

Акт

государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) 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 по проекту строительства объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположенного по адресу: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Шаляпина (кадастровый номер земельного участка 16:50:070102:364)

Казань, 2023

25.12.2023 г.

Состав акта

Основания экспертизы.....	3
Место проведения экспертизы.....	3
Сроки проведения экспертизы.....	3
Сведения об эксперте.....	3
Сведения об экспертах.....	3
Заявление об ответственности	6
Объект экспертизы.....	6
Цель экспертизы.....	7
Заказчик экспертизы	7
Представленные документы.....	7
Сведения о проведенных исследованиях: методы, объем и характер работ	7
Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы	9
Краткая физико-географическая характеристика района проведения исследований.	11
Историко-археологическая характеристика района расположения земельного участка.	13
Результаты натурных работ	15
Обоснование выводов экспертизы	16
Выводы экспертизы	16
Список приложений к Акту историко-культурной экспертизы.....	17
Приложение 1	18
Приложение 2	19
Приложение 3	21

Основания экспертизы

Настоящее заключение государственной историко-культурной экспертизы составлено на основании требования государственного органа охраны объектов культурного наследия, в соответствии со ст. 28, 30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее: Федеральный закон №73-ФЗ), Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» и иных нормативно-правовых актов Российской Федерации.

Место проведения экспертизы

Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Шаляпина, земельный участок с кадастровым номером 16:50:070102:364.

Сроки проведения экспертизы

Начало: 04.12.2023 г.

Окончание: 25.12.2023 г.

Сведения об эксперте

Обособленное структурное подразделение ГНБУ «Академия наук Республики Татарстан» «Институт археологии имени А.Х. Халикова Академии наук Республики Татарстан». РФ, 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 30. ИНН 1654008987.

Сведения об экспертах

1. Фамилия, имя отчество: Губайдуллин Айрат Маратович

Образование: *высшее*

Специальность: *археолог*

Ученая степень: *д.и.н.*

Стаж работы по профилю экспертной деятельности: *28 лет*

Текущее место работы: Обособленное структурное подразделение ГНБУ «Академия наук Республики Татарстан» «Институт археологии имени А.Х. Халикова Академии наук Республики Татарстан»

Должность: г.н.с. отдела средневековой археологии

Документ об аттестации эксперта: Приказ Министерства культуры РФ №1537 от 17.09.2021. «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»

Объекты экспертизы:

- 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 орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных

25.12.2023 г.

землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

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

- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

2. Фамилия, имя отчество: *Юдин Александр Иванович*

Образование: *высшее*

Специальность: *археолог*

Ученая степень: *д.и.н.*

Стаж работы по профилю экспертной деятельности: *35 лет*

Текущее место работы: Обособленное структурное подразделение ГНБУ «Академия наук Республики Татарстан» «Институт археологии имени А.Х. Халикова Академии наук Республики Татарстан».

Должность: *н.с. отдела охранных исследований*

Документ об аттестации эксперта: Приказ Министерства культуры РФ №235 от 01.03.2022 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»

Объекты экспертизы:

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

- 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 орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных

объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

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

- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

3. Фамилия, имя отчество: *Ситдиков Айрат Габитович*

Образование: *высшее*

Специальность: *археолог*

Ученая степень: *д.и.н.*

Стаж работы по профилю экспертной деятельности: *22 года*

Текущее место работы: Обособленное структурное подразделение ГНБУ «Академия наук Республики Татарстан» «Институт археологии имени А.Х. Халикова Академии наук Республики Татарстан».

Должность: *директор.*

Документ об аттестации эксперта: Приказ Министерства культуры РФ №1537 от 17.09.2021. «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»

Объекты экспертизы:

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

- 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 орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных

объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

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

- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

Заявление об ответственности

Эксперт несет полную ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении, в соответствии со ст. 28, 29, 30 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» № 73-ФЗ от 25.06.2002 г., с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569, ст. 307 УК РФ.

Объект экспертизы

Территория, проектируемая под строительство объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположена на территории Республики Татарстан, г. Казань, ул. Шаляпина (кадастровый номер 16:50:070102:364) (рис. 1).

В составе проекта 1 площадной участок общей площадью 1,0337 га. Территория исследования установлена в соответствии с картографическим материалом, предоставленным заказчиком (рис. 2-4).

Обследуемый земельный участок (рис. 1-18) расположен в южной части г. Казань, Республика Татарстан, в 88 м к северо-востоку от восточного угла здания Филармонии, расположенного по адресу ул. Павлюхина, д. 73 и в 12 м к юго-юго-западу от южного угла здания многоэтажного жилого дома, расположенного по адресу ул. Качалова, д. 78. Участок расположен в 1 км к востоку-северо-востоку от оз. Нижний Кабан. Территория участка

обследования включает в себя несколько одно-двух-трех этажных строений, различной степени сохранности, размеров и назначения. Почти вся территория между зданиями заасфальтирована. Свободные от асфальта и застройки участки земли располагаются в северной и северо-восточной частях участка обследования. Данная территория поросла высокорослыми дикими травами, одиночными широколиственными деревьями. Также деревья – широколиственные и хвойные – точно произрастают на других участках обследуемой территории. На территории присутствует автотранспорт.

Перепад высот составляет 1 м с общим уклоном к северо-востоку. Обследуемый земельный участок подвержен очень высокой антропогенной нагрузке. Заложены археологические шурфы №1.

Цель экспертизы

Установление факта наличия или отсутствия на территории проектируемого объекта строительства объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающего признаками объекта культурного наследия.

Заказчик экспертизы

Государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Головная территориальная проектно-изыскательская научно-производственная фирма «Татинвестгражданпроект» (далее ГУП «Татинвестгражданпроект»).

Представленные документы

Картографические и проектные материалы по проекту строительства объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположенного по адресу: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Шалапина (кадастровый номер земельного участка 16:50:070102:364), представленные ГУП «Татинвестгражданпроект».

Дополнительных сведений, которые могли бы повлиять на процесс проведения и результаты настоящей экспертизы, не поступало.

Сведения о проведенных исследованиях: методы, объем и характер работ

При подготовке настоящей экспертизы изучены материалы предыдущих научных историко-археологических (библиографических, архивных, натуральных) обследований района расположения исследуемых земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту строительства объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположенного по адресу: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Шалапина (кадастровый номер земельного участка 16:50:070102:364). В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ действующего

законодательства в сфере сохранения, государственной охраны, использования и популяризации объектов культурного наследия; сравнительный анализ всех данных, собранных по земельному участку, подлежащего хозяйственному освоению.

В 2023 г. было проведено натурное полевое обследование земельного участка с заложением археологических шурфов. Работы проведены на основании Открытого листа № 5764-2023 от 04.12.2023 г., выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Кондрашина В.В.

Первый этап состоял в изучении архивных и опубликованных материалов по результатам исследований предыдущих лет. В работе были использованы архивные материалы, научные отчеты, специальная, техническая, справочная литература, картографические и иные материалы.

Второй этап заключался в осмотре участка предполагаемых строительных работ, поиске подъемного материала, определении места для последующей закладки шурфов. Была осуществлена подробная фотофиксация участка с установлением точек фотофиксации №№ 1-13.

Координаты точек фотофиксации:

	МСК-16, зона 1		WGS 84	
	X	Y	N	E
ТФ 1	474084,06	1306994,25	55°46'26",74	49°08'35",31
ТФ 2	474087,71	1307018,49	55°46'26",86	49°08'36",70
ТФ 3	474057,61	1307046,78	55°46'25",88	49°08'38",32
ТФ 4	474073,66	1306998,45	55°46'26",40	49°08'35",55
ТФ 5	474058,23	1307018,16	55°46'25",90	49°08'36",68
ТФ 6	474039,46	1307041,59	55°46'25",30	49°08'38",02
ТФ 7	474052,23	1307044,43	55°46'25",71	49°08'38",18
ТФ 8	474056,46	1307062,60	55°46'25",85	49°08'39",23
ТФ 9	474044,57	1307083,83	55°46'25",46	49°08'40",44
ТФ 10	474029,21	1307041,78	55°46'24",97	49°08'38",03
ТФ 11	474016,59	1307026,65	55°46'24",56	49°08'37",16
ТФ 12	474019,30	1307037,42	55°46'24",64	49°08'37",78
ТФ 13	474043,24	1306992,77	55°46'25",42	49°08'35",22

При определении места закладки шурфов принимались во внимание специфика местности (особенности рельефа, удаленность от источников воды, привлекательность для проживания древнего населения), а также степень современной антропогенной и техногенной нагрузки.

На выбранном участке с целью выяснения наличия культурного слоя был заложен шурф. Участок для заложения шурфа выбирался исходя из мест возможного проживания древнего населения, а также из отсутствия на нем различных современных коммуникаций, построек, строительных перекопов и т.д.

Исследования проводились в соответствии с «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации» (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32). Шурф размерами 1x1 м ориентирован бортами по сторонам света. Место нахождения шурфа при помощи GPS навигатора «Garmin» определено в системе географических координат (WGS84 и МСК 16). Выборка шурфа производилась вручную, пластами по 20 см. При выборе репера для нивелировки за относительный «ноль» принята поверхность северо-западного угла шурфа. В шурфе производилась контрольная выборка верхней части археологически стерильного слоя (материка). Проводилась фотофиксация на фотоаппарат Canon EOS D2000. Заложенный шурф после выборки и фотофиксации был закопан, поверхность рекультивирована. В ходе натурных исследований было заложен 1 шурф общей площадью 1 м².

Историко-архитектурные, историко-градостроительные, архивные и иные специальные исследования, в дополнение к представленным материалам, экспертами не проводились в связи с отсутствием необходимости.

Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету настоящей экспертизы.

Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы

1. Федеральный Закон РФ от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 г. №569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 г. № 127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».
4. Постановление Правительства РФ от 26.04.2008 г. №315 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.07.2015 г. №740 «О федеральном государственном надзоре за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия».
6. Закон Республики Татарстан от 01.04.2005 г. № 60-ЗРТ «Об объектах культурного наследия в Республике Татарстан».

7. Указ Президента Республики Татарстан от 20.09.2002 г. № УП-824 «О мерах по обеспечению соблюдения законодательства об охране и использовании памятников истории и культуры».

8. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации (утвержденное постановлением Бюро отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32). М., 2018.

9. Ситдигов А.Г. Казанский кремль: историко-археологическое исследование. Казань: Изд-во «Фолиант», 2006;

10. Ситдигов А.Г. Средневековая Казань, историко-археологическое исследование: XI – первая половина XVI в.: диссертация доктора ист. наук. Казань, 2013;

11. Хузин Ф.Ш., Ситдигов А.Г. Средневековая Казань: библиографический указатель. Казань: РИЦ «Школа», 2002;

12. Хузин Ф.Ш., Ситдигов А.Г. Древняя Казань / Ф.Ш. Хузин, А.Г. Ситдигов. Казань: Изд-во КГУ, 2005;

13. Чернышев Е.И. Селения Казанского ханства: по писцовым книгам // Вопросы этногенеза тюркоязычных народов Среднего Поволжья. Казань, 1971.

14. Дроздова Г.И. Отчет об археологических разведках на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению, в Приволжском районе г. Казани, Азнакаевском, Альметьевском, Заинском, Лениногорском, Сармановском районах Республики Татарстан в 2019 году // НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1.;

15. Красильников П.В. Отчёт об археологических разведках в Вахитовском районе г. Казани, Верхнеуслонском, Зеленодольском районах Республики Татарстан в 2021 году. Казань, 2021.

16. Ситдигов А.Г. Отчет об археологических охранно-спасательных исследованиях в г. Казани (Республика Татарстан) на пересечении ул. Павлюхина и Х. Такташа в 2004 году. // Архив НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1. Ед. хр. 71.;

17. Ситдигов А.Г. Отчет об археологических охранно-спасательных исследованиях в г. Казани (Республика Татарстан) на пересечении ул. Спартаковская, Павлюхина и Х. Такташа в 2005 году. // НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1. Ед. хр. 82.;

18. Шакиров З.Г. Отчет об археологических спасательных исследованиях в историческом центре г. Казани в 2002 году. – Т. 1. // НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1. Ед. хр. 17;

19. Шакиров З.Г. Отчет об археологических спасательных исследованиях в историческом центре г. Казани в 2002 году. – Т. 2. // НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1. Ед. хр. 18.

Краткая физико-географическая характеристика района проведения исследований.

Территория, отводимая по проекту строительства объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположенного по адресу: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Шаяпина (кадастровый номер земельного участка 16:50:070102:364), находится в физико-географической зоне Предкамья, в ее юго-западной части, расположенного к северу от р. Кама (*рис. 1*).

Анализируемый ландшафтный район расположен в бореальной ландшафтной зоне, подтаежной ландшафтной подзоне.

Район сложен породами татарского яруса верхней Перми и представлен красновато - коричневыми мергелями, вишнево-красными и др. аргиллитами с тонкими прослоями серых мергелей, известняков и доломитов. В склонах долин и оврагов обнажаются породы верхнеказанского подъяруса: доломиты, мергели, глины и известняки, чаще светло-серого цвета. По балкам и долинам рек развиты современные и верхнечетвертичные песчано-суглинистые реже щебнисто-галечниковые породы.

Водораздельные плакоры сложены преимущественно дочетвертичными породами. На склонах долин залегают преимущественно элювиальные и делювиальные средне - и верхнечетвертичные суглинки, мощность которых в нижних частях склонов изменяется от 15 м на западе до 20 м на востоке района. В нижнем течении р. Казанка ее правобережный склон сложен лихвинскими, днепровскими и апшеронскими-нижнечетвертичными аллювиальными отложениями. В основном это пески с прослоями глин и суглинков, иногда галечником.

Основной водной артерией в районе является р. Казанка с многочисленными притоками. Большая часть района лежит в ее правобережной части. Наиболее крупным притоком является р. Кисьмень, впадающая в нее на востоке района. Остальные притоки расположены в основном на правом склоне долина: Везинка, Атынка, Красная, Шимяковка, Сулла, Солонка и Сухая. На востоке района находится водораздельное пространство р. Казанка и правых притоков р. Меша (НурминкаТямтибаш и Мал. Меша). Притоки р. Казанки: Нокса, Киндерка и Сухая Река не имеют постоянного стока. В среднем и нижнем течении в межень они пересыхают. Водный поток появляется только в период весеннего половодья и во время выпадения обильных дождей в летнее время.

Литологический состав почвообразующих пород в районе представлен преимущественно элювиальными карбонатно-песчанисто-глинистыми породами татарского яруса верхнее - пермских отложений, которыми сложены преимущественно водораздельные поверхности и приводораздельные части склонов. В долинах рек луговые почвы развиваются на материнской основе, представленной аллювиальными отложениями, преимущественно песчаными и отчасти глинистыми.

На склонах долин развиты суглинки. Пойменно-террасовый комплекс

р. Казанки представлен песчаными, супесчаными и легкосуглинистыми породами в нижнем ее течении и преобладанием каменистых почв в среднем течении. В пределах г. Казань в его составе доминируют глинистые и тяжелосуглинистые породы. В нижних частях склонов р. Казанка, на всем ее протяжении, локальными участками встречаются обнажения скальных пород. Они также встречаются на юго-востоке района, в междуречном пространстве рр. Тямтибаш и Метескибаш.

Почвенный покров района теснейшим образом связан с рельефом и литологией почвообразующих пород. Располагаясь в южной части лесной зоны, он характеризуется распространением лесных почв подзолистого типа - это среднеподзолистые и слабоподзолистые почвы (светло-серые лесные и дерново-подзолистые).

Водораздельные пространства, пологие склоны отличаются более развитыми и более глубоко выщелоченными почвами. Крутые склоны имеют почвы более молодые и менее выщелоченные. На выровненных водоразделах распространены светло-серые и дерново-подзолистые тяжелосуглинистые и в меньшей степени средне- и легкосуглинистые почвы, развивающиеся на элювиальных суглинках и глинах отложений татарского яруса. На легких суглинках, особенно подстилаемых супесями, делювиальных склонов, развиты выщелоченные, а в условиях равнинного рельефа - сильно оподзоленные почвы. На крутых склонах узкими полосами, простирающимися вдоль долин, развиты слабосмытые подзолистые тяжело- и среднесуглинистые почвы. В нижних частях склонов и на надпойменных речных террасах распространены темно-серые почвы. В долинах рек находятся дерново-насыщенные почвы, которые сформировались преимущественно на легком песчаном субстрате аллювиального происхождения.

Согласно геоботаническому районированию территории Татарстана данный ландшафтный район расположен в Волжско-Камском равнинном регионе северных широколиственных лесов с елью и долинных сосново-широколиственных и сосновых травяных лесов. Основными лесными формациями являются дубравы с липой и другими широколиственными породами.

Характер и степень антропогенного воздействия на ландшафты определяется во многом влиянием города Казани и Арска. В целом по району уровень антропогенного воздействия на ландшафты оценивается как сильное, либо среднее.

Слабые и очень слабые антропогенные нагрузки приурочены к лесопокрытым территориям на юго-востоке, северо-востоке и на юго-западе.

В геоморфологическом, почвенном, климатическом отношении рассматриваемая территория является благоприятной для жизнедеятельности человека. Этим объясняется значительная насыщенность региона археологическими памятниками. Ныне территория подвергается антропогенному воздействию.

Историко-археологическая характеристика района расположения земельного участка.

Территория, проектируемая под строительство объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположена на территории Республики Татарстан, г. Казань, ул. Шаляпина (кадастровый номер 16:50:070102:364).

Значительная концентрация объектов археологического наследия на территории г. Казани объясняется его благоприятными природно-географическими условиями.

Самые ранние следы первобытных людей, обитавших в пределах современного г. Казани и его окрестностей, относятся к позднему палеолиту, мезолиту, неолиту. Стоянка эпохи мезолита открыта на северной окраине пос. Савиново на дюне высокой поймы правого берега Казанки. Левобережье Волги в районе устья р. Казанка в эпоху неолита было заняты племенами волго-камской и балахнинской культур (стоянки в урочище «Вороний куст», у пос. Савиново, Обсерватория, Займище, Аракчино, Дербышки, Малые Отары).

Позднее в приустьевой части р. Казанка проживали носители волосовской культуры (поселения в пределах Казани в р-не ул. Гривка, на Сухой Реке, у Центрального парка и др.). Бронзовый век представлен многочисленными поселениями и могильниками позднего бронзового века, (Займище, Обсерватория, Атабаево, Балым, Савиново, Старое Победилово и др.). Среди всех памятников выделяется городище Казанка II – остатки древнейшего укрепленного поселения в черте города.

В эпоху раннего железного века в Казанском Поволжье обитало население ананьинской культуры. Один из значительных памятников этой культуры – городище Казанка I, расположенное на мысу левого берега Казанки. В III–VI вв. н.э. бассейн реки Казанки заселяется племенами азелинской культуры. Типично азелинскими являются материалы могильника у Старого стекольного завода (район бывшего речного порта). К азелинской культуре относится верхний слой городища Казанка II.

Вплоть до X–XI вв. и позднее отмечается присутствие культуры марийцев. Предметы их материальной культуры обнаружены в верхнем горизонте культурного слоя городища Казанка I, Казанском кремле; средневековый марийский могильник IX–X вв. выявлен на Борисковской горе.

В X–XI вв. средневожские земли были заняты волжскими болгарами. Активное их проникновение в этот район происходило уже на рубеже IX–X вв. Освоение Кремлевского холма болгарами происходило с северной мысовой оконечности. Одновременно шло и заселение низменных районов у подножия холма, находящихся ближе к Казанке, а также Богородицкого холма. За пределами укреплений, с южной стороны, возникает городское кладбище. В XI – первой половине XII в. определяются границы города, осваивается укрепленная территория поселения, намечаются контуры

внутренней планировки. Болгары активно заселяли прилегающие к Казани территории. На археологической карте бассейна р. Казанка, в округе города, отмечено около десятка памятников домонгольского времени. В предмонгольское время город территориально развивался за пределы Кремлевского холма. Так, на территории бывшего Богородицкого монастыря выявлены следы неукрепленного ремесленного посада.

С включением Волжской Болгарии в единую административную систему Улуса Джучи роль Казани как приграничной крепости была утрачена. В конце золотоордынского периода Казань превратилась в один из заметных экономических и политических центров Среднего Поволжья. Складывается уличная планировка поселения, просуществовавшая в основных чертах до конца XVII в.

В середине XV в. Казань становится административно-политическим центром Казанского ханства. Территориальное развитие города второй половины XV – первой половины XVI вв. характеризуется расширением ханской крепости, торгово-ремесленного посада, а также дальнейшим развитием за пределами укрепленного города поселений. Некрополи локализуются на территории Гостиного двора, в районе главного здания Казанского университета, у Центрального рынка, у Армянской слободы (ул. Калинина) и др.¹ За пределами современного города продолжают существование булгаро-татарские или возникают новые поселения; на месте некоторых из них возникают населенные пункты нового времени (Большие и Малые Клыки, Самосырово (М. Татарские Клыки – Починок Самасыр – Шамасыр), Вознесенское и др.).

Во второй половине XVIII в. разрабатывается регулярная городская застройка, начинает формироваться современная сетка улиц, кварталов.

Главным образом, проводимые археологические работы в г. Казани, связаны с обследованием земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению².

В ходе проведенной работы по сбору и анализу информации о ранее

¹ *Ситдиков А.Г.* Казанский кремль: историко-археологическое исследование. Казань: Изд-во «Фолиант», 2006; *Ситдиков А.Г.* Средневековая Казань, историко-археологическое исследование: XI – первая половина XVI в.: диссертация доктора ист. наук. Казань, 2013; *Хузин Ф.Ш., Ситдиков А.Г.* Средневековая Казань: библиографический указатель. Казань: РИЦ «Школа», 2002; *Хузин Ф.Ш., Ситдиков А.Г.* Древняя Казань / *Ф.Ш. Хузин, А.Г. Ситдиков.* Казань: Изд-во КГУ, 2005; *Чернышев Е.И.* Селения Казанского ханства: по писцовым книгам // Вопросы этногенеза тюркоязычных народов Среднего Поволжья. Казань, 1971. С.272-292.

² *Шакиров З.Г.* Отчет об археологических спасательных исследованиях в историческом центре г. Казани в 2002 году. – Т. 1. // НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1. Ед. хр. 17; *Шакиров З.Г.* Отчет об археологических спасательных исследованиях в историческом центре г. Казани в 2002 году. – Т. 2. // НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1. Ед. хр. 18.; *Ситдиков А.Г.* Отчет об археологических охранно-спасательных исследованиях в г. Казани (Республика Татарстан) на пересечении ул. Павлюхина и Х. Такташа в 2004 году. // Архив НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1. Ед. хр. 71.; *Ситдиков А.Г.* Отчет об археологических охранно-спасательных исследованиях в г. Казани (Республика Татарстан) на пересечении ул. Спартаковская, Павлюхина и Х. Такташа в 2005 году. // НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1. Ед. хр. 82.; *Дроздова Г.И.* Отчет об археологических разведках на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению, в Приволжском районе г. Казани, Азнакаевском, Альметьевском, Заинском, Лениногорском, Сармановском районах Республики Татарстан в 2019 году // НФ МА РТ ИА АН РТ. Ф. 3. Оп. 1.; *Красильников П.В.* Отчёт об археологических разведках в Вахитовском районе г. Казани, Верхнеуслонском, Зеленодольском районах Республики Татарстан в 2021 году. Казань, 2021.

Не публикуется в соответствии с Приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 №2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию"

Результаты натурных работ

В ходе проведения сплошного обследования территории подъемного материала (археологические предметы) обнаружено не было, выходов культурного слоя не выявлено. В процессе обследования было определено перспективное место для последующей закладки шурфа. Всего был заложен 1 шурф, общей площадью 1 м². Все проведенные исследовательские процедуры не выявили признаков наличия объектов культурного наследия.

Шурф №1 (рис. 4, 19-22).

Координаты: (WGS-84) N 55°46'26",37, E 49°08'37",73
(МСК-16) X 474072,61, Y 1307036,43

Шурф заложен в северо-восточной части участка в 162 м к северо-востоку от восточного угла здания Филармонии, расположенного по адресу ул. Павлухина, д. 73 и в 72 м к юго-западу от южного угла здания многоэтажного жилого дома, расположенного по адресу ул. Качалова, д. 78. Участок расположен в 1,02 км к северо-востоку от оз. Нижний Кабан.

Шурф размерами 1x1 м ориентирован бортами по сторонам света. Признаков наличия культурного слоя не зафиксировано. Поверхность шурфа имела уклон к востоку. Перепад высотных отметок составил 5 см.

Слой	Наименование	Мощность (см)
1	светло-коричневая супесь с включением фрагментов кирпичей, бетона, асфальта, мусора (техногенный слой)	до 55
2	темная серо-коричневая супесь с включением кирпичей, камней, бетона, асфальта (техногенный слой)	до 45
3	материковый слой в виде плотного светлого желто-бурого песка	

Максимальная глубина шурфа составила 135 см.

Индивидуальные находки, массовый материал и другие признаки культурного слоя в шурфе не обнаружены. После проведения работ шурф был засыпан, поверхность рекультивирована.

В ходе натурного обследования земельного участка, признаков объектов культурного наследия на земельном участке не выявлено.

Обоснование выводов экспертизы

1. Земельный участок, планируемый к хозяйственному освоению по проекту строительства объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположен по адресу: РФ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Шалапина (кадастровый номер 16:50:070102:364).

2. В ходе проведенной работы по сбору и анализу информации о ранее проведенных историко-археологических изысканиях и объектах культурного наследия установлено, что в непосредственной близости от обследуемого земельного участка и на примыкающих к нему территориях не локализуются ранее выявленные памятники археологии, которые могут быть повреждены или уничтожены в ходе освоения земельного участка.

Не публикуется в соответствии с Приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 №2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию"

3. В результате произведенного натурного обследования земельного участка отводимого под реализацию проекта строительства объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположенного по адресу: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Шалапина (кадастровый номер земельного участка 16:50:070102:364), объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не выявлено.

Выводы экспертизы

Проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) 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 по проекту строительства объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположенного по адресу: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Шалапина (кадастровый номер земельного участка 16:50:070102:364), возможно **(положительное заключение)**.

В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных и (или) 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 по проекту строительства объекта «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге», расположенного по адресу: Республика

Татарстан, г. Казань, ул. Шаляпина (кадастровый номер земельного участка 16:50:070102:364), объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, в соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Список приложений к Акту историко-культурной экспертизы

1. Приложение 1. Открытый лист.
2. Приложение 2. Список иллюстраций
3. Приложение 3. Иллюстрации.

Дата подписания Акта историко-культурной экспертизы:
«25» декабря 2023 г.



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 5764-2023

Настоящий открытый лист выдан:

Кондрашину Виталию Викторовичу

паспорт 9222 № 173483
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
в зоне строительства здания ГАУЗ «Республиканский кожно-венерологический диспансер МЗ РТ им. проф. А.Г. Ге» по ул. Шаяпина в г. Казани Республики Татарстан.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Кондрашин Виталий Викторович
(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 4 декабря 2023 г. по 31 декабря 2023 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 4 декабря 2023 г.

Первый заместитель Министра
(должность)

С.Г. Обрывалин
(Ф.И.О.)

Дата 4 декабря 2023 г.

М.П.



034932

Список иллюстраций

Рис. 1. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Местоположение участка обследования на карте-схеме Республики Татарстан, г. Казань Республики Татарстан.

Рис. 2. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Местоположение участка обследования на карте г. Казани Республики Татарстан.

Рис. 3. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Карта-схема расположения участка обследования с указанием ближайших археологических памятников.

Рис. 4. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Карта участка проведения работ с указанием точек фотофиксации, места закладки шурфов и указанием ближайшего памятника археологии.

Рис. 5. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северной части участка обследования. ТФ 1. Вид с юго-запада.

Рис. 6. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид восточной части участка обследования. ТФ 2. Вид с северо-запада.

Рис. 7. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северо-восточной части участка обследования. ТФ 3. Вид с юго-востока.

Рис. 8. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северо-западной части участка обследования. ТФ 4. Вид с северо-востока.

Рис. 9. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северной части участка обследования. ТФ 5. Вид с юго-востока.

Рис. 10. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид центральной части участка обследования. ТФ 5. Вид с северо-запада.

Рис. 11. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид центральной части участка обследования. ТФ 6. Вид с юго-востока.

Рис. 12. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северо-восточной части участка обследования. ТФ 7. Вид с юга.

Рис. 13. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид юго-западной части участка обследования. ТФ 8. Вид с северо-запада.

Рис. 14. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид юго-восточной части участка обследования. ТФ 9. Вид с юго-востока.

Рис. 15. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид юго-западной части участка обследования. ТФ 10. Вид с северо-востока.

Рис. 16. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид западной части участка обследования. ТФ 11. Вид с востока-юго-востока.

Рис. 17. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид южной части участка обследования. ТФ 12. Вид с северо-запада.

Рис. 18. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид западной части участка. ТФ 13. Вид с северо-запада.

Рис. 19. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Фото общего вида места закладки шурфа № 1. Вид с юга.

Рис. 20. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Фото северного борта шурфа № 1. Вид с юга.

Рис. 21. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Фото общего вида шурфа № 1 на уровне материка. Вид с юга.

Рис. 22. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Фото общего вида шурфа № 1 после рекультивации. Вид с юга.

Альбом иллюстраций

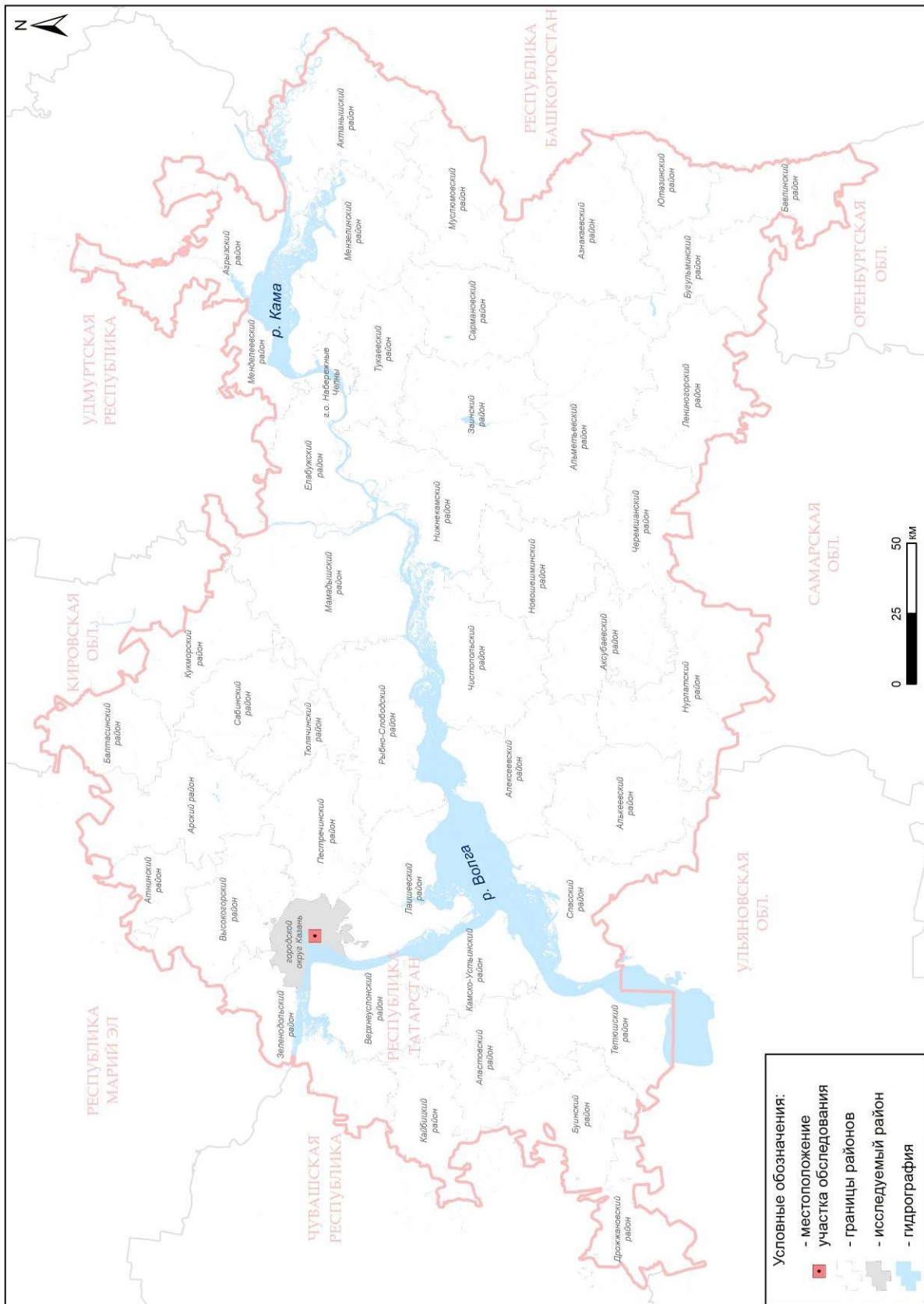


Рис. 1. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Местоположение участка обследования на карте-схеме Республики Татарстан, г. Казань Республики Татарстан.



Рис. 2. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Местоположение участка обследования на карте г. Казани Республики Татарстан.

Не публикуется в соответствии с Приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 №2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию"

Рис. 3. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Карта-схема расположения участка обследования с указанием ближайших археологических памятников.

25.12.2023 г.

Не публикуется в соответствии с Приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 №2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию"

Рис. 4. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Карта участка проведения работ с указанием точек фотофиксации, места закладки шурфов и указанием ближайшего памятника археологии.

25.12.2023 г.



Рис. 5. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северной части участка обследования. ТФ 1. Вид с юго-запада.



Рис. 6. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северо-восточной части участка обследования. ТФ 2. Вид с северо-запада.



Рис. 7. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северо-восточной части участка обследования. ТФ 3. Вид с юго-востока.



Рис. 8. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северо-западной части участка обследования. ТФ 4. Вид с северо-востока.



Рис. 9. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северной части участка обследования. ТФ 5. Вид с юго-востока.



Рис. 10. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид центральной части участка обследования. ТФ 5. Вид с северо-запада.



Рис. 11. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид центральной части участка обследования. ТФ 6. Вид с юго-востока.



Рис. 12. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид северо-восточной части участка обследования. ТФ 7. Вид с юга.



Рис. 13. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид юго-западной части участка обследования. ТФ 8. Вид с северо-запада.



Рис. 14. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид юго-восточной части участка обследования. ТФ 9. Вид с юго-востока.



Рис. 15. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид юго-западной части участка обследования. ТФ 10. Вид с северо-востока.



Рис. 16. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид западной части участка обследования. ТФ 11. Вид с востока-юго-востока.



Рис. 17. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид южной части участка обследования. ТФ 12. Вид с северо-запада.



Рис. 18. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Общий вид западной части участка. ТФ 13. Вид с северо-запада.



Рис. 19. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Фото общего вида места закладки шурфа № 1. Вид с юга.



Рис. 20. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Фото северного борта шурфа № 1. Вид с юга.



Рис. 21. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Фото общего вида шурфа № 1 на уровне материка. Вид с юга.



Рис. 22. «Строительство здания ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ имени профессора А.Г. Ге». Фото общего вида шурфа № 1 после рекультивации. Вид с юга.