымянное озеро. Вся ближайшая округа представляла собой заливные луга с небольшим количеством кустарников. После поднятия уровня Куйбышевского водохранилища, береговая линия существенно изменилась. По спутниковому снимку от 8 мая 1972, во время разлива р. Волги видно, что при подъёме воды, многие близлежащие территории затапливаются (Приложении 7). С 2010 г по проекту строительства СММЛЦ эта территория была засыпана и осушена⁶⁰.

Процесс исследования. Обследование земельного участка проектируемого объекта проводилось в ходе одного экспедиционного выезда. Было проведено разведочное обследование дневной поверхности (Рис. 1 - Рис. 11). Обследование проводилось в условиях, когда температура воздуха днём составляла до +29°С, а ночью опускалась до +15°С, при положительных температурах покровных отложений. Во время работ погодные условия были без резких изменений и осадков.

Археологическое обследование земельного участка проводилось в пешем порядке, в соответствии с методикой проведения археологической разведки. Осуществлялся визуальный осмотр земельного участка, его микрорельефа и шурфовка наиболее перспективных (с точки зрения обнаружения следов культурного слоя) участков дневной поверхности.

Разведочное обследование и шурфовка были проведены по всей площади земельных участков проектируемого объекта. Места, удобные для размещения объектов культурного наследия различных видов и эпох,

⁶⁰ <https://mindortrans.tatarstan.ru/investproekt/annotaciya.htm> Министерство транспорта и дорожного хозяйства РТ «Свияжский межрегиональный мультимодальный логистический центр».

в пределах земельных участков проектируемого объекта исследованы разведочным разрезом. Всего в районе расположения проектируемого объекта были заложено 2 разведочных шурфа размерами 2х2 м (Приложение 4). Зафиксированы географические координаты шурфов (WGS-84):

Таблица 3. Сводная таблица географических координат археологических раскритий.

п/п	Описание	Северная широта	Восточная дол- гота
1	Шурф 1	N 55°80219"	E 48°56858"
2	Шурф 2	N 55°80197"	E 48°56847"

Результаты исследования. В ходе полевых археологических работ получены данные из 2 разведочных шурфов и визуального осмотра дневной поверхности. Литологические отложения, вскрытые в разрезе и осмотренные на дневной поверхности, сложены насыпным песком. Вскрытие нижележащих отложений оказалось невозможным из-за обвалов в шурфах.

Фиксация пространственных объектов, характерных точек производилась портативным приемником GPS-навигатор «GarminTrexTouch 35» в WGS-84, заявленная точность измерений с максимальной погрешностью до 3-х метров и GNSS приёмником SouthS82V в MCK-16, зона 2. Рельеф снимался с частотой шага в 2-8 м, особое внимание уделялось характерным перепадам.

§ 6. Описание разведочных разрезов.

1. Шурф № 1.

Для поисков следов культурного слоя, в районе проектируемого строительного объекта, в пределах зоны археологического обследования земельного участка проектируемого объекта был заложен разведочный шурф размером 2х2 м. Шурф, ориентирован по сторонам света, дневная поверхность площадки заложения – ровная (Рис.3 - Рис. 6). В ходе работ зафиксирована следующая стратиграфия литологических отложений:

Характеристика	Мощность
Гумусированная одернованная супесь	0,05-0,1 м
Искусственный слой: серо-желтый мелкозернистый, рыхлый песок, с примесью гравия.	Прокоп до 1,93 м

В ходе выборки слоя серо-желтого насыпного песка, на уровне -1,92 м стенки шурфа начали обваливаться. Дальнейшие работы были прекращены. Археологические находки и/или другие признаки присутствия непереработанного культурного слоя во вскрытых отложениях не обнаружены. По завершении исследований шурф был рекультивирован.

Шурф № 2.

Для поисков следов культурного слоя, в районе проектируемого строительного объекта, в пределах зоны археологического обследования земельного участка проектируемого объекта был заложен разведочный шурф размером 2х2 м. Шурф, ориентирован по сторонам света, дневная поверхность площадки заложения – ровная (Рис.7 - Рис. 11). В ходе работ зафиксирована следующая стратиграфия литологических отложений:

Характеристика	Мощность
Гумусированная одернованная супесь	0,05-0,1 м
Искусственный слой: серо-желтый мелкозернистый, рыхлый песок, с примесью гравия.	Прокоп до 1,72 м

В ходе выборки слоя серо-желтого насыпного песка, на уровне -1,17 м южная стена шурфа начала осыпаться. На уровне 1,72 м обваливаться начали все стенки шурфа. Дальнейшие работы, в целях безопасности, были прекращены. Археологические находки и/или другие признаки присутствия культурного слоя во вскрытых отложениях не обнаружены. По завершении исследований шурф был рекультивирован.

Заключение.

Территория, где проектируется объект: «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» расположена в западной части физико-географической и историко-археологической провинции Предволжья, в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан и представляет собой весьма интересный в археологическом отношении микрорайон. Однако, в результате проведенных полевых археологических работ на земельных участках проектируемого объекта, каких-либо археологических свидетельств наличия культурных слоёв древних поселений, а также видимых признаков древних захоронений и курганных насыпей не обнаружено. Ни один из ранее выявленных объектов культурного наследия, учтённых в настоящее время в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан, не попадает в зону проведения указанных строительных работ. Новых объектов культурного наследия в ходе проведения разведочных археологических работ также не выявлено.

Таким образом, в границах исследованных земельных участков объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Проектируемые хозяйственные работы не создают угрозы разрушения объектов культурного наследия различных видов и эпох. Необходимости в проведении охранных археологических мероприятий, либо изменении проекта строительства нет. Обследованные земельные участки могут быть использованы для проведения любых хозяйственных работ.

В соответствии с п. 4, ст. 36 Федерального закона от 25. 06. 2002. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в случае обнаружения в ходе проведения хозяйственных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия (в том числе объекта археологического насле-

дия), лицо, проводящее хозяйственные работы обязано незамедлительно приостановить их ведение и в течение трёх дней со дня обнаружения направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление либо электронный документ, подписанный ЭЦП, об обнаружении объекта культурного наследия.

Приложение 1. Источники и литература.

1. Кадастровый план земельного квартала № 16:20:000000:5279
2. Приказ Комитета РТ по ООКН №121-П от 04.06.2021
3. Приказ МК РТ № 671од от 14.08.2017
4. Приказ МК РТ № 810 от 21.09.2017
5. Приказ Комитета РТ по ООКН № 875-П от 29.12.2025
6. Археологическая карта Татарской АССР: Предволжье. // Казань. 1985.
7. Архив ГБУ «ЦКНТ». №59. Галимова М.Ш. Отчет об охранных раскопках Мизиновской I стоянки, расположенной в устье реки Свияга в Зеленодольском р-не РТ. Казань, 2006-2007.
8. Архив ГБУ «ЦКНТ». Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по проекту строительства объекта: «Разработка проекта генерального плана муниципального образования «пгт. Нижние Вязовые»» / Казань. 2026.
9. Архив Комитета РТ по ООКН. Документация, содержащая результаты исследования, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отводимом под объект «Реконструкция моста через реку Хрустальная на автомобильной дороге «Нижние Вязовые – Станция Албаба»» в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан» / ООО «Архгеоэксперт» и ООО «Экспедиция» / Ульяновск. 2020.
10. Архив Комитета РТ по ООКН. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по проекту строительства объекта: «Строительство подводных сетей электроснабжения к Свияжскому межрегиональному мультимодальному логистическому центру» в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан / ООО «Прикладная археология» / Казань. 2023.
11. Архив МА КФУ, Ф. 4, №42 (без указания авторства). Отчёт об археологических раскопках III Малококузинской стоянки летом 1991 года. Казань, 1991-1992.
12. Бурханов А.А. Отчет об итогах историко-археологических исследованиях в Предволжье в 2002. // Казань. 2003.
13. Бурханов А.А. Древности Предволжья: История исследований, итоги и перспективы изучения историко-археологических памятников. // Материалы и исследования по археологии Золотой Орды и Казанского ханства. Вып. 3. Казань. 2003.
14. Бурханов А.А. Отчет об основных итогах историко-археологических исследований в районах Предволжья в 2003 г. (Зеленодольский и Тетюшский р-ны РТ), ч.1-2. // Казань. 2004.
15. Галимова М.Ш. Отчет о разведках памятников эпохи палеолита в пределах Апастовского, Камско-Устьинского и Тетюшского районов ТАССР летом и осенью 1983 г. // Казань. 1984.

16. Галимова М.Ш. Отчет об исследованиях разрушающихся памятников каменного века в зоне Куйбышевского водохранилища в Камско -Устьинском, Тетюшском и Куйбышевском районах ТАССР в 1985 г. // Казань. 1986.
17. Галимова М.Ш. Отчет о раскопках Чуру-Барышевских (Бишевских) поселений 1 и 2 в Апастовском р-не РТ в 1997 г. // Казань. 1997.
18. Галимова М.Ш. Отчет об охранных раскопках комплекса археологических памятников Сюкеевский взвоз в 1992 г. // Казань. 1993.
19. Галимова М.Ш. Отчет об охранных раскопках стоянки каменного века Камское устье III в 1994 г. // Казань. 1995.
20. Галимова М.Ш. Отчет об охранных исследованиях комплекса археологических памятников «Сюкеевский взвоз» (Сюкеевское городище) в 1998 г. // Казань. 1999.
21. Галимова М.Ш. Отчет о разведках археологических памятников в Агрызском, Актанышском, Камско-Устьинском и Пестречинском районах РТ в 2008 г. // Казань. 2010.
22. Галимова М.Ш., Сивицкий М.В., Хамзин Р.Н. Археологические исследования у села Нижнее Чекурское Дрожжановского района Республики Татарстан // Средневековая археология Волго-Уралья: сборник научных трудов к 65-летию юбилею д.и.н., проф., член-корр. АН РТ Ф.Ш. Хузина. // Казань. 2016.
23. Геологическая карта Республики Татарстан. М 1:1700000
24. Географическая характеристика Университета, т.120, кн.2. // Казань, 1960.
25. Головкинский Н.А. Древние остатки человека в Казанской губернии. // Труды I съезда русских естествоиспытателей. СПб., 1868.
26. Губайдуллин А.М. Отчет. Археологическая разведка на территории Зеленодольского и Рыбнослободского р-нов ТАССР в 1990 г. // Казань. 1991.
27. Губайдуллин А.М. Отчет. Археологическая разведка в Апастовском р-не Татарстана. Археологические раскопки на Сюкеевском городище в 1991 г. // Казань, 1992.
28. Дроздова Г.И. Отчет об археологических раскопках Больше-Меминского могильника в 1996 г. // Казань. 1997.
29. Дроздова Г.И. Отчет об археологических раскопках Больше-Меминского могильника в 1997 г. // Казань. 1998.
30. Истомин К.Э. Отчет о разведках в Тукаевском и Апастовском районах Татарской АССР в 1989 г. // Казань. 1990.
31. Истомин К. Э. об археологических исследованиях, произведенных на Кулганской II стоянке в 2011 г. // Казань. 2012.
32. Истомин К.Э. Отчёт о проведении разведочных археологических работ на территории муниципальных районов Республики Татарстан в 2011 и 2012 г. // Казань. 2015.
33. Истомин К.Э. Отчёт о разведочных археологических исследованиях в Республике Татарстан в 2012 году. Том 1: Отчёт о разведочных археологических исследованиях на территории муниципальных районов Республики Татарстан в 2012 г. // Казань. 2015.
34. Истомин К.Э. Отчёт о выполненных археологических разведочных работах на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению по объекту: «Отвод от ВОЛС «Казань – Цивильск» до с. Большие Кайбицы» в Зеленодольском и Кайбицком районах Республики Татарстан в 2015 г. // Казань. 2016.
35. Истомин К.Э. Отчёт об археологических разведочных работах по Открытому листу №2194, в Апастовском, Верхнеуслонском, Высокогорском, Елабужском и Нурлатском районах Республики Татарстан, в 2017 г. // Казань. 2018.
36. Калинин Н.Ф. Экспедиция по западным районам Татарской АССР. // КСИ-ИМК, вып. XLIV. // М., 1952.

37. Каховский В.Ф. Смирнов А.П. Болгарский город «Хулаш» // Тезисы доклада на заседаниях, посвященных итогам полевых исследований 1965 г. М.
38. Коклюгин Н. «Забывтое творение академика Щусева». / Журнал «Казань», № 7, 1997 г.
39. НФ МА РТ, Ф.4, Оп. 1, Д. № 43. Истомин К.Э. Отчет о разведочных работах в Тетюшском, Буинском и Апастовском районах Татарской ССР в 1990 г. // Казань, 1991.
40. НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф.1. Оп.1. Д.48. Халиков А.Х. Отчет об исследовании Пусто-Морквашинского м-ка (совм. с В.С.Патрушевым) 1975-1976 гг. Казань, Йошкар-Ола, 1976-77гг. 61 л. Рукопись.
41. НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф.5. Оп.2. Д.18. Отчет о работе III, IV и VI разведочных отрядов Татарской археологической экспедиции 1961 г. Казань, 1961. 79 л.
42. НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф.5. Оп.33. Д.1. Калинин Н.Ф. Отчет о работах археологической экспедиции Казанского филиала Академии наук СССР в 1950 г. по западным районам ТАССР. Казань, 1950. 61 л.
43. НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф.5. Оп.33. Д.17. Калинин Н.Ф. Отчет руководителя Казанского отряда Куйбышевской археологической экспедиции 1950 г., старшего научного сотрудника Казанского филиала Академии наук СССР. 23 л.
44. Очерки по географии Татарии. Казань, 1957.
45. Поливанов В.И. Археологическая карта Симбирской губернии. // Симбирск, 1900.
46. Почвенная карта Татарской А.С.С. Республики / Составлена Управлением землеустройства, мелиорации и торфа НКЗ ТР по материалам почвенных экспедиций КГУ-1929 г., Т.Н.-И.Э. Ин-та-1930 г., Госземтреста НКЗ ТР-1931-32 г. Под общей редакцией почвовода Шендрикова М.Г., под общим руководством Мухитдинова А.М., М 1:420000. Казань, Татгосиздат, 1935 г.
47. Сивицкий М.В. Отчет о разведках археологических памятников в Дрожжановском, Буинском районах Республики Татарстан в 2008 г. // Казань. 2009.
48. Стародубцев М.В. Отчёт об археологических разведочных работах на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению в Республике Татарстан, в 2016 году. Т.1-2. // Казань. 2017.
49. Ступишин А.В. Сетка физико-географических районов среднего Поволжья в м-бе 1:1500000 // Учёные записки Казанского Университета, т.120, кн.2. // Казань, 1960.
50. Халиков. А.Х. Древняя история Среднего Поволжья. // М., 1969.
51. Хамзин Р.Н. Отчет о разведках археологических памятников в Апастовском, Кайбицком р-нах РТ в 2008 г., Том I-II. Казань, 2011; Хамзин Р.Н. Отчет о разведках археологических памятников в Камско-Устьинском и Верхнеуслонском районах Республики Татарстан в 2006 г. // Казань. 2007.
52. Хамзин Р.Н. Отчет об археологических охранно-спасательных исследованиях в зоне строительства кирпичного завода около ст. Картун Апастовского района Республики Татарстан в 2007 г. // Казань. 2008.
53. Чижевский А.А. Отчет об археологических разведках в Буинском и Тетюшском районах ТАССР в 1989 г. // Казань. 1990.
54. Чижевский А.А. Отчет об археологических работах в Буинском р-не Татарстана (раскопки Степановского городища) в 1990 г. // Казань. 2005.
55. <http://www.etomesto.ru>
56. <https://mindortrans.tatarstan.ru> Министерство транспорта и дорожного хозяйства РТ.
57. <https://tatarica.ru> Институт татарской энциклопедии.
58. <https://uk-alliance.org/sviyazhskij-multimodalnyj-logisticheskij-czentr/>


Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ P018-00103-00/04864548

Настоящий открытый лист выдан:

Скулкину Дмитрию Растиславовичу
паспорт 8815 № 204619
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
на земельных участках под объектами «Гостиничный комплекс по ул. Курашова» в г.о. Казань; «Реконструкция биологических очистных сооружений в г. Чистополе» в Чистопольском районе; «Современный учебно-тренировочный комплекс пожарных и спасателей» в Лаишевском районе; «Производство продуктов мужоольной и крупяной промышленности» в Зеленодольском районе; «Строительство ДОО на участке 16:33:140411:1591 в ЖК «Экорайон» в г. Елабуге по ул. Азина, в г.о. Казань и Елабужском районе; «Строительство общеобразовательных школ на участке 16:33:140411:1593 в ЖК «Станция Юбилейная» (1-2 этажи) в г. Бузюме по ул. Ленина, в с. Манзарас в г.о. Казань, Бузюльминском и Кукморском районах; «Дополнительный корпус МБОУ «Лицей № 2», г. Бузюльма, ул. Гоголя» в Бузюльминском районе; «Реализация мероприятий по формированию современной городской среды» в г.о. Казань, г.о. Набережные Челны, Азнакаевском, Аксубаевском, Актанышевском, Алькеевском, Анастовском, Атяшевском, Бавлинском, Балтасинском, Бузюльминском, Буинском, Верхнеуслонском, Высокогорском, Дрожжаповском, Елабужском, Заинском, Зеленодольском, Кайбицком, Кемско-Устьинском, Кукморском, Лаишевском, Лениногорском, Мамадышском, Менделеевском, Мецелинском, Муслимовском, Нижнекамском, Новотеминском, Пурлатском, Пестречинском, Рыбно-Слободском, Сабинском, Сармановском, Тетюшском, Тукеевском, Тюлячинском, Черемшанском и Ютазинском районах Республики Татарстан.
(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Скулкин Дмитрий Растиславович
(Ф.И.О)

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

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

Срок действия открытого листа: с 22 апреля 2026 г. по 20 апреля 2027 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 22 апреля 2026 г.

Первый заместитель Министра
(должность)

С.Г.Обрывахни
(подпись) (Ф.И.О.)

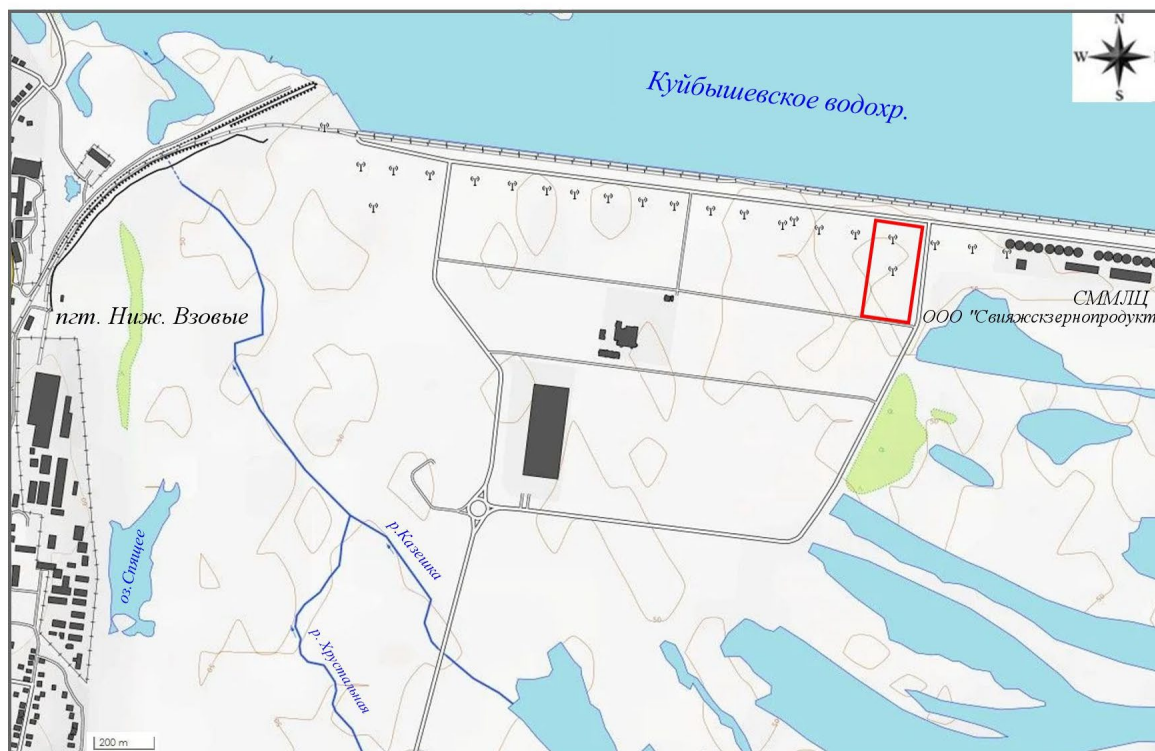
Дата 22 апреля 2026 г. М.П.

047503


Приложение 3. Схема района работ

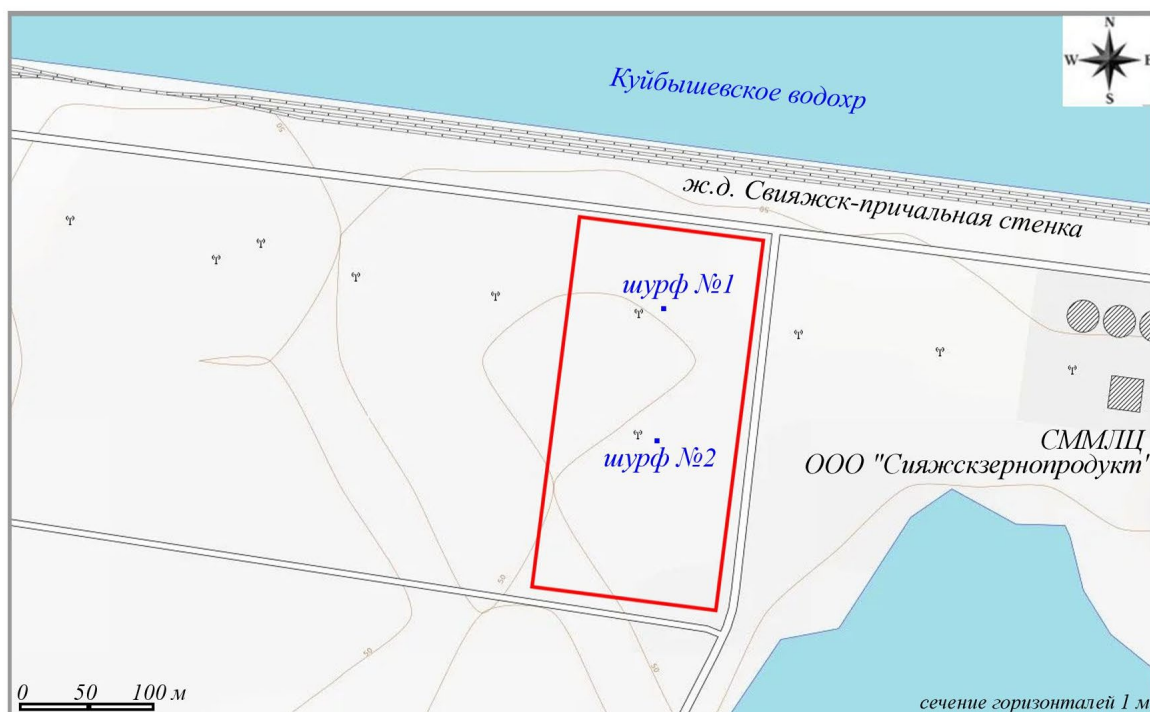


Приложение 4. Топографический план района археологических работ





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

 - район археологического обследования;

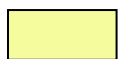


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

 - район археологического обследования;

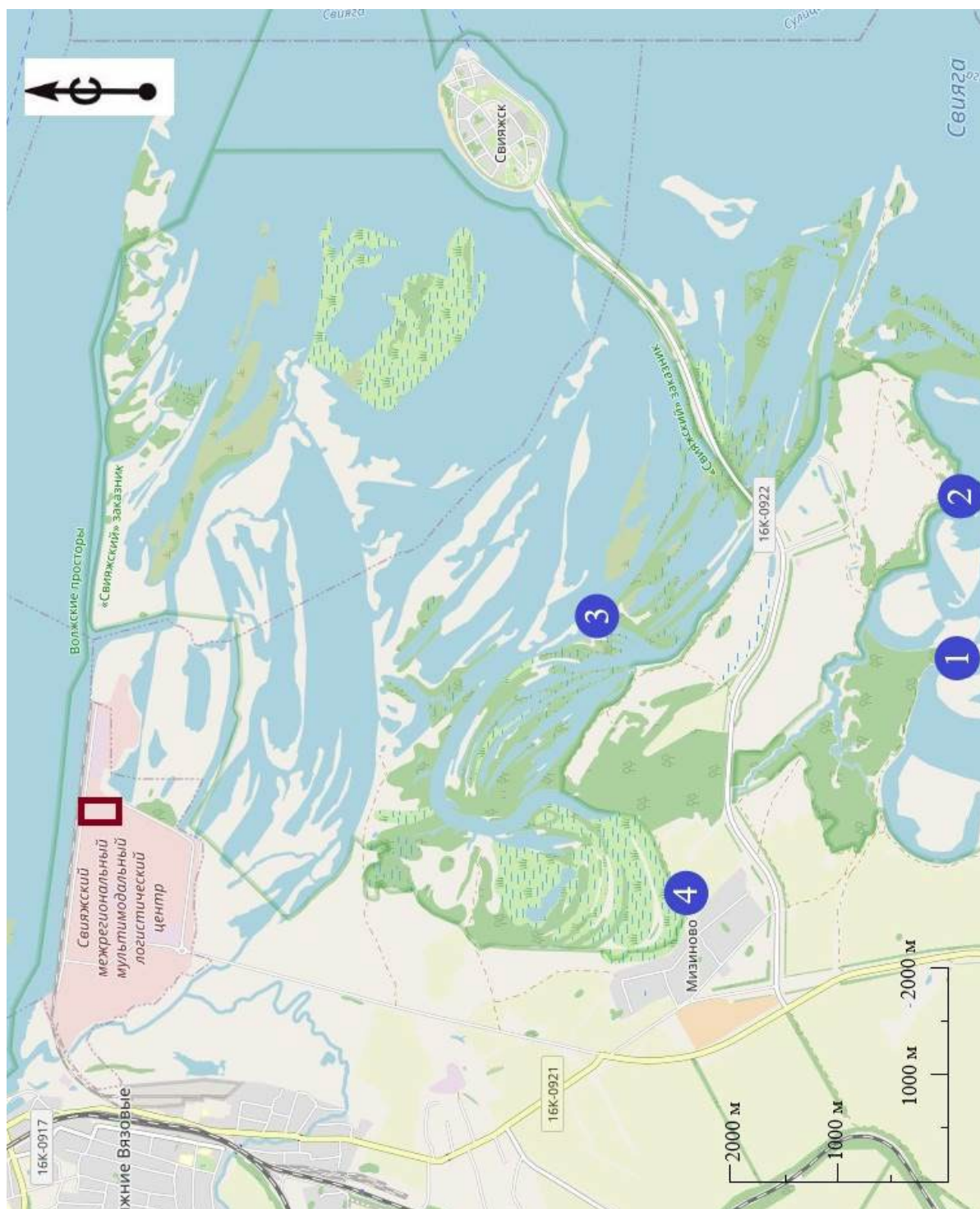
 - разведочные шурфы


Приложение 5. План кадастрового квартала 16:20:000000:5279




- кадастровый квартал 16:20:000000:5279

Приложение 6. Карта схема участка под проектируемое строительство с указанием ближайших известных памятников археологии



 - территория обследования.

 - памятники археологии, расположенные в непосредственной близости от исследуемой территории.

1 – Исаковское городище; 2 – Мизиновское селище; 3 – Мизиновская II стоянка; 4 – Мизиновское поселение II.

Приложение 7. Фрагменты исторических планов и фотографий



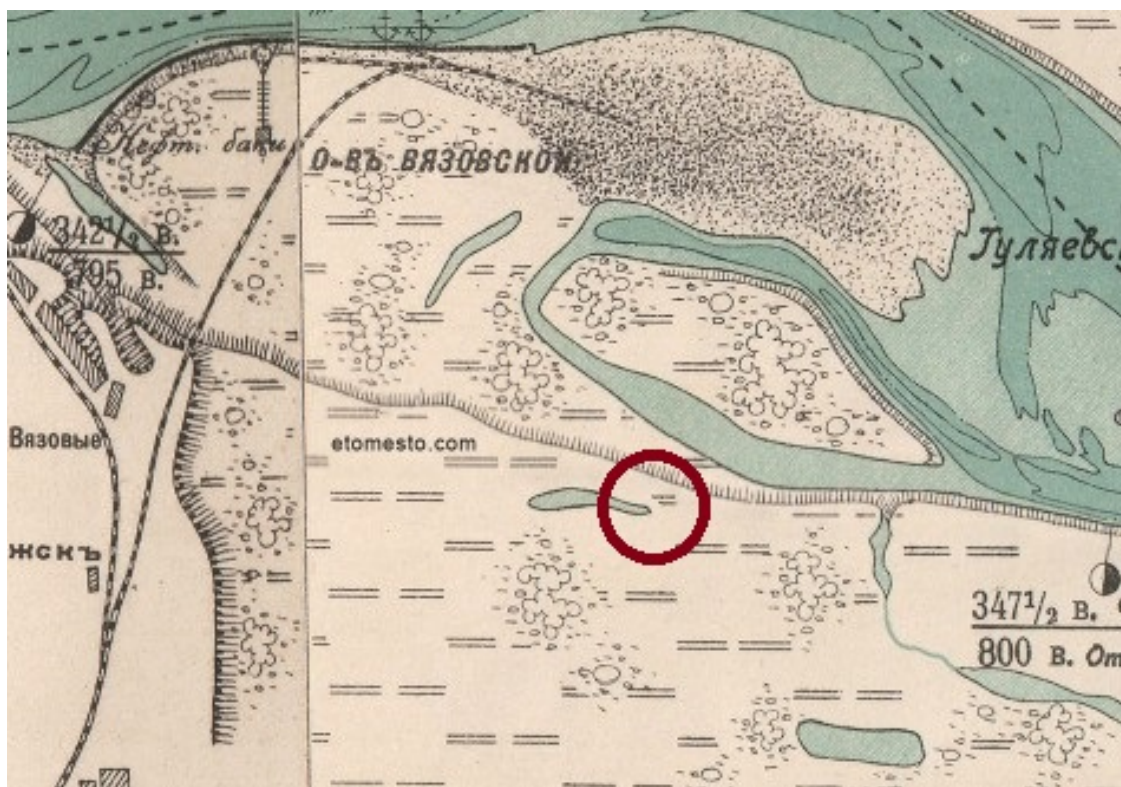
«Карта Стрельбицкого. Восток Европейской части России». 1871 г.⁶¹



«Карта Свяжского уезда Казанской губернии». 1910 г.⁶²

⁶¹ http://www.etomesto.ru/map-karta-strelbickogo_vostok/

⁶² http://www.etomesto.ru/map-kazan_sviyazhskiy-uezd/?y=55.801304&x=48.568416 Карта Свяжского уезда Казанской губернии, составлена оценочно-статистическим бюро Казанского губернского земства.



«Лоцманская карта Волги 1911-1914 годов от Казани до Старой Майны»⁶³



«Спутниковая карта Татарстана 1972 года»⁶⁴.

⁶³ http://www.etomesto.ru/map-kazan_1911-1914-lociya-volga/?y=55.800670&x=48.567738 «Лоцманской карты реки Волги от города Нижнего Новгорода до устья реки Камы, фарватер 1910 года». Издание 1911 года и 1914 года. Хромофотография при правлении Казанского округа путей сообщений.

⁶⁴ http://www.etomesto.ru/map-kazan_sputnik-1972/ Снимок города Казани 8 мая 1972 года с американского разведывательного спутника. Источник снимка: «Служба геологической съёмки США» earthexplorer.usgs.gov



○ - территория «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на площади СММЛЦ⁶⁵



○ - территория «Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности» на площади СММЛЦ⁶⁶

⁶⁵ <https://uk-alliance.org/sviyazhskij-multimodalnyj-logisticheskij-czentr/>

⁶⁶ Там же.

Приложение 8. Фотофиксация к Документации



Рис. 1. Типичный ландшафт территории проведения исследований. Общий вид на территорию СММЛЦ. Снимок с юга.



Рис. 2. Типичный ландшафт территории проведения исследований. Общий вид на северо-восточный сектор поселения. Снимок с юго-запада.



Рис. 3. Шурф 1. Место заложения. Снимок с юга.



Рис. 4. Шурф №1. Шурф на уровне материка. Снимок с юга.



Рис. 5. Шурф №1. Северный борт шурфа после обрушения. Снимок с юга.



Рис. 6. Шурф №1. Засыпанный шурф. Снимок с юга.



Рис. 7. Шурф №2. Место заложения шурфа. Снимок с юга.



Рис. 8. Шурф №2. Южный борт шурфа во время работы. Начало обрушения. Снимок с севера.



Рис. 9. Шурф №2. Шурф на уровне материка. Снимок с юга.



Рис. 10. Шурф №2. Северный борт шурфа после обрушения. Снимок с юга.



Рис. 11. Шурф №2. Засыпанный шурф. Снимок с юга.

Приложение 9. Заключение Комитета Республики Татарстан по охране объектов культурного наследия

КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

ул. Пушкина, д. 66/33, г. Казань, 420015



ТАТАРСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МӘДӘНИ
МИРАС ОБЪЕКТЛАРЫН
САКЛАУ КОМИТЕТЫ

Пушкин ур., 66/33нче йорт, Казан ш., 420015

Тел.: (843) 264-74-17 E-mail: komitet.okn@tatar.ru, <http://okn.tatarstan.ru>

13.11.2021 № 01-02/4987

На № 00210042400007785 от 07.09.2021

Заключение

Комитета Республики Татарстан по охране объектов культурного наследия

На основании заявления о предоставлении государственной услуги по выдаче заключения о наличии объектов культурного наследия на земельном участке, подлежащем хозяйственному освоению, и о соответствии его планируемого использования утвержденным режимам использования земель и градостроительным регламентам в зонах охраны объектов культурного наследия в отношении испрашиваемого земельного участка по проекту «Концепция Свияжского межрегионального логистического центра (Республики Татарстан)» (далее – Земельный участок), расположенному в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан (в соответствии с представленной схемой расположения границ рассматриваемого земельного участка), сообщаем:

1. на Земельном участке/земельном участке непосредственно связанном с территорией проектирования, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр). Сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия Комитет Республики Татарстан по охране объектов культурного наследия (далее – Комитет) не располагает;

2. Земельный участок не расположен в утвержденных границах территорий объектов культурного наследия, включенных в реестр, в границах

территорий выявленных объектов культурного наследия, в границах защитных зон, в границах исторических поселений;

3. сведения о режимах использования (ограничения/обременения) не имеются;

4. в отношении Земельного участка в Комитете отсутствуют данные о проведенных историко-культурных исследованиях;

5. в отношении Земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального Закона от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимо проведение историко-культурной экспертизы;

б. в случае обнаружения на Земельном участке выявленных объектов археологического наследия, а также объектов, обладающих признаками объекта 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 Комитет на согласование;

- обеспечить реализацию мероприятий, указанных в согласованной документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности обнаруженных объектов культурного наследия.

Председатель



И.Н. Гуцин

Е.Н. Графеев
8(843)222-58-84