#### 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, испрашиваемом под объект «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове».

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным Законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ, «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569.

Дата начала проведения экспертизы	25 июля 2023 г.
Дата окончания проведения экспертизы	27 июля 2023 г.
Место проведения экспертизы	г. Ижевск
Заказчик экспертизы	КОГАУ «Научно-производственный
	центр по охране объектов
	культурного наследия Кировской
	области»

В соответствии с п. 11.1. Положением о государственной историко-культурной экспертизе экспертиза проводится одним экспертом.

Сведения об эксперте.

сведения об эксперте.	Сведения об эксперте.	
Фамилия, имя и отчество	Цыгвинцева Татьяна Александровна	
Образование	высшее	
Специальность	историк	
Ученая степень (звание)	Кандидат исторических наук	
Стаж работы	28 лет по профилю экспертной	
_	деятельности	
Место работы и должность	Ответственный секретарь, член	
	Президиума УРО ВОО «ВООПИиК»	
Решение уполномоченного	приказ Министерства культуры	
органа по аттестации экспертов	Российской Федерации от 22.06.2023 г.	
на проведение экспертизы с	№1830.	
указанием объектов экспертизы	- выявленные объекты культурного	
	наследия в целях обоснования	
	целесообразности включения данных	
	объектов в реестр;	
	- документы, обосновывающие включение	
	объектов культурного наследия 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 указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;
- документация разделы или документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного либо объекта, наследия обладающего признаками объекта культурного проведении земляных, наследия, при хозяйственных мелиоративных, работ. указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на непосредственно земельном участке, участком связанном c земельным границах территории объекта культурного наследия;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая исследований, результаты соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, *земельных* на участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ.

Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперты несут ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Настоящим подтверждается, что государственный эксперт Татьяна Александровна Цыгвинцева, участвующая в проведении государственной историко-культурной экспертизы предупреждена об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения по статье 307 Уголовного кодекса Российской Федерации, содержание которой ей известно и понятно.

# Отношения эксперта и Заказчика экспертизы.

Эксперт:

- не имеет родственных связей с Заказчиком экспертизы (далее Заказчик) (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 исследований и решений, вытекающих из настоящего заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Объект экспертизы. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствие с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, «Отчет по итогам проведенной археологической разведки на участках реализации проекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове».

**Цель экспертизы.** Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия и возможности проведения работ на земельном участке, испрашиваемом под объект «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове», на основании представленной Документации.

# Перечень документов, представленных заявителем.

- 1. «Отчет по итогам проведенной археологической разведки на участках реализации проекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в составе:
  - 1. Введение
  - 2. Геоморфология г.Кирова Кировской области
  - 3. Историческая справка г.Кирова Кировской области
  - 4. Библиография
  - 5. Результаты проведения археологических работ

- 6. Заключение
- 7. Альбом иллюстраций
- 8. Открытый лист
- 2. Заключение Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области о наличии или об отсутствии объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия №178-55-01-14 от 28.02.2023 г.

# **Нормативные правовые акты, обосновывающие решения** экспертизы.

- Федеральный Закон от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (с изменениями);
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 г. №569 (с изменениями);
  - Публичная кадастровая карта. http://pkk5.rosreestr.ru/;
- Список объектов культурного наследия федерального значения. https://www.kirovreg.ru/power/executive/upr\_culture/perechni.php;
- Список объектов культурного наследия регионального значения. https://www.kirovreg.ru/power/executive/upr\_culture/perechni.php;
- Перечень выявленных объектов культурного наследия. https://www.kirovreg.ru/power/executive/upr\_culture/perechni.php;
- Акты государственных историко-культурных экспертиз. https://www.kirovreg.ru/power/executive/upr\_culture/zakluchenie.php.

# Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы.

Обстоятельств, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеется. Дополнительные сведения, которые могли бы повлиять на процесс проведения и результаты экспертизы, не поступали.

# Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов.

Экспертом в процессе проведения экспертизы:

- рассмотрены представленные Заявителем (Заказчиком) документы, подлежащие экспертизе;
- проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по Объекту экспертизы;
- осуществлено аналитическое изучение материалов в целях определения соответствия требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

По результатам проведенной работы установлено, что представленная на экспертизу Документация является достаточной для подготовки заключения экспертизы.

Результаты проведенных исследований оформлены в виде акта государственной историко-культурной экспертизы.

# Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.

На экспертизу представлена документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия на земельном участке, испрашиваемом под объект «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове».

Исследования проводились в июле 2023 г. в соответствии с Открытым листом № 2742-2023 от 20 июля 2023 г., выданным Министерством культуры РФ на имя Русланова Евгения Владимировича.

Город Киров со своими окрестностями входит в пояс полесий и ополий - это пояс низин, пересекающий область с северо-востока на юго-запад. Город располагается в центральной части Кировской области в среднем течении р. Вятки, в месте рассечения Верхнекамской возвышенности долиной реки. Основная часть городской территории располагается на левом крутом берегу Вятки, в Средневятской (Кировской) низменности. Заречная часть располагается на правом пологом берегу, в северной части Вятского Увала. Общий характер рельефа окрестностей г. Кирова увалистый, на востоке располагается центральная часть Вятского Увала с абсолютными высотами 250-280 м.

Долина р. Вятки широка и асимметрична. Для территории г. Кирова характерны дерново-подзолистый и болотно-подзолистый типы почв. Верхний плодородный горизонт этих почв составляет слой толщиной всего в 10-20 см, а за ним следует подзолистый горизонт, бедный питательными веществами. Территория г. Кирова Кировской области входит в состав подзоны южной тайги. Однако естественная растительность в границах г. Кирова почти не сохранилась, на свободной от застройки территории преобладают сельскохозяйственные земли.

Впервые город под названием Вятка упоминается в источниках в 1374 году в «Повести о стране Вятской», опубликованной в конце XVIII – начале XIX в. Археологические раскопки Хлыновского кремля Л.П. Гуссаковским в 1956-1958 гг. позволили отнести возникновение города Вятки к серединевторой половине XIII в. По его мнению, в XIII в. в районе берега р. Вятки между Раздерихинским и Засорным оврагами существовало два русских населенных пункта: более древнее Вятское городище («Вятка») и г. Хлынов, построенный пришлым русским населением во второй половине XIII в. на месте поселка XII – первой половины XIII в.

В 1784 г. по утверждённому Екатериной II «Плану Вятского наместничества городу Хлынову, назначенному быть губернским городом», город делился на систему геометрически правильных прямоугольных кварталов, и южная его граница проходила чуть южнее современной улицы Молодая Гвардия, которая называлась Владимирской.

Интересующая нас территория находится в глубине коренного левого берега р. Вятки на территории бывшей д. Чижи, первое упоминание о которой

относится к 1710 г. Первоначально деревня носила названия Кузнецовская, на территории которой находилось 2 двора и проживало 26 душ жителей. Деревня входила в состав Березовского тяглого стана Хлыновского уезда. С начала XIX в. входит в Красносельскую волость Вятской округи и включала в себя 39 душ мужского пола. Первое упоминание с названием д. Чижовы относится к третьей четверти XIX в. На начало XX в. деревня входила в Пасеговскую волость Вятской губернии и насчитывала 191 жителя. На сегодняшний день слобода Чижи входит в состав Ленинского района г. Кирова (Документация, с.11-12).

Археологические работы на территории Ленинского района г. Кирова проводились в 2006 г. отрядом ИИМК РАН под руководством С. А. Васильева, в 2009 г. - отрядом экспедиции Института археологии РАН под руководством Ю. А. Зеленеева, в 2016 и 2017 гг. – отрядом КОГАУК «НПЦ по охране ОКН Кировской области» под руководством К. Н. Глушкова, в 2018 г. - отрядом КОГАУК «НПЦ по охране ОКН Кировской области» под руководством А. Л. Кряжевских, в 2019 г. - отрядом КОГАУ «НПЦ по охране ОКН Кировской области» под руководством А. Л. Белицкой, в 2020-2021 гг. – отрядом КОГАУ «НПЦ по охране ОКН Кировской области» под руководством Р. Р. Руслановой, в 2022 г. – отрядом той же экспедиции под руководством А. В. Егорова. археологическим Ближайшим известным памятником участку проектируемого строительства является объект культурного наследия федерального значения «Городище «Чижевское», VIII – III вв. до н.э.» (205 м к юго-востоку от участка проведения работ) (Документация, с. 12, рис. 3).

Результаты археологических исследований.

В ходе производства работ на земельном участке, отводимом под объект «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове», был произведен детальный визуальный осмотр территории на предмет наличия археологических находок, а также проведено исследование почвы для выявления культурного слоя и археологического материала.

Методом археологической разведки был обследован земельный участок площадью 24392 кв. м. Было заложено 6 шурфов размером 1х1 м, произведена их фото- и графическая фиксация, взяты абсолютные координаты с помощью приемника системы глобального позиционирования (GPS) Garmin GPSmap 62s. Абсолютные координаты даны в системе координат WGS-84.

Графически и фотографически фиксировались одна или несколько стенок шурфа. После проведенных исследований шурфы засыпались или рекультивировались. Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба при фотографировании использовалась телескопическая рейка с сантиметровыми делениями.

Исследуемый земельный участок располагается в южной части г. Кирова и входит в состав современной территории Ленинского района (Документация, рис. 1-5). К моменту начала проведения археологических работ территория исследуемого участка была частично обнесена забором (с западной стороны); с

южной, восточной и северной сторон участка частично сохранились еще не демонтированные частные домовладения с подсобными земельными участками (Документация, рис. 4-15). В западной части исследуемого участка фиксируются груды строительного мусора (Документация, рис. 20-21). Остальная часть исследуемой территории практически полностью задернована (Документация, с. 17, рис. 16-19, 22-33).

Учитывая данные обстоятельства, для размещения шурфов исследователи выбирали участки не занятые бывшими жилыми постройками и свободные от насыпного грунта. Всего было заложено 6 шурфов размером 1х1 м практически по всей территории участка.

Согласно данным предоставленной документации, в результате локальных земляных работ вскрыты естественные отложения, слагающие природные компоненты ландшафта, а также слои, связанные с сельскохозяйственной деятельностью человека - слой старой пашни (огорода). Признаки культурного слоя и археологические предметы в шурфах не обнаружены.

В ходе натурного обследования земельного участка, предназначенного под объект «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в г.Киров Кировской области наличие выявленных объектов культурного наследия не установлено, новых памятников археологии не обнаружено.

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

- 1. Федеральный Закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
- 2. Федеральный закон от 22.10.2014 N 315-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
- 3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569.
- 4. Постановление Правительства РФ от 9 июня 2015 г. № 569 О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе.
- 5. Приказ об утверждении Административного регламента предоставления Министерством культуры Российской Федерации государственной услуги по выдаче разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия от 10.05.2016 г. №1009;
- 6. Положение о порядке выдачи разрешений (Открытых листов) на право проведения работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия. Утверждено Приказом Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия от 3 февраля 2009 г. N 15.

7. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденным постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. № 32.

# Обоснования выводов экспертизы.

Представленный на экспертизу «Отчет ПО итогам проведенной археологической разведки на участках реализации проекта «Общеобразовательная 1100 учащихся помещениями школа на физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» содержит достаточный объем и полноту результатов проведенных исследований.

Рассмотрев документацию, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, испрашиваемом под объект «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» экспертиза считает возможным признать соответствующими требованиям Федеральных законов от 25.06.2002г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и от 22.10.2014 N 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Используемая методика проведения обследования земельного участка соответствует требованиям п.п. 3.19 - 3.22 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации» (утверждено постановлением Бюро Отделения историкофилологических наук РАН от 20.06.2018 г. № 32), регламентирующего порядок обследования земельных отводов подлежащих хозяйственному освоению.

В результате археологических изысканий, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, проведенных археологами Кировского областного государственного автономного учреждения «Научнопроизводственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области», объектов археологического наследия на земельном участке, отводимом под объект «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове», не выявлено.

# Выводы историко-культурной экспертизы.

Экспертизой на основании анализа документации установлено, что на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ при проведении работ на объекте «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты

культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Участок расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных и хозяйственных работ на территории земельного участка, испрашиваемого под объект «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове», по результата исследований, представленным в документации «Отчет по итогам проведенной археологической разведки на участках реализации проекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове», возможно (положительное заключение).

Перечень приложений к заключению экспертизы.

1.	Копия: «Отчет по итогам проведенной археологической В 1 экз.	
	разведки на участках реализации проекта	
	«Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с	
	помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по	
	ул. Рудницкого в г. Кирове».	

Государственный экспертЦЫГВИНЦ<br/>еваПодписано<br/>цифровой<br/>подписью:<br/>ТатьянаТ.А. Цыгвинцева<br/>ТатьянаАлександ<br/>ровнаАлександровна<br/>Дата: 2023.07.27<br/>15:36:22 +04'00'

Дата оформления Акта государственной историко-культурной экспертизы

27 июля 2023 г.

# КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

## ОТЧЕТ

по итогам проведенной археологической разведки на участках реализации проекта "Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове"

Основание: договор № 03-01-07/2023 от 07.03.2023 г.

Заказчик: АО Специализированный застройщик «АРСО»

ДИРЕКТОР

М. В. УС

# Оглавление

Введение	3
Геоморфология г. Кирова Кировской области	4
Историческая справка г. Кирова Кировской области	10
Библиография	26
Результаты проведения археологических работ	29
Заключение	34
Альбом иллюстраний	36

## Введение

Археологические исследования на территории размещения объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове»,  $N_{\underline{0}}$ 03-01-07/2023 велись В соответствии c договором от 07.03.2023 г., заключенным Кировским областным государственным автономным учреждением «Научно-производственный центр по охране области» объектов культурного наследия Кировской AO И Специализированный застройщик «АРСО».

Работы проводились в июле 2023 г. Общая площадь обследованного земельного участка составила 24392 кв. м. В ходе работ заложено 6 шурфов размером 1х1 м, общая площадь земляных работ – 6 кв. м.

# Геоморфология территории г. Кирова Кировской области

Г. Киров со своими окрестностями входит в пояс полесий и ополий — это пояс низин, пересекающий область с северо-востока на юго-запад. Он начинается Камско-Вятской ложбиной стока ледниковых вод. Их поток начинался на Каме и был направлен на юго-запад, в долину р. Вятки. В районе гг. Слободского и Кирова пояс полесий пересекается с размытой северной частью Вятского Увала. От Увала сохранилось множество останцевых возвышенностей, пригодных для обитания древнего человека. Они сохраняют общее север-северо-восточное направление Увала, но всюду разобщены широкими низинами — путями стока ледниковых вод.

Г. Киров располагается в центральной части Кировской области в среднем течении р. Вятки. В геологическом плане для данной территории характерны отложения пустынь и лагун татарского яруса Пермской системы (возраст горных пород — 250-300 млн. лет). В пойме р. Вятки наблюдаются отложения рек и талых ледниковых вод Четвертичной системы (начало — 2,6 млн. лет назад, продолжается до сих пор). Глубина поверхности кристаллического фундамента колеблется от 2000 до более 2500 м.

Общий характер рельефа окрестностей г. Кирова увалистый, на востоке располагается центральная часть Вятского Увала с абсолютными высотами 250-280 м. Долина р. Вятки широка и асимметрична. Русло Вятки часто прижимается к правому берегу, обусловливая его обрывистость и «гористость», пойма и террасы расположены на левом берегу. Лишь в районе г. Кирова пойма располагается на правом берегу р. Вятки. Поверхность поймы р. Вятки слабоволнистая: характерно чередование грив, межгривных понижений, наличие стариц. Гривы высотой 1-3 м расположены параллельно или под углом к современному руслу. Поверхность пойм поднимается над межевым уровнем на 3-7 м.

Для территории г. Кирова характерны дерново-подзолистый и болотноподзолистый типы почв. Верхний плодородный горизонт этих почв составляет слой толщиной всего в 10-20 см, а за ним следует подзолистый горизонт, бедный питательными веществами.

Территория административного центра Кировской области входит в состав подзоны южной тайги. Леса, объединяемые в группу ельниковзеленомошников, составляют здесь зональный тип растительности. Ельникизеленомошники — леса с одноярусным древостоем из ели и пихты, с примесью березы, осины. Однако естественная растительность в границах г. Кирова почти не сохранилась, на свободной от застройки территории преобладают сельскохозяйственные земли.

## Историческая справка

Город Вятка был основан новгородцами в 1374 г. на мысу, образованном крутым берегом р. Вятки и Засорным оврагом. С западной стороны это место защищал отвершек оврага, и только с северной стороны пришлось выкопать ров для круговой обороны города. По данным "Повести о стране Вятской", кольцо укреплений образовали поставленные вплотную друг к другу срубы жилищ. Эти сведения были подтверждены Л. Д. Макаровым в 1983 г. во время археологических наблюдений за ходом земляных работ<sup>1</sup>.

К концу XIV в. город занимал южную часть территории, ограниченной с севера Раздерихинским оврагом, с востока – крутым берегом р. Вятки, с юга – Засорным оврагом; на западе располагалось болото. На территорию интересующего нас района застройка распространилась к XV-XVI вв. К началу XVII в. хлыновский кремль был окружен валом, поверх которого шла стена, срубленная в два ряда и закрытая сверху тесовой крышей. Внутри вала тем же Макаровым прослежены клети, забутованные глиной<sup>2</sup>. Кроме того, кремль имел 8 башен, из которых 4 были проезжими. Общая длина стены достигала 420 саженей (907 м.). Западная граница посада к этому времени проходила примерно там, где пересекаются современные улицы Свободы и Московская. начинающейся защиты ПО дуге, Раздерихинского оврага и кончающейся берегом Засоры, был поставлен сплошной ряд вкопанных в землю заостренных бревен – острог<sup>4</sup>. В настоящее время следов древнейшей линии острога не сохранилось.

С момента основания и до конца XVIII в. застройка Хлынова-Вятки происходила без плана. Его планировочную схему определяли в основном рельеф и транспортные магистрали, по которым шло сообщение с соседними землями. Глубокие овраги ограничивали развитие города вдоль течения

<sup>1</sup> Макаров Л. Д. Русские поселенцы на берегах Вятки // ЭЗВ. Т.4. История. Киров, 1995. С. 87-88.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Макаров Л. Д. Древнерусское население Прикамья в X - XV вв. Ижевск, 2001. С. 16.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Эммаусский А. В. Культура Вятского края XVII вв. // ЭЗВ. Т.4. История. Киров, 1995. С. 70-71.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Тинский А. Г. Планировка и застройка города Вятки в XVII-XIX вв. Киров, 1976. С. 13.

р. Вятки, ориентируя направление дорог и улиц только в одном направлении – на запад. Этими обстоятельствами и был определен лучевой или веерный характер планировки города. Сеть радиальных, направленных от центра улиц напоминала не полностью раскрытый веер. Особенность "хлыновского веера" состояла в том, что он имел два центра - кремль и торг, и раскрывался всего на 120 градусов<sup>5</sup>. Планировка Хлынова была устойчивой, что обусловливалось наличием мостовых, выявленных в результате археологических исследований. Жилища и хозяйственные сооружения строились преимущественно на одном и том же месте на протяжении длительного времени<sup>6</sup>.

Развитию города в южном направлении препятствовал глубокий Засорный овраг, через который до начала XIX в. не было мостовых переходов. Поэтому расширение территории вплоть до конца XVIII в. наиболее интенсивно происходило в западном и северо-западном направлении.

В 1580 г. на южном берегу Засорного оврага монах Трифон построил деревянную Благовещенскую церковь и основал мужской монастырь. При основании к нему были приписаны земельные угодья и деревеньки, лежащие к югу от границ города. Обособленное и в то же время близкое, у самых границ города, положение монастыря с приписанными к нему угодьями ограничило на некоторое время развитие городского посада в южном направлении<sup>7</sup>.

В XVII в. произошли большие изменения в оборонительной системе 1663 произошла перестройка города. Γ. полная кремлевских оборонительных сооружений. Это было вызвано рядом народных выступлений конца 40 – начала 60-х гг. XVII в., после чего было принято решение об укреплении городов и усилении их оборонительных систем. Вот как говорится об этих работах в местном «Летописце»: "7122 (1663) года

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Тинский А. Г. Планировка, застройка и архитектура города // ЭЗВ. Т. 1. Города. Киров, 1994. С. 38.

 $<sup>^6</sup>$  Макаров Л. Д. Древнерусское население Прикамья в X-XV вв. Ижевск, 2001. С. 16-17.  $^7$  Тинский А. Г. Планировка и застройка города Вятки в XVII-XIX вв. Киров, 1976. С. 14-15.

месяца сентября в 17 день начали строить земляной город, а строили стольник и воевода князь Григорий Афанасьевич Козловский, а делали оба города 3 года"8. Под обоими городами в данном случае подразумеваются укрепления кремля и укрепления посада. В ходе этой перестройки вместо деревянных кремлевских стен были насыпаны земляные валы высотой около 5 м. Вал был менее подвержен разрушению артиллерийским огнем, чем деревянные стены, что было важно вследствие усиления мощности пушек в XVII в. Попадая в вал, ядра зарывались в нем, теряли свою пробивную силу и застревали. Основу конструкции вала, его "скелет" составляли "тарасы" - две параллельные бревенчатые соединяющиеся собой стенки, поперечными бревенчатыми же перегородками. Эти стенки образовывали изолированные ячейки, заполненные землей. С внешней стороны тарас был насыпан и одернован крутой откос. Со стороны р. Вятки вал от оплывания защищали срубы из пяти рядов толстых бревен. По верху вала были набиты зубцы из заостренных вверху бревен, за которыми находились наполненные землей туры - плетеные ивовые корзины диаметром и высотой по одному аршину (72 см), поставленные друг от друга на расстоянии аршина, как и зубцы на стене.

В начале 1680-х гг. туры были заменены заборолами - двухметровой бревенчатой стенкой с узкими бойницами для стрельбы. Тогда же всю боевую площадку закрыли сверху двускатной кровлей<sup>9</sup>. С запада и севера кремлевский вал был окружен рвом, который на протяжении почти 150 сажен (324 м), от Богоявленской до Спасской башни, был заполнен водой. Ров пролегал примерно по линии современной улицы Динамовский проезд. От проезжих башен через него были перекинуты мосты с перилами, которые, очевидно, можно было быстро развести в случае опасности. Две другие стороны кремля защищала крутизна коренного берега р. Вятки и Засорного оврага. В линию вала были встроены деревянные башни. Их количество в

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Летописец старых лет, что учинилось в московском государстве и во всей Русской земле в нынешняя и последняя времена // ТВУАК. 1905. Вып.IV. Разд. II. С. 19.

разное время варьировалось от 5 до 6.

отличие от укреплений кремля, которые претерпели только качественные изменения и остались в прежних границах, оборонительная система посада в 60-е гг. XVII в. фактически была выстроена заново. До этого времени посад был защищен лишь острогом. Он представлял собой сплошной ряд вкопанных в землю заостренных бревен, перед которым был выкопан небольшой ров. За бревнами располагалась неширокая площадка из бревен на столбах, на которой могли располагаться обороняющиеся. Острог несколько раз передвигался вследствие расширения территории посада, и к началу XVII проходил ПО дуге, начинающейся В. ОН Раздерихинского оврага и кончающейся берегом Засорного оврага. Его западная граница проходила примерно там, где пересекаются современные улицы Свободы и Московская. К середине XVII в. острог со рвом оказался в тылу посада и, никому не нужный, догнивал. Со временем на его месте образовалась ломаная улица, кольцом охватившая старый посад - улица Седининская. В результате процесса расширения посада в западном направлении он оказался фактически ничем не защищен вплоть до воеводства князя Козловского.

Как и в случае с кремлем, основными составляющими укреплений посада были вал и ров. Ров глубиной 2 и шириной 4 сажени (4,3 и 8,6 м соответственно) полукольцом охватывал посад с запада. Начинаясь у Засорного оврага, он шел на северо-запад до современной улицы Московской и дальше примерно до перекрестка улиц Свободы и Труда и здесь поворачивал сначала на восток, а потом на юго-восток до верховьев Раздерихинского оврага 10. За рвом был насыпан земляной вал высотой до 4 саженей (8,6 м), укрепленный острогом из заостренных вверху бревен. С южной стороны города вал смыкался с укреплениями малого города и проходил по берегу Засорного оврага, а с севера и востока - по южному берегу Раздерихинского оврага и берегу Вятки до Богоявленской башни

 $<sup>^{10}</sup>$  Тинский А. Г. Планировка и застройка г. Вятки в XVII – XIX вв. Киров, 1976. С. 13-33.

кремля. Если принять современную планировку г. Кирова, то направление посадского вала в западной его части от Засоры до Раздерихинского оврага можно провести в основном по ул. Володарского, Степана Халтурина и Труда<sup>11</sup>.

Посадские укрепления отличались от кремлевских наличием так называемых городней - срубов, поставленных по линии обороны вплотную друг к другу и образующих крепостную стену переменной высоты. Эти городни перекрывали вытекающие из города ключи и сухие овражки, которые пересекал вал. Часть срубов была засыпана землей, другие предназначались для обороняющихся. В них устраивали отверстия для стрельбы в двух уровнях, два боя - верхний и "подошевной". На городнях сверху были сделаны бревенчатые стенки с прорезями-бойницами - "обламы" высотой в одну сажень (2,16 м). Все это деревянное сооружение было закрыто сверху двускатной крышей. На протяжении Засорного оврага было устроено семь таких городней; восьмой перекрывал кремлевский ров в северо-восточном углу кремля, где кончалась стена посада.

На всем протяжении укреплений посада было поставлено 7 деревянных башен и 9 выводов. Вывод представлял собой выступающий за линию крепостной стены деревянный сруб, в котором находилась пищаль для огня вдоль крепостной стены по подступившему вплотную неприятелю.

В течение XVII в. город интенсивно застраивался в направлении Никитской улицы (в юго-западном направлении), несколько медленнее в северо-западном направлении (по Ильинской и Воскресенской улицам) и совсем медленно - в западном направлении, по Московской и Морозовской улицам. Никитская улица в пределах посада была застроена практически на всем своем протяжении, что было связано с оживленностью Казанской дороги, в которую она превращалась за посадской стеной. При этом в ходе расширения территории посада сохранялась изначальная веерная планировка города, а линии улиц изменялись незначительно, в основном в сторону их

 $<sup>^{11}</sup>$  Эммаусский А. В. Культура Вятского края XVII в. // ЭЗВ. Т. 4. История. Киров, 1995. С. 71.

спрямления. В ходе развития города произошло перераспределение функций его отдельных частей. Кремль потерял свое прежнее значение административного центра Вятской земли и вообще центра городской жизни лишь в резиденцию архиереев и органов Хлынова. превратившись управления епархией. Вместе с тем значение посада в городской жизни значительно возросло. Увеличилась плотность его застройки, что было связано с возведением посадских укреплений, ограничивших расширение города на запад и северо-запад. Жилая застройка стала продвигаться на юг и на восток, на склоны и устье Засорного оврага и на берег р. Вятки, где еще в начале XVII в. возникли целые улицы. Развивались и слободки, возникшие за крепостной стеной.

План 1784 г. предусматривал переход от прежней радиальной планировки к регулярной, при которой прямыми, перпендикулярными друг к другу улицами город делился на систему геометрически правильных прямоугольных кварталов. Регламентировалось также, какими домами должны были застраиваться кварталы: каменными или деревянными, на каменных фундаментах или без них. Старый вал предполагалось срыть и взамен него возвести новый, также со рвом. Однако вследствие активного расширения территории города в конце XVIII в. новый вал так и не был возведен<sup>12</sup>.

Интересующая нас территория находится в глубине коренного левого берега р. Вятки на территории бывшей д. Чижи, первое упоминание относится к 1710 Γ. Первоначально носила д. Кузнецовская, на территории которой находилось 2 двора и проживало 26 душ жителей 13. Деревня входила в состав Березовского тяглого стана Хлыновского уезда. С начала XIX в. входит в Красносельскую волость

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Столетие Вятской губернии. Т. І. Вятка, 1880. С. 129. <sup>13</sup> РГАДА. Ф. 1209. Оп.1. Д. 1098. Л. 1340

Вятской округи и включала в себя 39 душ мужского пола<sup>14</sup>. Первое упоминание с названием д. Чижовы относится к <sup>3</sup>/<sub>4</sub> XIX в. На начало XX в. деревня входила в Пасеговскую волость Вятской губернии и насчитывала 191 жителя<sup>15</sup>. На сегодняшний день слобода Чижи входит в состав Ленинского района г. Кирова.

В ходе проведения археологических работ может быть обнаружен культурный слой этой деревни XVIII-XX вв. и получена важная информация о прошлом центральной части Вятского края. Обследование данной территории ранее не проводилось, известные археологические объекты на ней отсутствуют.

Археологические работы на территории Ленинского района г. Кирова отрядом ИИМК РАН под руководством 2006 г. С. А. Васильева, в 2009 г. - отрядом экспедиции Института археологии РАН под руководством Ю. А. Зеленеева, в 2016 и 2017 гг. – отрядом КОГАУК "НПЦ ОКН Кировской области" ПО охране ПОД руководством К. Н. Глушкова, в 2018 г. - отрядом КОГАУК "НПЦ по охране ОКН Кировской области" под руководством А. Л. Кряжевских, в 2019 г. - отрядом КОГАУ "НПЦ по охране ОКН Кировской области" под руководством А. Л. Белицкой, в 2020-2021 гг. – отрядом КОГАУ "НПЦ по охране ОКН Кировской области" под руководством Р. Р. Руслановой, в 2022 г. – отрядом той же экспедиции под руководством А. В. Егорова. Ближайшим известным археологическим памятником к участку проектируемого строительства является объект культурного наследия федерального значения «Городище «Чижевское», VIII – III вв. до н.э.» (205 м к юго-востоку от участка проведения работ).

\_

 $<sup>^{14}</sup>$  Список населенных мест Вятской губернии за 1802 г. // ЦГАКО. Ф. 574. Оп. 1. Ед. хр. 502/1

 $<sup>^{15}</sup>$  Списки населенных мест Вятского уезда за 1905 год // ЦГАКО. Ф. 574. Оп. 2. Ед. хр. 617/1

# Библиография

- 1. Агроклиматический справочник по Кировской области. Л., 1960.
- 2. Алабин П. В. Заметка относительно древностей Вятского края // Вятские губернские ведомости. 1965. №№ 54-58.
  - 3. Березина Е. Х. Климат Вятского края. Вятка, 1929.
- 4. Бутаков Г. П., Двинских А. П., Дедков А. П. Государственная геологическая карта Российской Федерации: Средневолжская серия. Карта четвертичных образований. Масштаб 1:200 000. СПб, 2001.
- 5. Ванчиков В. В. Памятники ананьинского времени бассейна р. Вятки // Проблемы этногенеза финно-угорских народов Приуралья. Ижевск, 1992. С. 72-94.
- 6. Геоботаническое районирование Нечерноземья Европейской части РСФСР. Л., 1989.
- 7. Голдина Р. Д., Лещинская Н. А. Еманаевская культура // Уральская истор. энцикл. Екатеринбург, 1998. С. 194-195.
- 8. Голдина Р. Д., Лещинская Н. А. Кочергинская культура // Уральская истор. энцикл. Екатеринбург, 1998. С. 279.
- 9. Голдина Р. Д. Ломоватовская культура // Уральская истор. энцикл. Екатеринбург, 1998. С. 313-314.
- 10. Голдина Р. Д. Древняя и средневековая история удмуртского народа. Ижевск. 1999.
- 11. Головина Э. Д. Вятские писцовые книги XVII века как антропонимический источник // Вятская земля в прошлом и настоящем (к 500-летию вхождения в состав Русского государства): сб. ст. Киров, 1989. С. 121-122.
- 12. Горецкий Г. И. Аллювий великих антропогеновых прарек Русской равнины. Прареки Камского бассейна. М., 1964.
- 13. Гусенцова Т. М. Мезолит и неолит Вятско-Камского междуречья. Ижевск. 1993.

- 14. Игнатьев В. И. Татарский ярус центральных и восточных областей Русской платформы. Ч. 1. Казань, 1986.
- 15. Исаченко Т. И., Лавренко Е. М. Ботанико-географическое районирование и растительность Европейской части СССР. Л., 1980.
- 16. Материалы по статистике Вятской губернии: Вятский уезд. Т. II. Вятка, 1887.
- 17. Материалы по статистике Вятской губернии: Вятский уезд. Т. X. Вятка, 1888.
- 18. Наговицын Л. А. Из истории изучения памятников энеолита и бронзы в бассейне р. Вятки // Памятники эпохи энеолита и бронзы в бассейне р. Вятки. Ижевск, 1980. С. 3-18.
- 19. Наговицын Л. А. Новоильинская, гаринско-борская и юртиковская культуры // Археология СССР. Эпоха бронзы лесной полосы СССР. М., 1987. С. 28-34.
- 20. Неолит Северной Евразии // Археология СССР (отв. ред. тома С. В. Ошибкина) М., 1996.
- 21. Оборин В.А. Родановская культура // Уральская истор. энцик. Екатеринбург, 1998. С. 450.
- 22. Природа Кировской области: сборник статей // Под ред. А. И. Шернина. Киров, 1967 г.
- 23. Спасский Н. Статистическое описание Вятской губернии и справочные сведения. Вятка, 1875.
- 24. Спицын А. А. Земля и люди на Вятке // Календарь Вятской губернии на 1896 г. Вятка, 1896. С.158-166.
- 25. Спицын А. А. Приуральский край. Археологические розыскания о древнейших обитателях Вятской губернии. М., 1893.
- 26. Стефанова И. И. Черняницкая мезолитическая стоянка // Советская археология. 1966. № 4. С. 154-155.

- 27. Стефанова И. И. Первые мезолитические памятники в бассейне р. Вятки // 5-е Уральские археологические совещания: тез. докл. и сообщ. Свердловск, 1967. С. 98-99.
  - 28. Щеклеин С. Л. Почвы Вятского края // Вятский край. Вятка, 1929.
- 29. Эммаусский А. В. Очерк истории Вятской земли в XVI начале XVII вв. Киров, 1951 г.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ

### Методика полевого обследования

Археологические работы по обследованию территории размещения объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» велись в соответствии с Федеральным Законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ и «Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации» (М., Институт археологии РАН, 2018). Общая площадь обследованного земельного участка составила 24392 кв. м.

В ходе производства работ был произведен детальный визуальный осмотр территории на предмет наличия археологических находок, а также проведено исследование почвы ДЛЯ выявления культурного слоя и археологического материала. На исследуемом участке заложено 6 шурфов размерами 1х1 м, произведена их фото- и графическая фиксация, взяты абсолютные координаты с помощью приемника системы глобального позиционирования (GPS) Garmin GPSmap 62s. Абсолютные координаты даны в системе координат WGS-84. Графически и фотографически фиксировались одна или несколько стенок шурфа. После проведенных исследований шурфы засыпались или рекультивировались. Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для масштаба при фотографировании указания использовалась телескопическая рейка с сантиметровыми делениями.

Итогом полевых изысканий и последующей камеральной обработки материалов является настоящий Отчет.

# Описание произведенных мероприятий в районе обследования

Исследуемый земельный участок располагается в южной части г. Кирова и входит в состав современной территории Ленинского района (рис. 1-5). К моменту начала проведения археологических работ территория исследуемого участка была частично обнесена забором (с западной стороны); с южной, восточной и северной сторон участка частично сохранились еще не демонтированные частные домовладения с подсобными земельными участками (рис. 6-15). В западной части исследуемого участка фиксируются груды строительного мусора (рис. 20-21). Остальная часть исследуемой территории практически полностью задернована (рис. 16-19, 22-33).

Учитывая данные обстоятельства, для размещения шурфов выбирались участки, не занятые бывшими жилыми постройками и свободные от насыпного грунта. Всего на участке было заложено 6 шурфов размером 1х1 м.

Шурф № 1 (рис. 4-5, 34-39) располагается на задернованной площадке в западной части обследуемого участка, в 41 м к востоку от административного здания № 194 по ул. Ленина, в 45 м к югу от дома № 190к2 по ул. Ленина, в 490 м к западу от р. Вятка, рядом с кучей насыпного грунта, расположенного в западной части проектируемого участка.

В ходе его выборки получена следующая стратиграфическая картина.

слой	мощность (м)
переотложенная глина с	0,05
включениями строительного	
мусора	
темно-коричневый суглинок	0,2-0,25
красно-коричневая глина с	ниже
включениями природной извести	

Во время выборки шурфа № 1 археологические предметы и признаки культурного слоя не обнаружены. Слой переотложенной глины с включениями строительного мусора представляет собой следы выравнивания

данного участка техникой. Слой темно-коричневого суглинка представляет собой природный слой почвы.

Координаты шурфа № 1 – 58°34'11.1755" с.ш. 49°41'14.6112" в.д.

Шурф № 2 (рис. 4-5, 40-45) располагается на задернованной площадке в центральной части обследуемого участка, в 33 метрах к северо-западу от нежилого дома № 11 по ул. Рудницкого, в 75 м к востоку от дома № 194 по ул. Ленина, в 405 м к западу от р. Вятка и в 50 м к восток-юго-востоку от шурфа № 1.

В ходе его выборки получена следующая стратиграфическая картина.

слой	мощность (м)
дерн	0,05
темно-коричневый суглинок	0,1-0,15
красно-коричневая глина с включениями природной извести	ниже

Во время выборки шурфа № 2 археологические предметы и признаки культурного слоя не обнаружены. Слой темно-коричневого суглинка представляет собой природный слой почвы.

Координаты шурфа № 2 – 58°34'12.7703" с.ш. 49°41'19.5538" в.д.

Шурф № 3 (рис. 4-5, 46-51) располагается на задернованной площадке в северной части обследуемого участка, в 11 метрах к юго-западу от нежилого дома № 33/1 по ул. Рудницкого, в 115 м к северо-востоку от дома № 194 по ул. Ленина, в 422 м к западу от р. Вятка и в 80 м к северовостоку от шурфа № 2.

В ходе его выборки получена следующая стратиграфическая картина.

слой	мощность (м)
дерн	0,05
темно-коричневый суглинок	0,15-0,2
стерильный светло-серый суглинок	0,2-0,25

красно-коричневая глина с	ниже
включениями природной извести	

Во время выборки шурфа № 3 археологические предметы и признаки культурного слоя не обнаружены. Слой темно-коричневого суглинка представляет собой слой старой пашни (огорода). Стерильный светло-серый суглинок представляет собой предматериковый слой.

Координаты шурфа №  $3 - 58^{\circ}34'14.8907"$  с. ш.  $49^{\circ}41'20.4576"$  в. д.

Шурф № 4 (рис. 4-5, 52-57) располагается на задернованной площадке в северо-восточном углу обследуемого участка, в 12 метрах к востоку от нежилого дома № 29 по ул. Рудницкого, в 127 м к востоку от дома № 190к2 по ул. Ленина, в 320 м к западу от р. Вятка и в 115 м к северо-востоку от шурфа № 3.

В ходе его выборки получена следующая стратиграфическая картина.

слой	мощность (м)
дерн	0,05
темно-коричневый суглинок	0,2-0,25
стерильный светло-серый суглинок	0,2-0,25
красно-коричневая глина с включениями природной извести	ниже

Во время выборки шурфа № 4 археологические предметы и признаки культурного слоя не обнаружены. Слой темно-коричневого суглинка представляет собой слой старой пашни (огорода). Стерильный светло-серый суглинок представляет собой предматериковый слой.

Координаты шурфа № 4 - 58°34'15.6972" с. ш. 49°41'25.1232" в. д.

Шурф № 5 (рис. 4-5, 58-62) располагается в восточной части обследуемого участка, в 12 метрах к востоку от нежилого дома № 21 по ул. Рудницкого, в 172 м к востоку от дома № 194 по ул. Ленина, в 330 м к западу от р. Вятка и в 75 м к юго-западу от шурфа № 4.

В ходе его выборки получена следующая стратиграфическая картина.

слой	мощность (м)
дерн	0,05
темно-коричневый суглинок	0,15-0,2
красно-коричневая глина	ниже

Во время выборки шурфа № 5 археологические предметы и признаки культурного слоя не обнаружены. Слой темно-коричневого суглинка представляет собой слой старой пашни (огорода).

Координаты шурфа № 5 - 58°34'13.4293" с. ш. 49°41'23.4745" в. д.

Шурф № 6 (рис. 63-69) располагается в юго-восточном углу обследуемого участка в 18 метрах к западу от нежилого дома № 17 по ул. Рудницкого, в 30 м к северо-западу от дома № 24 по ул. Рудницкого, в 260 м к западу от р. Вятка и в 62 м к юго-востоку от шурфа № 5.

В ходе его выборки получена следующая стратиграфическая картина.

слой	мощность (м)
темно-коричневый суглинок	0,35-0,4
красно-коричневая глина	ниже

Во время выборки шурфа № 5 археологические предметы и признаки культурного слоя не обнаружены. Слой темно-коричневого суглинка представляет собой слой старой пашни (огорода).

Координаты шурфа № 6 – 58°34'12.4393" с. ш. 49°41'25.0764" в. д.

#### Заключение

B результате исследования территории размещения объекта «Общеобразовательная 1100 учащихся школа на c помешениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове», объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не выявлено. Кроме того, определено, что указанный участок в силу пространственной удаленности не входит в территории, сопряженные с известными объектами археологического наследия, а именно, в их регулирования застройки И хозяйственной охранные зоны, зоны деятельности; зоны охраняемого природного ландшафта. Вследствие всего этого земляные работы на территории участка могут быть рекомендованы к согласованию без ограничений.

При этом в ходе проведения земляных работ также необходимо учитывать, что некоторые виды археологических памятников не могут быть выявлены существующими на настоящий момент методами исследования, что не исключает вероятность их обнаружения при проведении земляных работ. В соответствии с пунктом 4 статьи 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 изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, В TOM числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия в управление государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области (610019, г. Киров, ул. К. Либкнехта, 69, т. 27-27-41).

Предприятиям и организациям, производящим работы на территории обследованных участков, необходимо в обязательном порядке проинформировать своих сотрудников о вероятности обнаружения ими объектов культурного наследия.

# АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

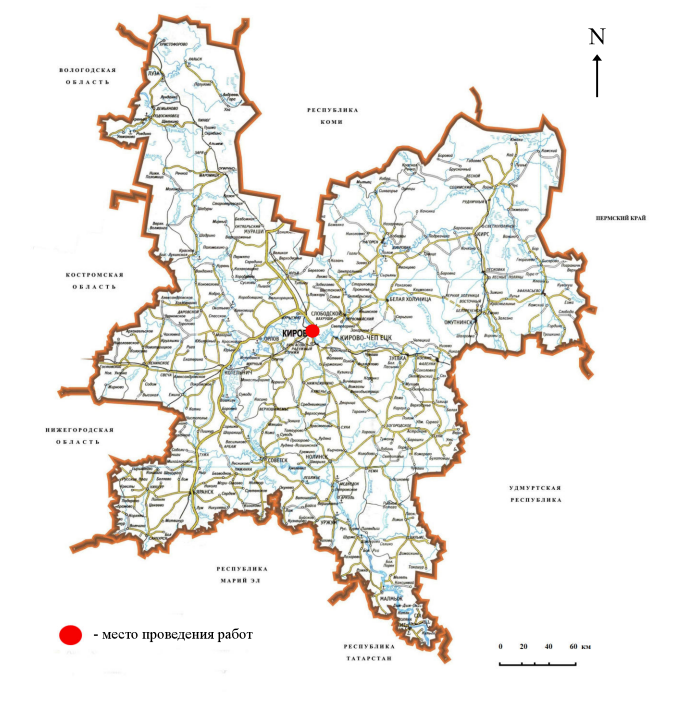


Рис. 1. Карта-схема Кировской области с указанием района проведения археологической разведки на участке строительства «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г.

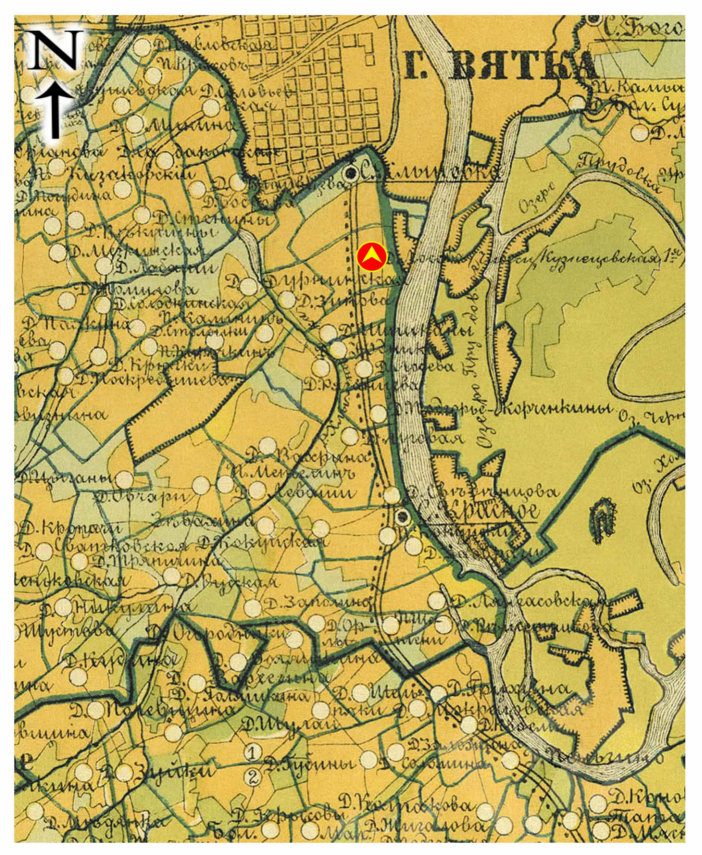


Рис. 2. Карта Вятского уезда Вятской губернии 1886 г. указанием района проведения археологической разведки на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове»



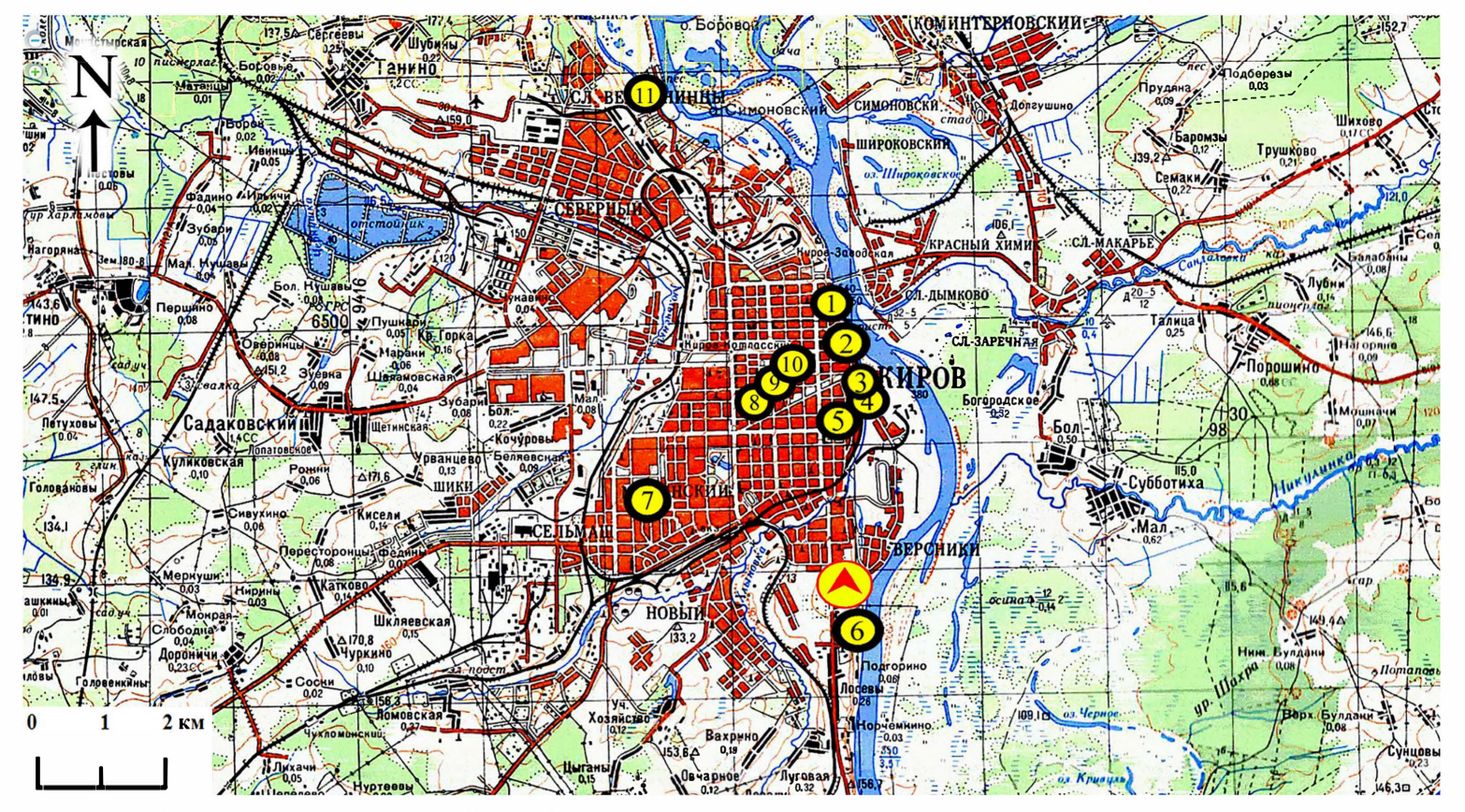


Рис. 3. Топографическая карта-схема г. Кирова Кировской области с указанием района проведения археологической разведки на участке строительства объекта «Фощеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. и мест расположения ближайших памятников археологии



- участок проектируемого строительства

- 1 Северо-восточная часть посада Хлынова-Вятки XV-XVIII вв.
- 2 Вятский (Хлыновский) кремль, XII в.
- 3 Культурный слой Вятского Успенского Трифонова монастыря», XVI-XX вв.
- 4 Участок культурного слоя восточной части Монастырской слободы XVII-XIX вв.
- 5 Участок культурного слоя г. Хлынова-Вятки XVIII-XX вв.
- 6 Городище «Чижевское», VIII III вв. до н.э.
- 7 Селище Погудины, XVIII-XIX вв.
- 8 Участок культурного слоя г. Хлынова-Вятки XVIII-XX вв
- 9 Остатки земляного вала г. Хлынова, XVII в.
- 10 Участок культурного слоя центральной части г. Хлынова-Вятки XVII-XIX вв.
- 11 Городище «Наговицкое» (Филейское)

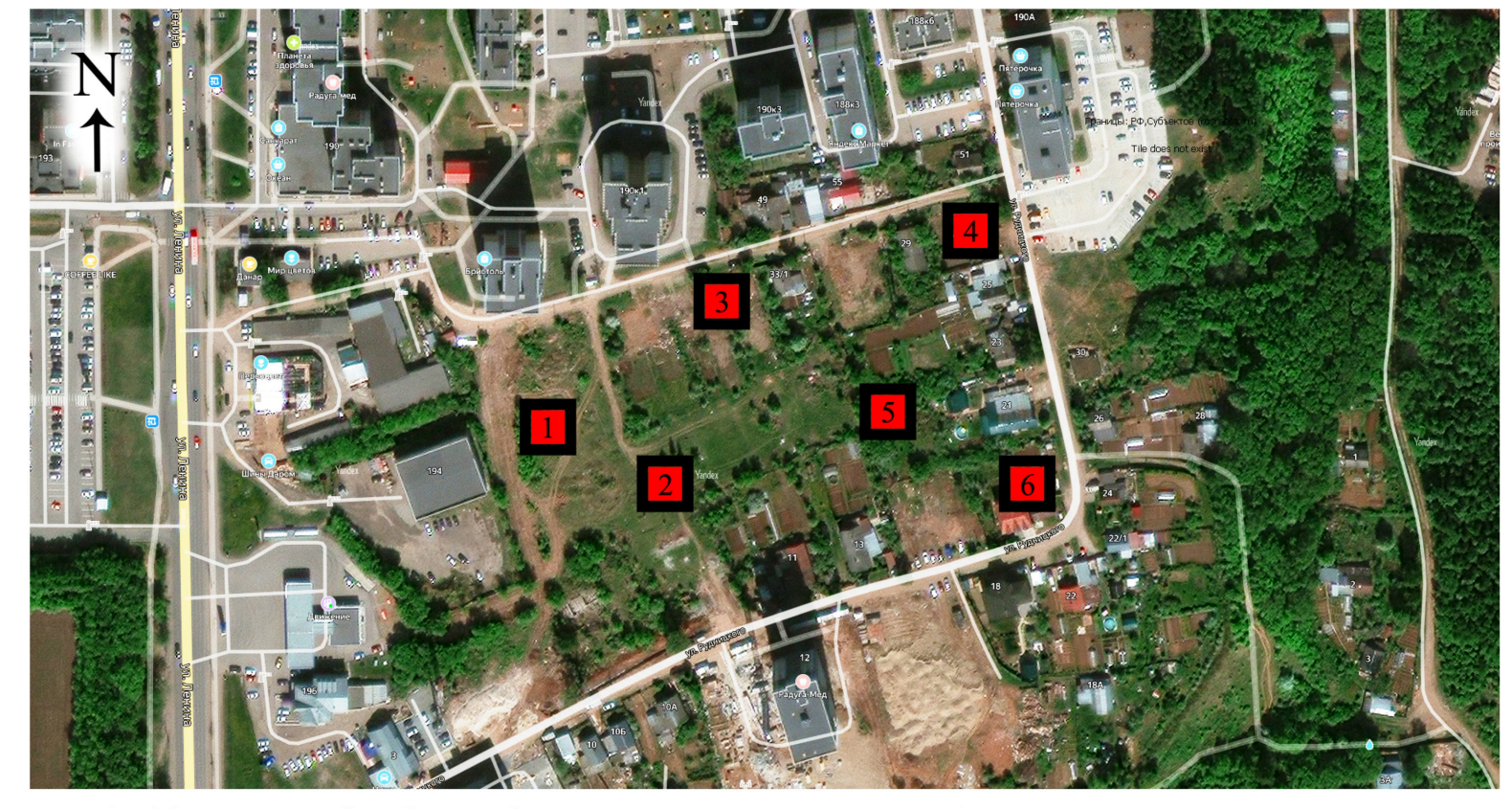


Рис. 4. Спутниковая карта г. Кирова Кировской области с указанием района проведения археологической разведки на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» и мест расположения шурфов в 2023 г.





Наименование и обозначения	Эпомона	Количество			Площадь, м2°				Строительный объем, м3 <sup>3</sup>	
		эданай	квартир		застройки		общая нармируемая		800000	\$10000
			адания	gceso	здания	Bce20	эдания	оспрои- баеная часть	эбания	Sceze
Общеобразовательная школа на 1100 нест	3-4	1	-	(6)	5806,0	5806,0	17500,0	14	98446,2	98446,2
лад уборочной техники	1	1	150	150	781,9	781,9	9422,6	428,6	30845,8	30845,8

## Экспликация зданий и сооружений

на на плане	Наименование	Площадь, н <sup>2</sup>	Примечание
п	Площадка для сбора учащихся и общешколных нероприятий	339,0	
	Физкультурно-спортивная зона		
Ф1	Униберсальная площадка для общефизической подготовки и физкультурно-оздоровительных занятий (60х30 м)	1800,0	
Ф2	Волейбольная площайка	360,0	
Ф3	Баскетбольная площадка	264,0	
Φ4	Беговая замкнутая дорожка с прямым участком	1057,1	
Φ5	Площадка для прыжкой в длину / для разбега	53,9/54,2	
: 8	Зона отдыха		
и	Площадка для подбижных игр учащихся первых классов	722,0	
И2	Площадка для подбижных игр учащихся 2-4 классов	1208,0	
ИЗ	Площадка для подбижных игр учащихся 5-9 классов	700,0	
TO	Площадка для тихого опдыха	310,0	
	employer and the country of the control of the cont		
Pa	Место остановки для посадки-высадки из школьного автобиса (при необходимости)		
	Хозяйственная зона		
M1	Площадка для нусороконтейнеров		
X1	Площадка загрузки пищеблока столовой		
- 8	Автостоянки	-	
A1	Автостоянка на 10 м/нест, в т. ч. 2 м/неста для МГН М4		
A2	Автостоянка на 30 н/нест		

Рис. 5. Ситуационный план проектируемого участка строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» и мест расположения заложенных шурфов в 2023 г.





Рис. 6. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы юго-западной части проектируемого объекта. Вид с юга.



Рис. 7. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы юго-западной части проектируемого объекта. Вид с севера.



Рис. 8. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы южной части проектируемого объекта. Вид с запада.

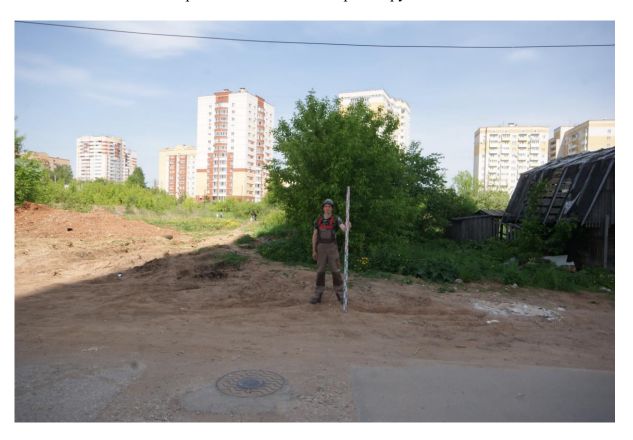


Рис. 9. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы южной части проектируемого объекта. Вид с юга.

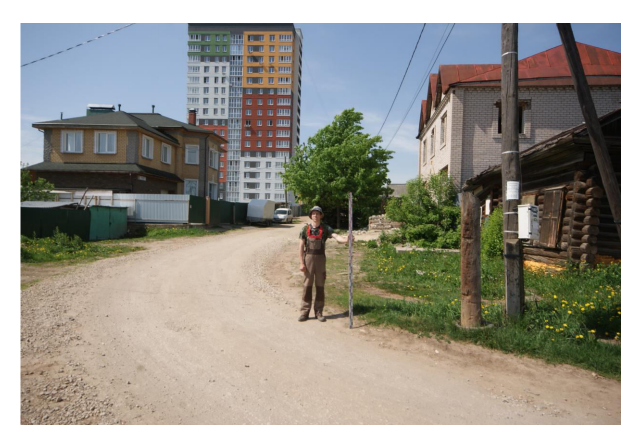


Рис. 10. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы юго-восточой части проектируемого объекта. Вид с востока.



Рис. 11. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы юго-восточой части проектируемого объекта. Вид с юга.



Рис. 12. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы северо-восточной части проектируемого объекта. Вид с востока.



Рис. 13. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы северо-восточной части проектируемого объекта. Вид с севера.



Рис. 14. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы северо-западной части проектируемого объекта. Вид с востока.



Рис. 15. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на внешние границы северо-западной части проектируемого объекта. Вид с запада.

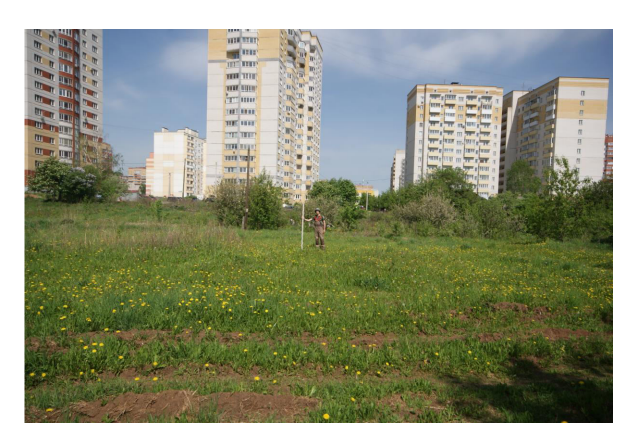


Рис. 16. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на центральную часть проектируемого объекта. Вид с юга.



Рис. 17. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на центральную часть проектируемого объекта. Вид с востока.

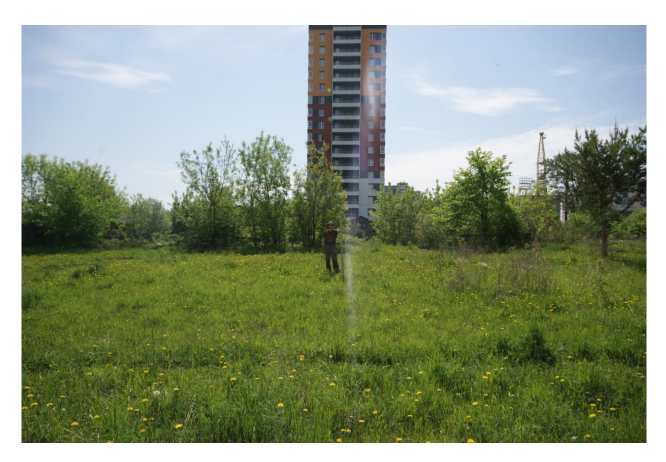


Рис. 18. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на центральную часть проектируемого объекта. Вид с севера.



Рис. 19. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на центральную часть проектируемого объекта. Вид с запада.



Рис. 20. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на западную часть проектируемого объекта. Вид с юга.



Рис. 21. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на западную часть проектируемого объекта. Вид с востока.



Рис. 22. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на западную часть проектируемого объекта. Вид с севера.



Рис. 23. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на восточную часть проектируемого объекта. Вид с юга.



Рис. 24. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на восточную часть проектируемого объекта. Вид с востока.



Рис. 25. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г.

Общий вид на восточную часть проектируемого объекта. Вид с севера.



Рис. 26. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на восточную часть проектируемого объекта. Вид с запада.



Рис. 27. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г.



Рис. 28. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на северо-восточную часть проектируемого объекта. Вид с востока.



Рис. 29. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г.

Общий вид на северо-восточную часть проектируемого объекта. Вид с запада.



Рис. 30. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на северо-западную часть проектируемого объекта. Вид с юга.



Рис. 31. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на северо-западную часть проектируемого объекта. Вид с востока.



Рис. 32. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на северо-западную часть проектируемого объекта. Вид с севера.



Рис. 33. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Общий вид на северо-западную часть проектируемого объекта. Вид с запада.

Рис. 34. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  1. Общий вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 35. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г.

Шурф № 1. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 36. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 1. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с юга.



Рис. 37. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 1. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с юга.



Рис. 38. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  1. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 39. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathfrak{N}$  1. Рекультивация. Вид с юга.



Рис. 40. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  2. Общий вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 41. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  2. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 42. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 2. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с юга.



Рис. 43. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  2. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с юга.



Рис. 44. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  2. Северная стенка. Вид с юга.

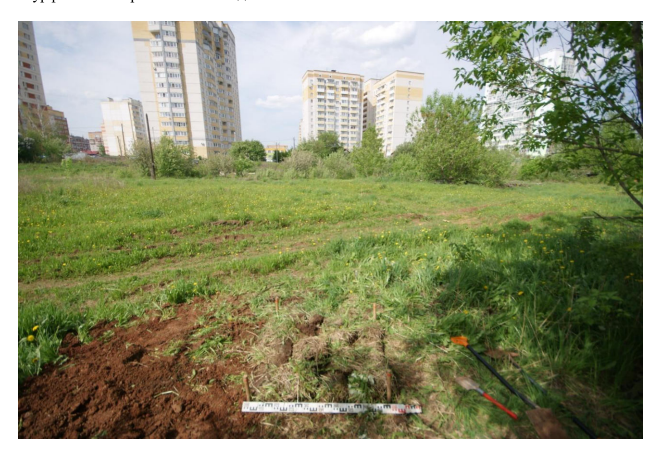


Рис. 45. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$  2. Рекультивация. Вид с юга.



Рис. 46. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  3. Общий вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 47. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 3. Общий вид до начала работ. Вид с востока.

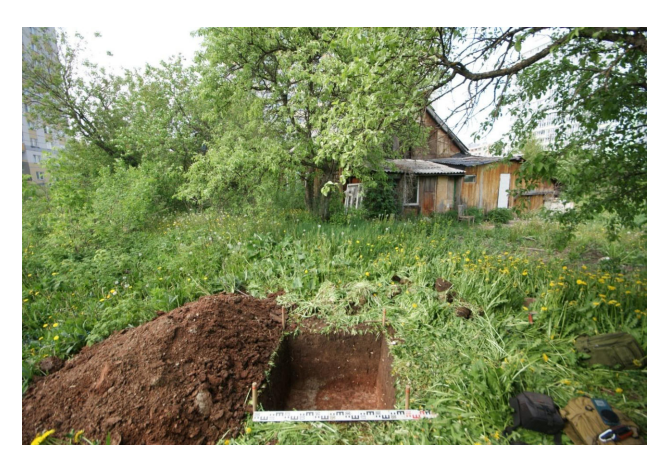


Рис. 48. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 3. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с юга.



Рис. 49. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  3. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с юга.



Рис. 50. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  3. Северная стенка. Вид с юга.

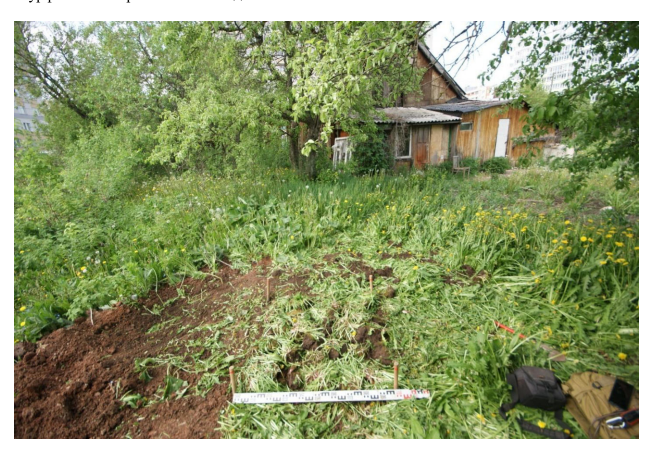


Рис. 51. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$  3. Рекультивация. Вид с юга.



Рис. 52. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  4. Общий вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 53. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  4. Общий вид до начала работ. Вид с запада.



Рис. 54. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 4. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с запада.



Рис. 55. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 4. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с запада.



Рис. 56. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  4. Восточная стенка. Вид с запада.



Рис. 57. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$  4. Рекультивация. Вид с запада.



Рис. 58. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  5. Общий вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 59. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  5. Общий вид до начала работ. Вид с запада.



Рис. 60. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 5. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с запада.



Рис. 61. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 5. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с запада.



Рис. 62. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  5. Восточная стенка. Вид с запада.



Рис. 63. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$  6. Рекультивация. Вид с запада.



Рис. 64. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  6. Общий вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 65. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$  6. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 66. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф № 6. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с юга.



Рис. 67. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$  6. Зачистка на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с юга.



Рис. 68. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathbb{N}$  6. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 69. Археологическая разведка на участке строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения по ул. Рудницкого в г. Кирове» в 2023 г. Шурф  $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$  6. Рекультивация. Вид с запада.



Министерство культуры Российской Федерации

## OTRPBITBIE AECT

No 2742-2023

Настоящий открытый лист выдан:

## Русланову Евгению Владимировичу

nacnopm 8007 № 468789

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ

- в зоне строительства объекта «Общеобразовательная школа на 1100 учащихся с помещениями физкультурно-оздоровительного назначения» по ул. Рудницкого
- в г. Кирове Кировской области.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

## Русланов Евгений Владимирович

(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

20 шоля 2023 г.

по

1 декабря 2023 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа:

20 июля 2023 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

Дата

20 июля 2023 г.

С.Г.Обрывалин

(Ф.И.О.)

М.П.