

АКТ № 58/2024
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

выявленного объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6» в целях обоснования его включения в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы (далее – экспертиза) составлен в соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 года № 530.

Дата начала проведения экспертизы:	10.10.2024
Дата окончания экспертизы:	19.11.2024
Место проведения экспертизы:	Венгеровский район Новосибирской области; г. Кемерово Кемеровской области – Кузбасса
Основание для проведения экспертизы:	Государственный контракт № 19 от 10.10.2024 (Приложение 1)
Заказчик экспертизы:	Государственная инспекция по охране объектов культурного наследия Новосибирской области

Сведения об эксперте:

Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ УУХ СО РАН)
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Место нахождения	650000, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово, пр-кт Советский, 18
ИНН	4207002065

Список аттестованных МК РФ экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы из числа сотрудников ФИЦ УУХ СО РАН:

Фамилия, имя, отчество	Марочкин Алексей Геннадьевич
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень	кандидат исторических наук
Стаж работы	18 лет
Место работы и должность	ФИЦ УУХ СО РАН, ведущий научный сотрудник

Реквизиты аттестации Министерства культуры РФ	Приказ Минкультуры РФ №2304 от 30.12.2021
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	<ul style="list-style-type: none"> - 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 указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - 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; - 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, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.
Фамилия, имя, отчество	Герман Павел Викторович
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень	кандидат исторических наук
Стаж работы	20 лет
Место работы и должность	ФИЦ УУХ СО РАН, старший научный сотрудник
Реквизиты аттестации Министерства культуры РФ	Приказ Минкультуры РФ №208 от 06.02.2024
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или

	<p>отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</p> <p>- 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 № 73-ФЗ 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.</p>
Фамилия, имя, отчество	Софeyков Олег Валерьевич
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень	-
Стаж работы	34 года
Место работы и должность	ФИЦ УУХ СО РАН, инженер
Реквизиты аттестации Министерства культуры РФ	Приказ Минкультуры РФ № 679 от 22.03.2023
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	<p>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</p> <p>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьями 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;</p> <p>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</p> <p>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</p> <p>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;</p> <p>- 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.</p>

Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт (эксперты) несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении

Эксперт в соответствии со статьей 307 Уголовного кодекса Российской Федерации несет ответственность за соблюдение принципов проведения государственной историко-культурной экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 года № 530, и за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Отношение к заказчику

Эксперт:

не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);

не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;

не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком, а заказчик (его должностное лицо или работник) не имеет долговые или иные имущественные обязательства перед экспертом;

не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;

не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Цель и объект экспертизы

Цель экспертизы: Обоснование включения выявленного объекта культурного наследия «Поселение Ложка-б» в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Объекты экспертизы:

выявленный объект культурного наследия «Поселение Ложка-6» в целях обоснования включения данного объекта в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

документы, обосновывающие включение выявленного объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6» в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Перечень документов, представленных Заказчиком

1) Приказ Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 27.03.2017 № 49 «О включении в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Новосибирской области, выявленных объектов археологического наследия – памятников археологии, расположенных на территории Венгеровского, Колыванского и Куйбышевского районов Новосибирской области»;

2) Приказ Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 29.12.2017 № 286 «Об утверждении особенностей (предмета охраны), границ территории выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии Поселение Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается данный объект».

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результаты экспертизы, отсутствуют.

Сведения о проведенных исследованиях

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:
выполнен анализ документации, представленной Заказчиком;
проведены историко-архивные изыскания, включающие анализ данных об объекте археологического наследия и районе его расположения с учетом материалов исследований предыдущих лет;

проведена археологическая разведка, в ходе которой произведено обследование выявленного объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6» (объекта экспертизы) с целью сбора сведений для обоснования целесообразности (или нецелесообразности) включения его в единый государственный реестр, а также уточнения его актуальной степени сохранности и фотофиксации на момент заключения договора на проведение ГИКЭ (Приложение 6). Работы осуществлялись на основании открытого листа от 5 июня 2024 года № P018-00103-00/01228556, выданного на имя младшего научного сотрудника лаборатории археологии ФИЦ УУХ СО РАН Веретенникова Алексея Васильевича. Срок действия открытого листа с 05.06.2024 по 30.12.2024 (Приложение 7);

оформлены результаты исследований, проведенных в рамках историко-культурной экспертизы, в виде Акта с приложениями документов и иллюстраций.

Археологическая разведка проводилась в соответствии с принятой методикой, согласно нормативным требованиям. Основным руководством являлось Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 г. № 15.

При проведении археологической разведки осуществлялись следующие виды работ: визуальный осмотр выявленного объекта культурного наследия, оценка современного воздействия на него антропогенных и природных факторов внешней среды; фотофиксация объекта археологического наследия с разных ракурсов.

Археологическая разведка выполнена отрядом лаборатории археологии ФИЦ УУХ СО РАН под руководством держателя открытого листа, младшего научного сотрудника Веретенникова Алексея Васильевича.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Выявленный объект культурного (археологического) наследия «Поселение Ложка-6» расположен по адресу (местонахождение): Новосибирская область, Венгеровский район, в 1,24 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерovo, на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка (Приложение 3).

Выявленный объект археологического наследия «Поселение Ложка-6» включен в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Новосибирской области, приказом Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 27.03.2017 № 49 (Приложение 2).

Приказом Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 29.12.2017 № 286 утверждены особенности (предмет охраны), границы территории выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии «Поселение Ложка-6», особый режим использования земельного участка в границах территории выявленного объекта археологического наследия «Поселение Ложка-6» (Приложение 3).

Выявленный объект культурного (археологического) наследия располагается на земельном участке с кадастровым номером 54:04:020405:1217. Категория земель: земли лесного фонда (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельном участке) от 30.07.2024г. № КУВИ-001/2024-194125479) (Приложение 4).

История изучения.

Объект археологического наследия «Поселение Ложка-6» открыт в 2008 году В.В. Бобровым. С 2010 по 2019 г. памятник исследовался раскопками Барабинским отрядом Кузбасской археологической экспедицией под руководством В.В. Боброва.

Результаты раскопок позволили датировать археологический памятник эпохой поздней бронзы, отнеся его к пахомовской культуре [Бобров, Моор, 2010]. На поселении были найдены свидетельства бронзолитейного производства: фрагмент формы для отливки, литейные шишки, бронзовые изделия, такие как наконечник стрелы, обломок ножа, кольцо и проколка [Бобров, Моор, 2011; Бобров, Марочкин, Моор, Юракова, 2012; Бобров, Марочкин, Юракова, Моор, 2013, 2014]. В ходе исследований 2012-2013 годов здесь обнаружен культовый комплекс, включающий две ямы, содержащие обломки глиняных шаров, кубов, дисков и крупные кости животных [Бобров, Головков, Моор, 2013]. На поселении изучена жилая постройка (жилище №1), представляющая собой каркасно-столбовую конструкцию, о чем свидетельствует система глубоких ям под опорные столбы [Бобров, Моор, 2015; Бобров, Моор, Плац, Фальман, 2016]. Жилище №1 представляло сооружение почти прямоугольной формы, глубина котлована достигала 30 см с общей площадью 75 м² [Бобров и др., 2018]. В 2018 году был зафиксирован и частично исследован котлован жилища №2. Остеологический материал, собранный в течение нескольких лет, определен к.б.н. М.М. Девяшиным. Анализ костей показал явное преобладание домашних животных [Бобров, Моор, и др., 2016].

В 2016 году, из-за несогласованных действий со стороны Департамента лесного хозяйства Новосибирской области, для посадки хвойных деревьев в районе с. Венгерovo были выделены обширные участки, включая территорию поселения Ложка-6. Это привело к тому, что через археологический объект прошли рвы, вырытые с помощью тракторов и

плугов-плоскорезов. По указанию прокуратуры Новосибирской области Венгеровским лесхозом была проведена частичная рекультивация пострадавших зон. В 2016-2017 годах вместо привычной луговой растительности участок покрылся чертополохом высотой до двух метров. С 2018 года началось восстановление дернового слоя, и низкорослая растительность снова стала преобладать. Однако следы рвов все еще ясно заметны. В общем, состояние памятника можно оценить как удовлетворительное, так как культурный слой по большей части остался нетронутым.

В 2016 году экспедиционным отрядом государственного автономного учреждения Новосибирской области «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» (ГАУ НСО НПЦ) под руководством Е.А. Кузнецовой проведены работы по топографической съемке территории и определению границ археологического объекта, уточнению местоположения с использованием спутниковой навигации, фотодокументированию (Приложение 5. Лист 81-82, 176-177, 264-266; Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 60799-60800). Были уточнены границы памятника (заложены шурфы №1-3, собран подъемный материал). Площадь поселения составила 14755 м². В целом, за время проведения полевых изысканий в 2010–2019 гг. на памятнике была вскрыта площадь 810 м² (раскопы №№ 1-9), получен комплекс древностей позднего бронзового века, который позволяет решать актуальную ныне проблему существования восточного варианта пахомовской культуры в Барабинской лесостепи [Молодин, Мыльникова, Гаркуша и др., 2015].

В процессе указанных выше работ 2016 года были определены границы объекта археологического наследия с учетом распространения культурного слоя, на основании шурфовки. Культурный слой распространяется вдоль озерной террасы на расстоянии до 169 м и вглубь террасы от береговой линии до 103 м (Приложение 5. Лист 81-82, 176-177, 264-266; Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 60799-60800). Данные работы были осуществлены в соответствии с требованиями Методики определения границ территорий объектов археологического наследия, рекомендованной к применению письмом Министерства культуры Российской Федерации № 12-01-39/05-АБ от 27.01.2012. Научный отчет Е.А. Кузнецовой по результатам полевых археологических исследований на объекте «Поселение Ложка-6» в 2016 годах был утвержден Научным советом по полевым исследованиям РАН и приняты на постоянное хранение в отраслевой архив (Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 42200; Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 60799-60800). Последующие исследования археологического памятника «Поселение Ложка-6» в 2016 – 2019 гг. под руководством В.В. Боброва отражены в соответствующих научных отчетах и утверждены Научным советом по

полевым исследованиям РАН и приняты на постоянное хранение в отраслевой архив ИА РАН.

В рамках настоящей государственной историко-культурной экспертизы в октябре ноября 2024 года отрядом лаборатории археологии ФИЦ УУХ СО РАН под руководством держателя открытого листа, младшего научного сотрудника А.В. Веретенникова был произведен осмотр выявленного объекта археологического наследия «Поселение Ложка-6» в границах территории данного объекта и на расстоянии 25-30 м от них, произведена фотографическая фиксация объекта «Поселение Ложка-6» (Приложение 6).

Поселение Ложка-6 расположено в 1,24 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерovo (в 0,6 км к юго-востоку от здания по адресу с. Венгерovo Русакова д. 1), на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка на вершине и северо-восточном склоне. надпойменной террасы юго-западного берега оз. Большая Ложка. Рельефные признаки памятника отсутствуют. в 1,24 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерovo, на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка. На территории памятника зафиксированы остатки рекультивированных раскопов В.В. Боброва 2016 – 2019 гг.

Современное состояние памятника удовлетворительное. В 2016 году вся площадь поселения была вспахана для лесных насаждений. Для проведения вспашки использовались траншеи шириной до 0,5 метра и глубиной 10–15 см, расположенные на расстоянии 1,5–2 метра друг от друга. В 2016-2017 годах на месте луговой растительности поселение покрылось чертополохом, достигающим высоты до двух метров. Начиная с 2018 года, дерновой покров стал восстанавливаться, и вновь стала доминировать низкорослая растительность, как это было ранее [Бобров, 2020, Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 66119.]. Однако следы от траншей всё ещё чётко видны. По состоянию на 2024 г. территория памятника хорошо задернована, современные антропогенные нарушения, связанные с хозяйственной деятельностью, отсутствуют (Приложение 6).

Результаты археологической разведки 2024 года не противоречат ранее выполненным определениям распространения культурного слоя и позволяют считать утвержденные приказом Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 29.12.2017 № 286 границы территории выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Поселение Ложка-6» обоснованными. Имеющиеся в приказе сведения содержат текстовое и графическое описание местоположения границ указанного объекта, а также перечень географических координат точек этих границ и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Археологическая разведка, проведенная в 2024 году, выявила, что на территории археологического наследия «Поселение Ложка-6» дневная поверхность не демонстрирует видимых повреждений. Объект остается целым и обладает высоким исследовательским потенциалом.

В результате проведенных исследований также установлено, что датировка выявленного объекта археологического наследия «Поселение Ложка-6» поздний бронзовый век (вторая половина II тыс. до н.э.; пахомовская культура), подтвержденная материалами, отраженными в научных отчетах В.В. Боброва (2019) и Е.А. Кузнецовой (2016), обоснована.

Зафиксированный на выявленном объекте культурного наследия «Поселение Ложка-6» культурный слой и археологические предметы являются особенностями данного объекта, подлежащими обязательному сохранению.

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

Нормативно-правовые, учетные и методические документы

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».
4. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 03.10.2011 № 954 «Об утверждении Положения о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».
5. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 04.06.2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия».
6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32;
7. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 г. № 15
8. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия, рекомендованная к применению письмом Министерства культуры Российской Федерации № 12-01-39/05-АБ от 27.01.2012;
9. Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельном участке) от 30.07.2024г. № КУВИ-001/2024-194125479.

Архивные материалы и литература:

1. Бобров В.В. Отчет о раскопках поселения Ложка-6 в Венгеровском районе Новосибирской области в 2019 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 66119.
2. Бобров В.В., Головков П.С., Моор Н.Н. Исследование памятника Ложка-6 в 2012-2013 гг. // История и культура народов Юго-Западной Сибири и сопредельных

регионов (Казахстан, Монголия, Китай): материалы международной научно-практической конференции (20-23 апреля 2014 года). Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. С. 9-13.

3. Бобров В.В., Марочкин А.Г., Моор Н.Н., Юракова А.Ю. Исследования разновременных археологических комплексов в Барабинской лесостепи в 2012 г. // Материалы научной сессии ИЭЧ СО РАН 2012 года. Кемерово, 2012. Вып. 4. С. 120-123.

4. Бобров В.В., Марочкин А.Г., Юракова А.Ю., Моор Н.Н. Исследования неолита и бронзы в Барабинской лесостепи в 2013 году // Материалы научной сессии ИЭЧ СО РАН 2013 года. Кемерово, 2013. Вып. 5. С. 124-132.

5. Бобров В.В., Марочкин А.Г., Юракова А.Ю., Моор Н.Н. Материалы неолита — раннего железного века на памятниках Барабинской лесостепи: результаты исследований 2014 года // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН. 2014. Т. XX. С. 103-107.

6. Бобров В.В., Моор Н.Н. Результаты археологических исследований на памятнике Ложка-6 (2010 год) // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. Материалы итог. Сессии ИАЭТ СО РАН 2010 г. Новосибирск, 2010. Т. 16. С. 154–157.

7. Бобров В.В., Моор Н.Н. Результаты археологических исследований на памятнике Ложка-6 // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. Материалы итог. сессии ИАЭТ СО РАН 2011 г. Новосибирск, 2011. Т. 17. С. 139–142.

8. Бобров В.В., Моор Н.Н. Результаты исследования памятника Ложка-6 в 2015 году // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. Материалы годовой сессии ИАЭТ СО РАН 2015 г. Новосибирск: Изд-во Института археологии и этнографии СО РАН, 2015. Т. 21. 620 с.

9. Бобров В.В., Моор Н.Н., Плац И.А., Фальман А.В. Исследования поселения постандроновского времени Ложка-6 (предварительные итоги) // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. – Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН, 2016. Т. XXII. С. 227-231.

10. Бобров В.В., Моор Н.Н., Плац И.А., Фальман А.В. Планиграфия жилищно-хозяйственного комплекса на памятнике пахомовской культуры Ложка-6 (Барабинская лесостепь) // Человек и север. Материалы конференции. 2018. С. 26-30.

11. Кузнецова Е.А. Отчет об археологических разведках на территории Болотнинского, Венгеровского, Искитимского, Купинского, Маслянинского, Мошковского, Новосибирского, Тогучинского, Чановского, Черепановского районов, г.

Новосибирска, г. Бердска Новосибирской области в 2016 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1.
№ 60799-60800.

Обоснования вывода экспертизы

Проведенные в рамках настоящей государственной историко-культурной экспертизы исследования позволили определить следующие основания для включения выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Поселение Ложка-6» в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

1. Выявленный объект культурного наследия «Поселение Ложка-6», расположенный по адресу (местонахождение) Новосибирская область, Венгеровский район, в 1,24 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерovo, на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка, представляет собой историко-культурную ценность с точки зрения археологии (общая видовая принадлежность – объект археологического наследия), является подлинным источником информации о материальной культуре древнего населения Барабинской лесостепи и обладает значительным потенциалом для научных исследований.

В результате проведенных исследований, анализа архивных материалов и научной литературы установлена датировка (время возникновения) данного объекта – поздний бронзовый век (вторая половина II тыс. до н.э.; пахомовская культура).

Выявленный объект культурного наследия «Поселение Ложка-6» является одиночным объектом и в соответствии со статьей 3 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» вид данного объекта – памятник.

Объект культурного наследия «Поселение Ложка-6» является объектом археологического наследия. В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» объекты археологического наследия относятся к объектам культурного наследия федерального значения.

2. Выявленный объект культурного наследия «Поселение Ложка-6» располагает следующими характерными для объектов археологического наследия особенностями, подлежащими обязательному сохранению (предметом охраны):

Территория объекта археологического наследия, включающая археологический культурный слой, распространяющийся в пределах её границ. Почвенный слой в границах территории объекта археологического наследия, являющийся археологическим культурным слоем, содержащим археологические объекты и движимые предметы (артефакты), связанные с археологическим культурным слоем (Приложение 3).

3. Выявленный объект культурного наследия «Поселение Ложка-6» сохранил свою целостность и историческую значимость, в том числе в отношении предмета охраны данного объекта.

4. Границы территории выявленного объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6», утвержденные приказом Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 29.12.2017 № 286 «Об утверждении особенностей (предмета охраны), границ территории выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии Поселение Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается данный объект», определены в соответствии с требованиями Методики определения границ территорий объектов археологического наследия, рекомендованной к применению письмом Министерства культуры Российской Федерации № 12-01-39/05-АБ от 27.01.2012, и содержат сведения, предусмотренные приказом Министерства культуры Российской Федерации от 04.06.2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия», в том числе текстовое описание и графическое изображение местоположения границ, а также перечень координат характерных (поворотных) точек в местной системе координат (Приложение 3).

Научным советом по полевым исследованиям Российской академии наук утвержден научный отчет о выполненных археологических полевых работах, в составе которых осуществлялось определение границ территории объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6» (Приложение 5; Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 60799-60800).

Представляется необходимым сохранение указанных границ при включении выявленного объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6» в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Принимая во внимание изложенное, включение выявленного объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6» в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации является целесообразным.

Вывод экспертизы

Включение в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации выявленного объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6» является обоснованным (**положительное заключение**), так как данный объект обладает историко-культурной ценностью и особенностями (предметом охраны), являющимися основанием для включения его в реестр, и соответствует критериям объекта культурного наследия, установленным Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Выявленный объект культурного наследия «Поселение Ложка-6» подлежит включению в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в установленном порядке со следующими сведениями, представленными в соответствии с пунктом 2 статьи 18 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1) Наименование объекта: ***Поселение Ложка-6;***
2) Время возникновения: ***поздний бронзовый век (вторая половина II тыс. до н.э.);***
3) Местонахождение объекта: ***Новосибирская область, Венгеровский район, в 1,24 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерово, на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка;***

4) Категория историко-культурного значения объекта – в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»: ***объект культурного наследия федерального значения;***

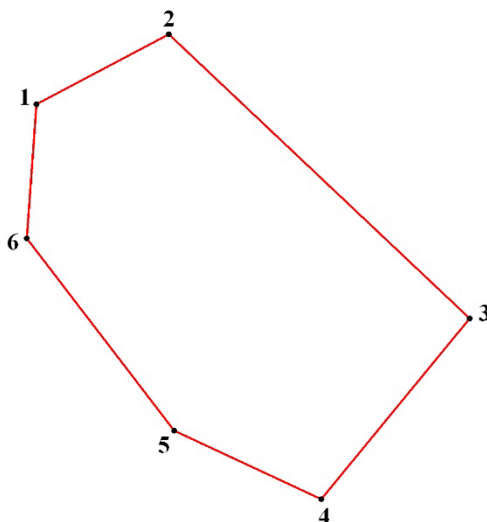
5) Вид объекта – в соответствии со статьей 3 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»: ***памятник.***

6) Описание особенностей объекта, являющихся основаниями для включения его в реестр и подлежащих обязательному сохранению (предмет охраны):

Территория объекта археологического наследия, включающая археологический культурный слой, распространяющийся в пределах её границ. Почвенный слой в границах территории объекта археологического наследия, являющийся археологическим культурным слоем, содержащим археологические объекты и движимые предметы (артефакты), связанные с археологическим культурным слоем

7) Проект границ территории ОКН, включая текстовое описание и графическое изображение местоположения границ, а также перечень координат характерных (поворотных) точек в местной системе координат:

Графическое изображение (схема) границ территории объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6»



Масштаб 1:1500

Составил: Кривоносов Р.К.

Границы территории объекта археологического наследия проходят по линии, закрепленной на местности 6-ю точками. Общий периметр границ территории объекта археологического наследия составляет 479,98 м. Площадь территории объекта археологического наследия составляет 14755,37 кв.м.

Таблица координат характерных (поворотных) точек границ территории объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6»

Обозначение (номер) характерной (поворотной) точки	Дир УГ (г.м.с)	Длина (м)	Координаты характерных (поворотных) точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Координаты характерных (поворотных) точек в местной системе координат (МСК НСО)	
			Широта	Долгота	X (м)	Y (м)

1	61 39 10	53.49	55°40'52.78"	76°47'49.74"	560687.50	2191109.21
2	134 02 59	148.41	55°40'53.63"	76°47'52.41"	560712.90	2191156.29
3	218 41 14	84.12	55°40'50.34"	76°47'58.60"	560609.71	2191262.96
4	295 29 03	57.85	55°40'48.19"	76°47'55.64"	560544.05	2191210.38
5	323 09 27	87.26	55°40'48.97"	76°47'52.63"	560568.94	2191158.16
6	3 57 21	48.85	55°40'51.21"	76°47'49.59"	560638.77	2191105.84

Метод определения координат – спутниковые геодезические измерения (определения).

Значение погрешности определения координат в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра недвижимости (средняя квадратическая погрешность положения характерной точки) – 0,20 м.

Границы территории выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии «Поселение Ложка-6»

Граница территории объекта археологического наследия проходит по линии, закрепленной на местности 6 точками.

Сведения о частях границы		
Обозначение части границы		Описание прохождения
от точки	до точки	
Точка 1 имеет координаты X= 560687.50 Y= 2191109.21 (55°40'52.78" 76°47'49.74") Дирекционный угол 61°39'10"	Точка 2 имеет координаты X= 560712.90 Y= 2191156.29 (55°40'53.63" 76°47'52.41")	Расстояние 53.49 м
Точка 2 имеет координаты X= 560712.90 Y= 2191156.29 (55°40'53.63" 76°47'52.41") Дирекционный угол 134°02'59"	Точка 3 имеет координаты X= 560609.71 Y= 2191262.96 (55°40'50.34" 76°47'58.60")	Расстояние 148.41 м
Точка 3 имеет координаты X= 560609.71 Y= 2191262.96 (55°40'50.34" 76°47'58.60") Дирекционный угол 218°41'14"	Точка 4 имеет координаты X= 560544.05 Y= 2191210.38 (55°40'48.19" 76°47'55.64")	Расстояние 84.12 м
Точка 4 имеет координаты X= 560544.05 Y= 2191210.38 (55°40'48.19"	Точка 5 имеет координаты X= 560568.94 Y=	Расстояние 57.85 м

76°47'55.64") Дирекционный угол 295°29'03"	2191158.16 (55°40'48.97" 76°47'52.63")	
Точка 5 имеет координаты X= 560568.94 Y= 2191158.16 (55°40'48.97" 76°47'52.63") Дирекционный угол 323°09'27"	Точка 6 имеет координаты X= 560638.77 Y= 2191105.84 (55°40'51.21" 76°47'49.59")	Расстояние 87.26 м
Точка 6 имеет координаты X= 560638.77 Y= 2191105.84 (55°40'51.21" 76°47'49.59") Дирекционный угол 3°57'21"	Точка 1 имеет координаты X= 560687.50 Y= 2191109.21 (55°40'52.78" 76°47'49.74")	Расстояние 48.85 м

8) Фотографическое изображение объекта культурного наследия «Поселение Ложка-6» (18.10.2024)



Общий вид археологического памятника «Поселение Ложка-6» (Венгеровский район, Новосибирская область). Вид на север. Археологическая разведка 2024 г. (октябрь-ноябрь).

Перечень приложений

№ 1	Государственный контракт № 19 от 10.10.2024 (Электронная копия)	на 14 л.
№ 2	Приказ Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 27.03.2017 № 49 «О включении в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Новосибирской области, выявленных объектов археологического наследия – памятников археологии, расположенных на территории Венгеровского, Колыванского и Куйбышевского районов Новосибирской области»	на 4 л.
№ 3	Приказ Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 29.12.2017 № 286 «Об утверждении особенностей (предмета охраны), границ территории выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии Поселение Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается данный объект»	на 9 л.
№ 4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельном участке) от 18.11.2024г. № КУВИ-001/2024-280803050.	на 2 л.
№ 5	Кузнецова Е.А. Отчет об археологических разведках на территории Болотнинского, Венгеровского, Искитимского, Купинского, Маслянинского, Мошковского, Новосибирского, Тогучинского, Чановского, Черепановского районов, г. Новосибирска, г. Бердска Новосибирской области в 2016 г. // Архив ИА РАН. Ф-1. Р-1. № 60799-60800.	на 354 л.
№ 6	Веретенников А.В. Краткий отчет о визуальном обследовании выявленного объекта археологического наследия «Поселение Ложка-6» в ходе проведения археологической разведки 2024 г.	на 7 л.
№ 7	Открытый лист от 5 июня 2024 года № P018-00103-00/01228556 выданного на имя младшего научного сотрудника лаборатории археологии ФИЦ УУХ СО РАН Веретенникова Алексея Васильевича. Срок действия открытого листа с 05.06.2024 по 30.12.2024.	на 1 л.

Дата оформления Акта экспертизы:

«19» ноября 2024 года

Эксперт

А. Г. Марочкин

Государственный контракт № 19

г. Новосибирск

«10» октября 2024 г.

Государственная инспекция по охране объектов культурного наследия Новосибирской области, именуемая в дальнейшем «Заказчик» для обеспечения нужд Новосибирской области, в лице начальника инспекции Макавчик Елены Владимировны, действующей на основании Положения о государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Новосибирской области, утвержденного постановлением Правительства Новосибирской области от 29.12.2018 № 576-п, распоряжения Губернатора Новосибирской области от 15.12.2022 № 585-рк, с одной стороны, и Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук» (далее – ФИЦ УУХ СО РАН), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Кочеткова Валерия Николаевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», с соблюдением требований Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон № 44-ФЗ), заключили настоящий государственный контракт (далее – Контракт) о нижеследующем:

1. Предмет Контракта

1.1. Исполнитель по заданию Заказчика обязуется в установленный Контрактом срок выполнить работу по проведению государственной историко-культурной экспертизы (далее – работы) в соответствии с Описанием объекта закупки (приложение № 1 к Контракту), а Заказчик обязуется оплатить их в порядке и на условиях, предусмотренных Контрактом.

1.2. Выполнение работ осуществляется Исполнителем в соответствии с законодательством Российской Федерации, требованиями иных нормативных правовых актов, регулирующих порядок выполнения такого вида Работ, устанавливающих требования к качеству такого вида работ, в соответствии с условиями Контракта.

1.3. Срок выполнения работ с «10» октября 2024 г. по «20» ноября 2024 г.

1.4. Идентификационный код закупки:

24 25406423990540601001 0002 000 0000 244.

2. Цена Контракта и порядок расчетов

2.1. Цена Контракта составляет 165 000 (сто шестьдесят пять тысяч) рублей 00 копеек. НДС не облагается на основании подпункта 16 пункта 3 ст. 149 Налогового кодекса Российской Федерации.

Источник финансирования: средства областного бюджета Новосибирской области.

2.2. Цена Контракта является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, установленных Законом № 44-ФЗ и Контрактом. Цена Контракта включает в себя расходы, связанные с выполнением работ, предусмотренных Контрактом, в полном объеме, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

2.3. Исполнитель проинформирован, что в соответствии с распоряжением Правительства Новосибирской области от 14.05.2013 № 205-рп «О мерах по повышению собираемости налогов и укреплению налоговой дисциплины», при наличии у Исполнителя недоимки по налоговым платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, превышающей сумму 2 миллиона 250 тысяч рублей в течение 2 (двух) месяцев, информация может быть передана в Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Новосибирской области.

2.4. Оплата производится Заказчиком единовременным платежом на расчетный счет Исполнителя, указанный в Контракте, после выполнения Исполнителем всего объема работ в срок не более 7 (семи) рабочих дней с даты предоставления счета и на основании подписанного Сторонами акта приемки выполненных работ (приложение № 2 к Контракту).

Обязательства Заказчика по оплате цены Контракта считаются исполненными с момента списания денежных средств в размере, установленном Контрактом, с лицевого счета Заказчика. За дальнейшее прохождение денежных средств Заказчик ответственности не несет.

3. Порядок выполнения работ

3.1. Исполнитель выполняет работы в соответствии с Описанием объекта закупки.

3.2. Место выполнения работ:

Новосибирская область, Венгеровский район, в 4,39 км к югу – юго-востоку от с. Меньшиково (ориентир – вышка связи в с. Меньшиково), в 3,4 км к юго-западу от автомобильного моста через р. Изес у с. Меньшиково, на вершине гривной возвышенности, к северо-западу от оз. Татарское, на пашне, территория выявленного объекта археологического наследия курганный могильник Меньшиково-1;

Новосибирская область, Венгеровский район, в 4,6 км к югу – юго-востоку от с. Меньшиково (ориентир – вышка связи в с. Меньшиково), в 3,6 км к юго-западу от автомобильного моста через р. Изес у с. Меньшиково, к югу от курганного могильника Меньшиково-1, на пологом юго-восточном склоне гривной возвышенности, выходящей к заболоченной береговой кромке оз. Татарское, на пашне, территория выявленного объекта археологического наследия поселение Меньшиково-2;

Новосибирская область, Венгеровский район, в 1,24 км на юго-восток от северо-восточной окраины с. Венгерovo, на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка, территория выявленного объекта археологического наследия Поселение Ложка-б.

4. Порядок сдачи и приемки выполненных работ

4.1. Приемка работ на соответствие их объема и качества требованиям, установленным в Контракте, производится Заказчиком по окончании выполнения работ.

4.2. Исполнитель обязан передать в качестве результата выполненных работ Заказчику экспертное заключение по каждому объекту в виде акта государственной историко-культурной экспертизы на электронном носителе в формате переносимого документа (PDF), подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью каждого работника Исполнителя, проводившего исследование, и усиленной квалифицированной электронной подписью самого Исполнителя со всеми прилагаемыми документами и материалами, предусмотренными Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530, а также акт приемки выполненных работ в 2 (двух) экземплярах.

4.3. Не позднее **5 (пяти) рабочих дней** после получения от Исполнителя документов, указанных в п. 4.2 контракта, Заказчик рассматривает результаты и осуществляет приемку выполненных работ по Контракту на предмет соответствия их объема и качества требованиям, изложенным в Контракте.

4.4. Заказчик в течение **5 (пяти) рабочих дней** со дня получения от Исполнителя акта приемки выполненных работ обязан направить Исполнителю один экземпляр подписанного акта приемки выполненных работ либо мотивированный отказ от приемки выполненных работ, в котором должны быть указаны выявленные Заказчиком недостатки. Заказчик вправе предоставить Исполнителю срок для устранения таких недостатков. Мотивированный отказ направляется в порядке, предусмотренном п. 11.1. настоящего Контракта.

4.5. В сроки, указанные Заказчиком в мотивированном отказе от приемки выполненных работ, Исполнитель обязан за свой счет и своими силами устранить обнаруженные недостатки. В этом случае акт приемки выполненных работ Заказчик подписывает в течение **5 (пяти) рабочих дней** после устранения Исполнителем указанных недостатков.

Если Исполнитель в установленный срок не устранил недостатки, Заказчик вправе предъявить Исполнителю требование о возмещении понесенных убытков, уплате неустойки и (или) о расторжении Контракта.

5. Права и обязанности Сторон

5.1. Заказчик вправе:

5.1.1. Требовать от Исполнителя надлежащего исполнения обязательств в соответствии с Контрактом, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

5.1.2. Требовать от Исполнителя представления надлежащим образом оформленных документов, указанных в п. 4.2. Контракта.

5.1.3. В случае досрочного исполнения Исполнителем обязательств

по Контракту принять и оплатить работы в соответствии с установленным Контрактом порядком.

5.1.4. Запрашивать у Исполнителя информацию о ходе выполняемых работ.

5.1.5. Осуществлять контроль и надзор за качеством, порядком и сроками выполнения работ, давать указания о способе выполнения работ, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Исполнителя.

5.1.6. Отказаться от приемки результата работ в случаях, предусмотренных Контрактом и законодательством Российской Федерации, в том числе в случае обнаружения неустранимых недостатков.

5.1.7. Отказаться в любое время до сдачи работ от исполнения Контракта и потребовать возмещения ущерба, если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению Контракта или выполняет Работы настолько медленно, что окончание их к сроку, указанному в Контракте, становится явно невозможным.

5.1.8. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

5.1.9. Пользоваться иными правами, установленными Контрактом и законодательством Российской Федерации.

5.2. Заказчик обязан:

5.2.1. Сообщать в письменной форме Исполнителю о недостатках, обнаруженных в ходе выполнения работ в течение 2 (двух) рабочих дней после обнаружения таких недостатков. Заказчик, обнаружив при осуществлении контроля и надзора за ходом выполнения работ отступления от условий Контракта, которые могут ухудшить качество работ, или иные их недостатки, должен в течение 1 (одного) рабочего дня заявить об этом Исполнителю. Заказчик обязан назначить своего ответственного представителя для контроля за выполнением Исполнителем работ по Контракту и согласования организационных вопросов.

5.2.2. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом выполненные работы в соответствии с Контрактом.

5.2.3. При получении от Исполнителя уведомления о приостановлении выполнения работ в случае, указанном в пункте 5.4.6. Договора, в течение 3 (трех) рабочих дней рассмотреть вопрос о целесообразности и порядке продолжения выполнения работ.

5.2.4. При направлении в суд искового заявления с требованиями о расторжении Контракта одновременно заявлять требования об оплате неустойки (штрафа, пени), рассчитанной в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями Контракта.

5.2.5. Исполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством Российской Федерации и условиями Контракта.

5.3. Исполнитель вправе:

5.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ по Контракту на основании представленных Исполнителем документов, указанных в п. 4.2. Контракта, и при условии истечения срока, указанного в п. 4.3 Договора.

5.3.2. Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с условиями Контракта.

5.3.3. Требовать уплаты неустоек (штрафов, пеней) в случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом.

5.3.4. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно выполнения работ в рамках Контракта.

5.3.5. Получать от Заказчика содействие при выполнении работ в соответствии с условиями Контракта.

5.3.6. Досрочно исполнить обязательства по Контракту с согласия Заказчика.

5.3.7. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.3.8. Пользоваться иными правами, установленными Контракта и законодательством Российской Федерации.

5.4. Исполнитель обязан:

5.4.1. Своевременно и надлежащим образом исполнять обязательства в соответствии с условиями Контракта и представить Заказчику документы, указанные в п. 4.2. Контракта, по итогам исполнения Контракта.

5.4.2. Своевременно представить по запросу Заказчика в сроки, указанные в таком запросе, информацию о ходе исполнения обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Контракта.

5.4.3. Обеспечивать соответствие результатов работ требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, установленным законодательством Российской Федерации.

Исполнитель обязан в течение срока действия Контракта представить по запросу Заказчика в течение 1 (одного) рабочего дня после дня получения указанного запроса документы, подтверждающие соответствие работ указанным выше требованиям.

5.4.4. Обеспечить устранение недостатков, выявленных при приемке Заказчиком работ и в течение гарантийного срока, за свой счет.

5.4.5. Предоставить обеспечение исполнения Контракта в случаях, установленных Контрактом.

5.4.6. Приостановить выполнение работ в случае обнаружения не зависящих от Исполнителя обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на качество результатов выполняемых работ или создать невозможность их завершения в установленный Контрактом срок, и сообщить об этом Заказчику в течение 1 (одного) рабочего дня после приостановления выполнения работ.

5.4.7. В течение 1 (одного) рабочего дня информировать Заказчика о невозможности выполнить работы в надлежащем объеме, в предусмотренные Контрактом сроки, надлежащего качества.

5.4.8. В случае, если законодательством Российской Федерации предусмотрены обязательные требования к лицам, осуществляющим

определенные виды деятельности, входящие в состав работ, подлежащих выполнению по Контракту (лицензирование, членство в саморегулируемых организациях, аккредитация и прочее), Исполнитель обязан обеспечить наличие документов, подтверждающих его соответствие, либо привлекаемых им субподрядчиков, требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, в течение всего срока исполнения Контракта. Указанные документы представляются Исполнителем по требованию Заказчика в течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения соответствующего требования.

5.4.9. Представить Заказчику сведения об изменении своего фактического местонахождения в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня соответствующего изменения. В случае непредставления уведомления об изменении адреса фактическим местонахождением Исполнителя будет считаться адрес, указанный в Контракте.

5.4.10. Обеспечить конфиденциальность информации, предоставленной Заказчиком в ходе исполнения обязательств по Контракту, за исключением случаев, когда исполнитель в соответствии с законодательством Российской Федерации обязан предоставлять информацию третьим лицам.

5.4.11. Исполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством Российской Федерации и Контрактом.

6. Гарантии

6.1. Исполнитель гарантирует, что выполняемые работы соответствуют требованиям, установленным в Контракте, обязательным нормам и правилам, регулирующим данную деятельность (ГОСТ, ТУ), а также иным требованиям законодательства Российской Федерации, действующим на момент выполнения работ.

7. Ответственность Сторон

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, установленных Контрактом, Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Контрактом.

7.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Исполнитель вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

Пена в размере 1/300 (одной трехсотой) действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства.

7.3. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, размер штрафа составляет 1000 рублей.

7.4. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик направляет Исполнителю требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Контрактом, в размере 1/300 (одной трехсотой) действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных исполнителем.

7.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа составляет 10 процентов цены Контракта.

7.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа составляет (при наличии в Контракте таких обязательств) 1 000 рублей.

7.7. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контракта, не может превышать цену Контракта.

7.8. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик вправе произвести оплату по Контракту за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени).

7.9. Уплата Стороной неустойки (штрафа, пени) не освобождает ее от исполнения обязательств по Контракту.

7.10. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Контрактом, произошло по вине другой Стороны или вследствие непреодолимой силы, а именно чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: стихийных природных явлений (землетрясений, наводнений, пожаров и т.д.), действий объективных внешних факторов (военных действий, актов органов государственной власти и управления и т.п.), подтвержденных в установленном законодательством порядке, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по Контракту, которые возникли после заключения Контракта, на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Стороной своих обязательств, а также которые Сторона была не в состоянии предвидеть и предотвратить.

8. Обеспечение исполнения Контракта

8.1. Обеспечение исполнения Контракта не предусмотрено.

9. Срок действия, порядок изменения и расторжения Контракта

9.1 Контракт вступает в силу со дня его подписания Сторонами.

9.2. Контракт действует до 31.12.2024. Окончание срока, установленного Контрактом, не освобождает Стороны от выполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, а также от ответственности за нарушение условий Контракта.

9.3. Контракт может быть расторгнут:

по соглашению Сторон;

по решению суда;

в случае одностороннего отказа Стороны контракта от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством.

9.4. Заказчик вправе обратиться в суд в установленном законодательством Российской Федерации порядке с требованием о расторжении Контракта в следующих случаях:

9.4.1. При существенном нарушении Контракта Исполнителем.

9.4.2. В случае просрочки исполнения обязательств по выполнению работ более чем на 5 (пять) календарных дней.

9.4.3. В случае неоднократного нарушения сроков выполнения работ – более двух раз более чем на 3 (три) календарных дня.

9.4.4. В случае существенного нарушения требований к качеству выполненных работ (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков).

9.4.5. В иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

9.5. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения договора подряда, в том числе в следующих случаях:

9.5.1. В любое время до сдачи Заказчику результата работ, уплатив Исполнителю часть установленной цены пропорционально части работ, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Контракта (статья 717 ГК РФ).

9.5.2. Если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению Контракта или выполняет Работы настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным (пункт 2 статьи 715 ГК РФ).

9.5.3. Если во время выполнения работ станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, Заказчик вправе назначить Исполнителю разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении Исполнителем в

назначенный срок этого требования отказаться от исполнения Контракта (пункт 3 статьи 715 ГК РФ).

9.5.4. Если отступления в работах от условий Контракта или иные недостатки результата работ в установленный Заказчиком разумный срок не были устранены Исполнителем либо являются существенными и неустранимыми (пункт 3 статьи 723 ГК РФ).

9.5.5. Если при нарушении Исполнителем конечного срока выполнения работ, указанного в Контракте, исполнение Исполнителем Контракта утратило для Заказчика интерес (пункт 3 статьи 708 ГК РФ, пункт 2 статьи 405 ГК РФ).

9.6. Исполнитель вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с законодательством Российской Федерации.

10. Порядок урегулирования споров

10.1. Все споры и разногласия, возникшие в связи с исполнением Контракта, его изменением, расторжением или признанием недействительным, Стороны будут стремиться решить путем переговоров.

10.2. В случае недостижения взаимного согласия все споры по Контракту разрешаются в суде по месту нахождения истца.

10.3. До передачи спора на разрешение суда Стороны примут меры к его урегулированию в претензионном порядке. Претензия должна быть направлена в письменном виде. По полученной претензии Сторона обязана дать письменный ответ по существу в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты ее получения.

11. Прочие условия

11.1. Все уведомления Сторон, связанные с исполнением Контракта, направляются в письменной форме по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Стороны, указанному в Контракте, или с использованием факсимильной связи, электронной почты с последующим представлением оригинала. В случае направления уведомлений с использованием почты датой получения уведомления признается дата получения отправляющей Стороной подтверждения о вручении второй Стороне указанного уведомления либо дата получения Стороной информации об отсутствии адресата по его адресу, указанному в Контракте. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении 14 (четырнадцати) календарных дней с даты направления уведомления по почте заказным письмом с уведомлением о вручении. В случае отправления уведомлений посредством факсимильной связи и электронной почты уведомления считаются полученными Стороной в день их отправки.

11.2. Контракт составлен в 2 (двух) экземплярах, по одному для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.

11.3. В случае перемены Заказчика по Контракту права и обязанности

Заказчика по Контракту переходят к новому заказчику в том же объеме и на тех же условиях.

11.4. При исполнении Контракта не допускается перемена Исполнителя, за исключением случаев, если новый исполнитель является правопреемником исполнителя по Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

12. Приложения

12.1. Неотъемлемыми частями Контракта являются следующие приложения к Контракту:

12.2. Приложение № 1 «Описание объекта закупки».

12.3. Приложение № 2 Форма Акт приемки выполненных работ.

13. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

Заказчик

Государственная инспекция по охране объектов культурного наследия Новосибирской области
Юридический адрес: 630099, Новосибирская область,
г. Новосибирск, ул. Мичурина, д. 6
Фактический адрес: 630099,
г. Новосибирск, ул. Мичурина, д. 6
e-mail: glookn@nso.ru
ИНН 5406423990
КПП 5406010015406423990
ОГРН 1085406000030
ОКПО 84935173
МФ и НП НСО (ГИО ОКН НСО,
л/с 320010011)
р/с 03221643500000005100
кор. счет. 40102810445370000043
СИБИРСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ //УФК по Новосибирской области
г. Новосибирск
БИК 015004950
ОКТМО 50701001

Исполнитель

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук»
Юридический адрес: 650000, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово,
пр. Советский, 18
ИНН 4207002065
КПП 420501001
ОГРН 1024200718739
ОКПО 16355633
Банк ОТДЕЛЕНИЕ КЕМЕРОВО БАНКА РОССИИ/УФК по Кемеровской области – Кузбассу г. Кемерово
Единый казначейский счет (к/счет):
40102810745370000032
Казначейский счет (р/счет):
03214643000000013900
УФК по Кемеровской области – Кузбассу (ФИЦ УУХ СО РАН, л/с 20396Ц17400)
БИК 013207212
Эл.адрес: kuzbass-gike@mail.ru
Тел. 8(3842) 36 69 04 (приемная),
36 41 29 (экономисты).

Начальник инспекции



/ Е.В. Макавчик

Директор ФИЦ УУХ СО РАН



/ В.Н. Кочетков

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к государственному контракту
от «10» октября 2024 г. № 19

ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

1. Исполнитель выполняет работы по проведению государственной историко-культурной экспертизы:

- выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии курганный могильник Меньшиково-1, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области (далее – памятник археологии курганный могильник Меньшиково-1);

- документации, обосновывающей включение в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации памятника археологии курганный могильник Меньшиково-1;

- выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии поселение Меньшиково-2, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области (далее – памятник археологии поселение Меньшиково-2);

- документации, обосновывающей включение в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации памятника археологии поселение Меньшиково-2;

- выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии Поселение Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области (далее – памятник археологии Поселение Ложка-6);

- документации, обосновывающей включение в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации памятника археологии Поселение Ложка-6,

в целях обоснования целесообразности включения объектов в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации с выдачей акта государственной историко-культурной экспертизы по каждому указанному объекту в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 (далее – Положение).

2. **Срок выполнения работ:** с 10.10.2024 по 20.11.2024 включительно.

3. **Цена Контракта:** 165 000,00 (сто шестьдесят пять тысяч) рублей 00 копеек.

4. **Требования к Исполнителю:**

В качестве экспертов привлекаются:

- физические лица, обладающие научными и практическими знаниями, необходимыми для проведения экспертизы, удовлетворяющие требованиям, предусмотренным подпунктом «а» пункта 3 Положения;

- юридические лица, в трудовых отношениях с которыми состоят не менее 3 физических лиц, предусмотренных подпунктом «а» пункта 3 Положения.

5. **Требования к результату работ:** в качестве результата выполненных работ Исполнитель обязуется передать Заказчику экспертное заключение по каждому объекту в виде акта государственной историко-культурной экспертизы на электронном носителе в формате переносимого документа (PDF), подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью каждого эксперта, проводившего

экспертизу, в случае если в качестве эксперта привлечено юридическое лицо, заключение экспертизы подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью каждого работника, проводившего исследование, и усиленной квалифицированной электронной подписью этого юридического лица со всеми прилагаемыми документами и материалами, предусмотренными Положением.

Подписи сторон:

ЗАКАЗЧИК
Государственная инспекция по охране
объектов культурного наследия
Новосибирской области
Начальник инспекции



Е. В. Макавчик

ИСПОЛНИТЕЛЬ
ФИЦ УУХ СО РАН

Директор



В.Н. Кочетков

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к государственному контракту
от «10» октября 2024 г. № 19

АКТ
ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

г. Новосибирск

«___» _____ 2024 г.

Государственная инспекция по охране объектов культурного наследия Новосибирской области, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице начальника Макавчик Елены Владимировны, действующей на основании Положения о государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Новосибирской области, утвержденного постановлением Правительства Новосибирской области от 29.12.2018 № 576-п, с одной стороны, _____,

_____ , именуемый(ая) в дальнейшем «Исполнитель», в _____ лице _____ , действующего на основании _____ , с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», составили настоящий акт о нижеследующем:

1. В соответствии с государственным контрактом от «___» _____ 2024 года № _____ (далее – Контракт) Исполнитель выполнил обязательства по выполнению работ, а именно:

2. Фактическое качество выполненных работ соответствует (не соответствует) требованиям Контракта:

3. Работы, согласно Контракту, должны быть выполнены в период с «___» _____ 2024 г. по «___» _____ 2024, фактически выполнены с «___» _____ 2024 г. по «___» _____ 2024 г.

4. Недостатки выполненных работ выявлены/не выявлены:

5. Сумма, подлежащая оплате Исполнителю в соответствии с условиями Контракта _____.

6. В соответствии с п. _____ Контракта сумма штрафных санкций составляет _____.

(указывается порядок расчета штрафных санкций).

Общая сумма штрафных санкций составляет:

7. Итоговая сумма, подлежащая оплате Исполнителю с учетом удержания штрафных санкций, составляет _____.

8. Результаты по Контракту за период _____:

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед., руб.	Сумма, руб.
1		Шт.			
				ИТОГО:	

Приложение к Акту: _____

Подписи сторон:

ЗАКАЗЧИК
Государственная инспекция по охране
объектов культурного наследия
Новосибирской области
Начальник инспекции



Е. В. Макавчик

ИСПОЛНИТЕЛЬ
ФИЦ УУХ СО РАН

Директор



В.Н. Кочетков



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЕ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

27.03.2017

№ 49

О включении в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Новосибирской области, выявленных объектов археологического наследия – памятников археологии, расположенных на территории Венгеровского, Колыванского и Куйбышевского районов Новосибирской области

В соответствии со статьями 16.1, 18, 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 5 Закона Новосибирской области от 25.12.2006 № 79-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Новосибирской области», пунктом 9 Положения об управлении по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области, утвержденного постановлением Правительства Новосибирской области от 25.12.2012 № 609-п, на основании письма ГАУ Новосибирской области «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» о выявлении объектов археологического наследия от 24.03.2017 № 394/6,

п р и к а з ы в а ю:

1. Включить в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Новосибирской области, выявленные объекты археологического наследия – памятники археологии, расположенные на территории Венгеровского, Колыванского и Куйбышевского районов Новосибирской области (далее – памятники археологии), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу государственного контроля в сфере охраны объектов культурного наследия управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области (Титовой М.В.) и ГАУ НСО «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» (Грес М.В.) внести соответствующие изменения в перечень выявленных объектов

культурного наследия, расположенных на территории Новосибирской области, подготовить пакет документов в порядке, предусмотренном действующим законодательством, для принятия решения о включении памятников археологии, указанных в приложении к настоящему приказу, в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области за исключением приложения.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. начальника управления



М.В. Титова

Приложение
к приказу управления по государственной
охране объектов культурного наследия
Новосибирской области
от 27.03.2017 № 49

Перечень выявленных объектов археологического наследия – памятников археологии, расположенных на территории Венгеровского, Колыванского и Куйбышевского районов Новосибирской области, включаемых в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Новосибирской области

№ п.п.	Наименование объекта	Местоположение объекта
Венгеровский район		
1	Поселение Автодром-3	Расположено в 3,37 км к востоку-юго-востоку от с. Венгерovo (ориентир – Спасский собор в центре села), в 1,38 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерovo, на водораздельной гривной возвышенности, в 304 м к юго-западу от юго-западного берега оз. Большая Ложка, в берёзовом лесу.
2	Курганный могильник Ахтырка-1	Расположен на территории Вознесенского сельсовета, в 4,2 км к северу-северо-западу от северной окраины с. Вознесенка (перекресток автомобильных дорог «Венгерovo – Вознесенка – Омск» и «Венгерovo – Селикла»), в 6,4 км к югу-юго-западу от юго-западной окраины д. Ахтырка, по обе стороны от автодороги «Вознесенка – Селикла», в 4,2 км по дороге от с. Вознесенка, на вершине гривы Булындина, на пашне.
3	Поселение Ложка-6	Расположено в 1,24 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерovo, на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка.
Колыванский район		
4	Поселение Юрт-Ора-1	Расположено на территории Скалинского сельсовета, на северо-восточной окраине д. Юрт-Ора, в лесной зоне к востоку от деревенского кладбища, а также, частично, на территории реабилитационного центра «Юрт-Ора» ГУВД НСО, в 1,2 км к юго-западу от юго-западной окраины пристани Почта, на высокой террасе левого берега р.Обь.
5	Поселение Юрт-Ора-2	Расположено на территории Скалинского сельсовета, в лесной зоне, начинаясь в северо-восточной части реабилитационного центра «Юрт-Ора» ГУВД НСО, в 0,3 км к северо-востоку от северо-восточной окраины д. Юрт-Ора, в 0,9 км к юго-западу от юго-западной окраины пристани Почта, на высокой террасе левого берега р.Обь, в лесу.

6	Поселение Юрт-Ора-3	Расположено на территории Скалинского сельсовета, в лесной зоне, в 166 м к северо-востоку от восточной части забора реабилитационного центра «Юрт-Ора» ГУВД НСО, в 0,35 км к северо-востоку от северо-восточной окраины д. Юрт-Ора, в 0,62 км к юго-западу от юго-западной окраины пристани Почта, на высокой террасе левого берега р.Обь, в лесу.
Куйбышевский район		
7	Одиночный курган Булатово-10	Расположен на территории Булатовского сельсовета, в 3,6 км к северо-западу от западной окраины с. Булатово, в 0,1 км к северо-востоку от автодороги «Куйбышев – Венгерово», в 0,5 км к югу от линии камыша оз. Горюшино, на вершине водораздельной гривной возвышенности, в небольшом берёзовом колке.
8	Курганный могильник Гжатск-1	Расположен в 3,0 км к западу от с. Гжатск (ориентир – водонапорная башня в центральной юго-восточной части села), в 1,6 км к северо-западу от юго-западной окраины села, в 4,8 км к северу от северо-восточной окраины д. Казатово, на вершине водораздельной гривной возвышенности, обозначенной на топографических картах как «грива Татарская», на краю берёзового колка, частично на пашне.
9	Курганный могильник Грива Увал-2	Расположен на территории Абрамовского сельсовета, в 4,0 км к северо-востоку от д. Осинцево (ориентир – водонапорная башня), в 5,2 км к северо-западу от д. Марково (ориентир – водонапорная башня), в 8,2 км к юго-западу от фермы д. Старогребенщиково, в 75 м к северо-востоку от могильника Грива Увал-1, на склоне северо-восточной оконечности водораздельной гривной возвышенности, на пашне.
10	Курганный могильник Отрадненское-1	Расположен на территории Отрадненского сельсовета, в 2,7 км к северо-востоку от с. Отрадненское (ориентир – водонапорная башня на восточной окраине села), в 3 км к востоку от северной окраины с. Отрадненское, на небольшой вершине водораздельной гривной возвышенности, на пашне.
11	Одиночный курган Отрадненское-2	Расположен на территории Отрадненского сельсовета, в 2,6 км к северо-востоку от с. Отрадненское (ориентир – водонапорная башня на восточной окраине села), в 3,1 км к востоку от северной окраины с. Отрадненское, на небольшой вершине водораздельной гривной возвышенности, на пашне.



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЕ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

29.12.2017

№ 286

Об утверждении особенностей (предмета охраны), границ территории выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии Поселение Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается данный объект

В соответствии со статьями 3.1, 5.1, 9.1, 18, 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 5 Закона Новосибирской области от 25.12.2006 № 79-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Новосибирской области», пунктом 9 Положения об управлении по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области, утвержденного постановлением Правительства Новосибирской области от 25.12.2012 № 609-п «Об утверждении Положения об управлении по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области», на основании «Отчета по результатам работ по определению границ территории выявленного объекта археологического наследия – поселения Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области» от 30.03.2017, выполненного ГАУ Новосибирской области «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить особенности (предмет охраны) выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии Поселение Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области (далее – памятник археологии Поселение Ложка-6), являющиеся основаниями для включения его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и подлежащие обязательному сохранению, согласно приложению № 1.

2. Утвердить границы территории памятника археологии Поселение Ложка-6 согласно приложению № 2.

3. Утвердить особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается памятник археологии Поселение Ложка-6, согласно приложению № 3.

4. Отделу государственного контроля в сфере охраны объектов культурного наследия управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области (Титова М.В.) и ГАУ НСО «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» (Грес М.В.) подготовить документы в порядке, предусмотренном действующим законодательством, для принятия решения о включении памятника археологии Поселение Ложка-6 в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

5. Отделу финансового и технического обеспечения управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области (Курнаева А.А.) обеспечить рассылку настоящего приказа, разместить на официальном сайте управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в разделе «Документы» вкладка «Приказы управления» и опубликовать настоящий приказ в установленном порядке за исключением приложений № 1, № 2.

6. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник управления

А.В. Кошелев

Приложение № 1
к приказу управления по государственной
охране объектов культурного наследия
Новосибирской области
от 29.12.2017 № 286

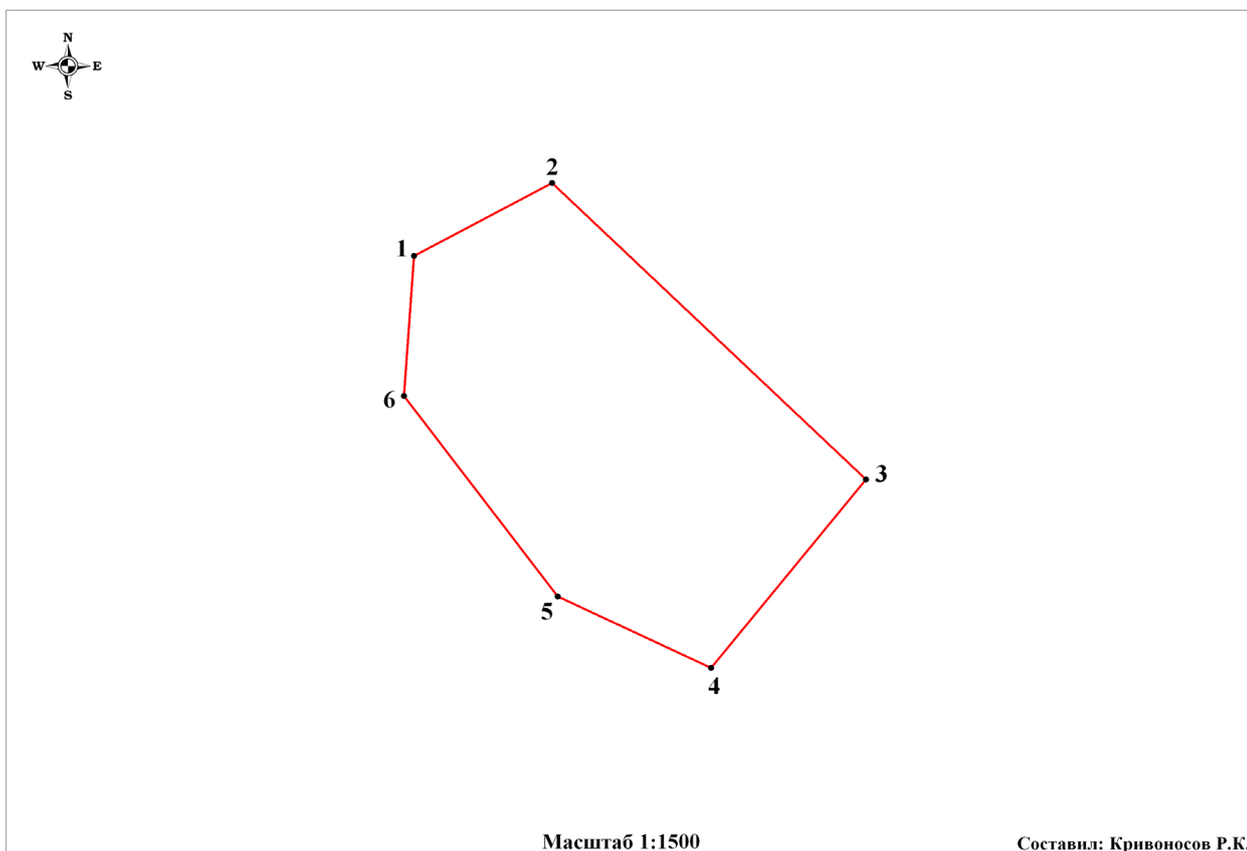
Особенности (предмет охраны) выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии Поселение Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района Новосибирской области, являющиеся основаниями для включения его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и подлежащие обязательному сохранению

Предмет охраны	Территория выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии Поселение Ложка-6 (далее – памятник археологии Поселение Ложка-6), включающая археологический культурный слой, распространяющийся в пределах её границ. Почвенный слой в границах территории памятника археологии Поселение Ложка-6, являющийся археологическим культурным слоем, содержащим археологические конструкции (насыпь), в соответствии с описанием и планом памятника археологии Поселение Ложка-6, а также все движимые предметы (артефакты), связанные с археологическим культурным слоем.
Описание объекта	Памятник археологии Поселение Ложка-6 расположен на вершине и северо-восточном склоне надпойменной террасы юго-западного берега оз. Большая Ложка. Рельефные признаки поселения отсутствуют. Культурный слой распространяется вдоль озерной террасы на расстоянии до 169 м и вглубь террасы от береговой линии до 103 м. На основании материалов археологических исследований памятника, поселение отнесено В.В. Бобровым к пахомовской культуре эпохи поздней бронзы. Современное состояние памятника археологии Поселение Ложка-6 аварийное. В 2016 г. вся территория поселения распахана под лесопосадки. Распашка проведена траншеями шириной до 0,5 м, на глубину 10 – 15 см, расстояние между траншеями 1,5 – 2 м. По территории поселения проходит лесная дорога, ведущая вокруг озера. Площадь территории памятника археологии Поселение Ложка-6 составляет 14755,37 кв.м.
Местоположение объекта	Новосибирская область, Венгеровский район, Венгеровский сельсовет, с. Венгерovo. Памятник археологии Поселение Ложка-6 расположен в 1,24 км. на юго-восток от северо-восточной окраины с. Венгерovo, на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка.

Приложение № 2
к приказу управления по
государственной охране объектов
культурного наследия
Новосибирской области
от 29.12.2017 № 286

**Границы территории
выявленного объекта археологического наследия – памятника археологии
Поселение Ложка-6, расположенного на территории Венгеровского района
Новосибирской области
(далее – объект археологического наследия)**

1. Карта (схема) границ территории объекта археологического наследия:



2. Текстовое описание границ территории объекта археологического наследия:

Границы территории объекта археологического наследия проходят по линии, закрепленной на местности 6-ю точками. Общий периметр границ территории объекта археологического наследия составляет 479,98 м. Площадь территории объекта археологического наследия составляет 14755,37 кв.м.

Сведения о частях границы		
Обозначение части границы		Описание прохождения
от точки	до точки	
Точка 1 имеет координаты X= 560687.50 Y= 2191109.21 (55°40'52.78" 76°47'49.74") Дирекционный угол 61°39'10"	Точка 2 имеет координаты X= 560712.90 Y= 2191156.29 (55°40'53.63" 76°47'52.41")	Расстояние 53.49 м
Точка 2 имеет координаты X= 560712.90 Y= 2191156.29 (55°40'53.63" 76°47'52.41") Дирекционный угол 134°02'59"	Точка 3 имеет координаты X= 560609.71 Y= 2191262.96 (55°40'50.34" 76°47'58.60")	Расстояние 148.41 м
Точка 3 имеет координаты X= 560609.71 Y= 2191262.96 (55°40'50.34" 76°47'58.60") Дирекционный угол 218°41'14"	Точка 4 имеет координаты X= 560544.05 Y= 2191210.38 (55°40'48.19" 76°47'55.64")	Расстояние 84.12 м
Точка 4 имеет координаты X= 560544.05 Y= 2191210.38 (55°40'48.19" 76°47'55.64") Дирекционный угол 295°29'03"	Точка 5 имеет координаты X= 560568.94 Y= 2191158.16 (55°40'48.97" 76°47'52.63")	Расстояние 57.85 м
Точка 5 имеет координаты X= 560568.94 Y= 2191158.16 (55°40'48.97" 76°47'52.63") Дирекционный угол 323°09'27"	Точка 6 имеет координаты X= 560638.77 Y= 2191105.84 (55°40'51.21" 76°47'49.59")	Расстояние 87.26 м
Точка 6 имеет координаты X= 560638.77 Y= 2191105.84 (55°40'51.21" 76°47'49.59") Дирекционный угол 3°57'21"	Точка 1 имеет координаты X= 560687.50 Y= 2191109.21 (55°40'52.78" 76°47'49.74")	Расстояние 48.85 м

3. Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной (поворотной) точки	Дир УГ (г.м.с)	Длина (м)	Координаты характерных (поворотных) точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS- 84)		Координаты характерных (поворотных) точек в местной системе координат (МСК НСО)	
			Широта	Долгота	X (м)	Y (м)
1	61 39 10	53.49	55°40'52.78"	76°47'49.74"	560687.50	2191109.21
2	134 02 59	148.41	55°40'53.63"	76°47'52.41"	560712.90	2191156.29
3	218 41 14	84.12	55°40'50.34"	76°47'58.60"	560609.71	2191262.96
4	295 29 03	57.85	55°40'48.19"	76°47'55.64"	560544.05	2191210.38
5	323 09 27	87.26	55°40'48.97"	76°47'52.63"	560568.94	2191158.16
6	3 57 21	48.85	55°40'51.21"	76°47'49.59"	560638.77	2191105.84

Приложение № 3
к приказу управления по государственной
охране объектов культурного наследия
Новосибирской области
от 29.12.2017 № 286

ОСОБЫЙ РЕЖИМ

**использования земельного участка, в границах которого располагается
выявленный объект археологического наследия – памятник археологии
Поселение Ложка-6, расположенный на территории Венгеровского
района Новосибирской области**

Особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается выявленный объект археологического наследия – памятник археологии Поселение Ложка-6, расположенный на территории Венгеровского района Новосибирской области (далее – памятник археологии Поселение Ложка-6), в пределах координат характерных (поворотных) точек границ территории объекта археологического наследия:

1. Запрещается:

1) изменение правового режима земельного участка по решениям исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления без согласования с органом исполнительной власти Новосибирской области, уполномоченным в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (далее – региональный орган охраны объектов культурного наследия);

2) предоставление земельного участка по решениям исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления без согласования с региональным органом охраны объектов культурного наследия;

3) проведение работ по выявлению и изучению памятника археологии Поселение Ложка-6 (далее – археологические полевые работы), в том числе любых работ с полным или частичным изъятием археологических находок без разрешения (открытого листа) на право проведения работ определенного вида на объекте археологического наследия, выдаваемого в порядке, установленном Правительством Российской Федерации;

4) проведение изыскательских работ, земляных работ, строительных работ, мелиоративных работ, 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), иных работ за исключением проведения таких работ при условии реализации раздела об обеспечении сохранности памятника археологии Поселение Ложка-6 в проекте проведения указанных работ или при условии реализации проекта обеспечения сохранности памятника археологии Поселение Ложка-6 либо при условии реализации плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых

работ на памятник археологии Поселение Ложка-6, получивших положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы и согласованных региональным органом охраны объектов культурного наследия;

5) производство сельскохозяйственных работ и распашка земельного участка в границах территории памятника археологии Поселение Ложка-6.

2. Условия доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту археологического наследия устанавливаются региональным органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственником или иным законным владельцем земельного участка, в границах которого, в пределах координат характерных (поворотных) точек границ территории, располагается памятник археологии Поселение Ложка-6.

Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Новосибирской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 18.11.2024, поступившего на рассмотрение 18.11.2024, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 1	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 2
18.11.2024г. № КУВИ-001/2024-280803050			
Кадастровый номер:		54:04:020405:1217	
Номер кадастрового квартала:		54:04:020405	
Дата присвоения кадастрового номера:		01.01.2001	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		данные отсутствуют	
Местоположение:		Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Венгеровский, МО Новотартасского сельсовета, ур.Венгеровское № 1.	
Площадь, м2:		9240000	
Кадастровая стоимость, руб:		15338400	
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:		54:04:020405:1243, 54:04:000000:128, 54:04:000000:846, 54:04:000000:466, 54:04:000000:886, 54:04:000000:887	
Категория земель:		Земли лесного фонда	
Виды разрешенного использования:		для ведения лесного хозяйства	
Статус записи об объекте недвижимости:		Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:		Граница земельного участка состоит из 2 контуров. Сведения, необходимые для заполнения раздела: 2 - Сведения о зарегистрированных правах, отсутствуют.	
Получатель выписки:		Веретенников Алексей Васильевич	

	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
полное наименование должности		инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

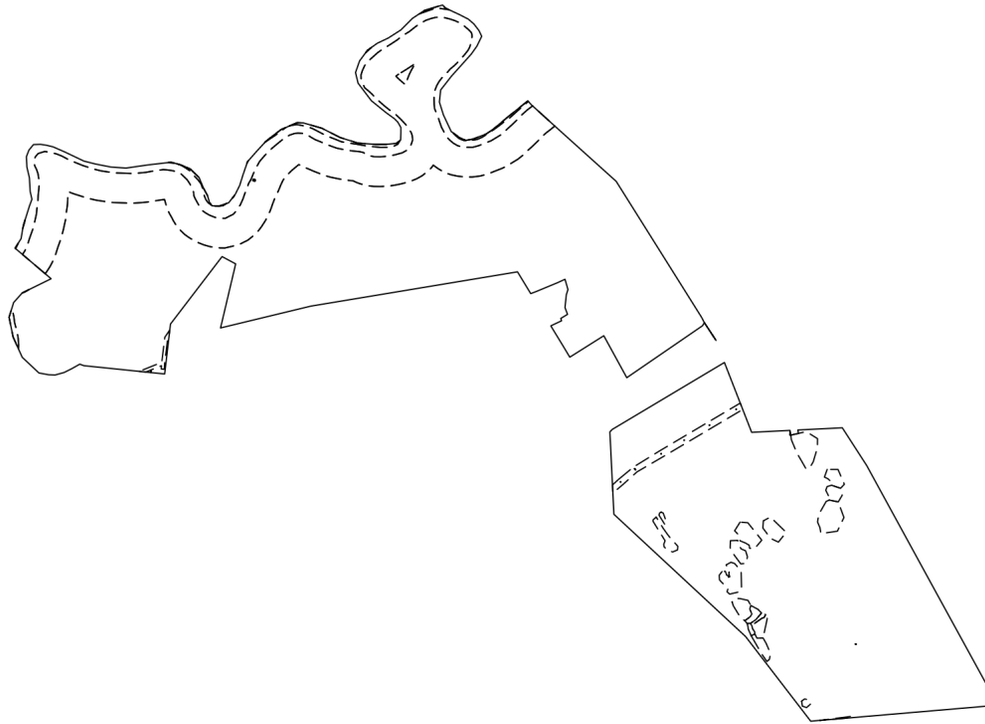
Земельный участок			
вид объекта недвижимости			

Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 2
--------------------	---------------------------	-------------------	-------------------------

18.11.2024г. № КУВИ-001/2024-280803050

Кадастровый номер: 54:04:020405:1217

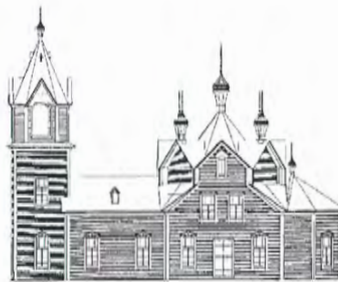
План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:50000 Условные обозначения:

полное наименование должности	инициалы, фамилия
-------------------------------	-------------------


ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 009F0BDC181A023B64597F1E2579BEFB50
Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ
Действителен: с 02.08.2024 по 26.10.2025



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ
«НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
ЦЕНТР ПО СОХРАНЕНИЮ
ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ»**

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник государственного автономного учреждения
Новосибирской области «Научно-производственный центр
по сохранению историко-культурного наследия
Новосибирской области»



_____ Артюкова Т.А.

«22» _____ 2019 г.

**КУЗНЕЦОВА
ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА**

О Т Ч Е Т

**об археологических разведках на территории Болотнинского,
Венгеровского, Искитимского, Купинского, Маслянинского,
Мошковского, Новосибирского, Тогучинского, Чановского,
Черепановского районов, г. Новосибирск, г. Бердск Новосибирской
области в 2016 году.**

Том I (текст)

Открытый лист от 27.05.2016 г. №547

Новосибирск 2019

Аннотация.

Отчет. 3 тома. Том 1 – текст (основная часть) 199 с.; Том 2 – список иллюстраций и альбом иллюстраций, рис. 1 – 204 – 155 с.

Ключевые слова: *Мониторинг. Объект археологического наследия. Новосибирская область. Поселение. Могильник. Городище. Топографическая съёмка. Граница территории объекта археологического наследия.*

Характер и место производства работ – Новосибирская область, Венгеровский, Искитимский, Новосибирский, Чановский районы, г. Новосибирск и г. Бердск Новосибирской области мониторинг состояния объектов археологического наследия, установление границ территории археологических объектов.

Объекты исследования 2016 г. – объекты культурного наследия – памятники археологии, находящиеся на государственной охране.

Цель работы – плановый мониторинг состояния объектов археологического наследия, имеющих категорию, как выявленных объектов культурного наследия, так и объектов культурного наследия федерального значения; топографическая съёмка земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия и установление границ территории объектов (Венгеровский, Чановский районы, г. Новосибирск) и подготовка учетной документации для последующего включения памятников в единый государственный реестр объектов культурного наследия, а также внесения границ территории археологических объектов в единый государственный реестр объектов недвижимости. Работы проводил отряд государственного автономного учреждения Новосибирской области «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» (ГАУ НСО НПЦ) (начальник отряда – главный научный сотрудник – начальник отдела научного учета ГАУ НСО НПЦ Е.А. Кузнецова, открытый лист от 27.05.2016 г. № 547). Финансирование работ осуществлялось за счет средств государственного задания ГАУ НСО НПЦ на 2016 год.

СОДЕРЖАНИЕ

	СПИСОК УЧАСТНИКОВ (ОСНОВНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ) РАБОТ	5
	ВВЕДЕНИЕ	6
	МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ	8
ГЛАВА 1.	ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РАЙОНОВ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ	15
1.1.	Венгеровский район Новосибирской области.	15
1.2.	Искитимский район Новосибирской области.	16
1.3.	Новосибирский район Новосибирской области.	18
1.4.	Чановский район Новосибирской области.	19
1.5.	г. Новосибирск Новосибирской области.	20
1.6.	г. Бердск Новосибирской области.	21
ГЛАВА 2.	РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ИСТОРИИ ИССЛЕДОВАНИЯ РАЙОНОВ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ.	21
2.1.	Краткая история археологических исследований на территории Венгеровского района Новосибирской области.	21
2.2.	Краткая история археологических исследований на территории Искитимского района Новосибирской области.	27
2.3.	Краткая история археологических исследований на территории Новосибирского района Новосибирской области.	36
2.4.	Краткая история археологических исследований на территории Чановского района Новосибирской области.	38
2.5.	Краткая история археологических исследований на территории г. Новосибирска Новосибирской области.	42
2.6.	Краткая история археологических исследований на землях г. Бердска Новосибирской области.	51
ГЛАВА 3.	АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ВЕНГЕРОВСКОГО, ИСКИТИМСКОГО, НОВОСИБИРСКОГО, ЧАНОВСКОГО РАЙОНОВ, г.	56

	НОВОСИБИРСКА и г. БЕРДСКА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ	
3.1	Археологические исследования на территории Венгеровского района Новосибирской области.	56
3.2	Археологические исследования на территории Искитимского района Новосибирской области.	95
3.3	Археологические исследования на территории Новосибирского района Новосибирской области.	99
3.4	Археологические исследования на территории Чановского района Новосибирской области.	129
3.5	Археологические исследования на территории г. Новосибирска Новосибирской области.	135
3.6	Археологические исследования на территории г. Бердска Новосибирской области.	142
	ЗАКЛЮЧЕНИЕ	150
	Текстовое приложение 1. Список сокращений.	152
	Текстовое приложение 2. Литература	154
	Текстовое приложение 3. Отчеты о полевых исследованиях.	155
	Текстовое приложение 4. Основные сведения (формуляры) об объектах исследований.	166
	ТОМ 2. АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ (рисунки 1 -205).	

СПИСОК УЧАСТНИКОВ (ОСНОВНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ) РАБОТ

В работе отряда принимали участие следующие сотрудники ГАУ НСО «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области»:

Главный научный сотрудник-начальник отдела научного учета *Кузнецова Елена Анатольевна*;

Главный научный сотрудник-начальник отдела археологии, к.и.н., *Сумин Владимир Анатольевич*;

Научный сотрудник отдела научного учета *Ануфриев Дмитрий Евгеньевич*;

Научный сотрудник отдела археологии *Князев Александр Орестович*;

Руководитель группы геодезии и картографии отдела археологии *Кравченко Евгений Витальевич*;

Ведущий инженер группы геодезии и картографии отдела археологии *Тиверёв Виталий Борисович*;

Геодезист первой категории группы геодезии и картографии отдела археологии *Кривоносов Роман Константинович*;

Инженер отдела археологии *Ядрышников Александр Николаевич*;

Водитель *Бирюков Виктор Михайлович*.

В составлении научного отчета принимали участие следующие сотрудники ГАУ НСО «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области»:

Главный научный сотрудник-начальник отдела научного учета *Кузнецова Елена Анатольевна*;

Главный научный сотрудник-начальник отдела археологии, к.и.н., *Сумин Владимир Анатольевич*;

Научный сотрудник отдела археологии *Князев Александр Орестович*;

Руководитель группы геодезии и картографии отдела археологии *Кравченко Евгений Витальевич*;

Ведущий инженер группы геодезии и картографии отдела археологии *Тиверёв Виталий Борисович*;

Геодезист первой категории группы геодезии и картографии отдела археологии *Кривоносов Роман Константинович*;

Инженер отдела археологии *Ядрышников Александр Николаевич*;

Введение.

В полевой сезон 2016 года экспедиционным отрядом государственного автономного учреждения Новосибирской области «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» (далее ГАУ НСО НПЦ) под руководством автора отчета были произведены археологические полевые работы на территории Венгеровского, Искитимского, Новосибирского, Чановского районов, г. Новосибирска и г. Бердска Новосибирской области.

На территории Болотнинского, Купинского, Маслянинского, Мошковского, Тогучинского, Черепановского районов Новосибирской области в полевой сезон 2016 года каких-либо археологических полевых работ не производилось.

Работы 2016 г. выполнялись на основании государственного задания ГАУ НСО НПЦ на 2016 год.

Работы проводились по **Открытому листу** от 27.05.2016 № 547, выданному Министерством Культуры Российской Федерации на имя Кузнецовой Елены Анатольевны, на право проведения археологических полевых работ на территории Болотнинского, Венгеровского, Искитимского, Купинского, Маслянинского, Мошковского, Новосибирского, Тогучинского, Чановского, Черепановского районов, г. Новосибирск, г. Бердск Новосибирской области.

В процессе работ решались следующие исследовательские задачи:

- поиск объектов археологического наследия состоящих на учете в ГАУ НСО «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области», обследование их современного состояния, уточнение привязок на местности и сравнение с имеющимся картографическим и плановым материалом, в случае необходимости фиксация местоположения при помощи портативного GPS-приемника в системе координат WGS-84 для последующего нанесения на электронную карту, фотофиксация отдельных объектов археологического памятника и составление (по итогам работ) актов технического состояния;
- описание и создание инженерно-топографических планов земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия, не имеющими планов, либо не соответствующих действительности;
- осуществление мероприятий по установлению границ объектов археологического наследия.

В результате проведенных работ:

А) В Венгеровском районе Новосибирской области:

Обследовано современное состояние **30** объектов археологического наследия, на **3** из них проведены работы по созданию инженерно-топографические планы, на **3** проведены работы по установлению границ объектов археологического наследия.

Б) В Искитимском районе Новосибирской области:

Обследовано современное состояние **2** объектов археологического наследия, на **2** проведены работы по установлению границ объектов археологического наследия.

В) В Новосибирском районе Новосибирской области:

Обследовано современное состояние **15** объектов археологического наследия, на **15** проведены работы по установлению границ объектов археологического наследия.

Г) В Чановском районе Новосибирской области:

Обследовано современное состояние **2** объектов археологического наследия, на **2** проведены работы по созданию инженерно-топографические планы, на **2** проведены работы по установлению границ объектов археологического наследия.

Д) В черте г. Новосибирска Новосибирской области:

Обследовано современное состояние **5** объектов археологического наследия, на **5** проведены работы по созданию инженерно-топографические планы, на **5** проведены работы по установлению границ объектов археологического наследия.

Е) На землях г. Бердск Новосибирской области:

Обследовано современное состояние **4** объектов археологического наследия.

Таким образом, всего, в перечисленных районах, был осуществлен осмотр **58** объектов археологического наследия. Было создано **10** инженерно-топографических планов земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия, проведены работы по установлению границ **27** объектов археологического наследия.

Общая площадь съемки, в процессе создания инженерно-топографических планов земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия, составила **13,21** га, из них:

- Венгеровский район 3,1 га;
- В черте г. Новосибирска 1,25 га;
- Чановский район 8,86 га

Новых объектов археологического наследия не выявлено.

Археологические полевые работы и составление отчета проводились в соответствии с «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Задачи, стоявшие перед нами в полевой сезон 2016 года можно в целом разделить на три типа:

1. Мониторинг и инвентаризация объектов археологического наследия.
2. Создание инженерно-топографических планов земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия.
3. Проведение работ по установлению границ земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия.

В соответствии с поставленными исследовательскими задачами выполнение работ подразделялось на три этапа:

1. Предварительные работы. На стадии предварительных (архивно-библиографических) работ были проанализированы:

- климатические, ландшафтные и прочие особенности районов предстоящих работ;
- публикации результатов археологических исследований предшествующих лет (**список литературы и отчетов о полевых исследованиях**);

- отчеты о полевых исследованиях на территории районов предстоящих работ, хранящихся в архиве Института археологии РАН в г. Москве (**список литературы и отчетов о полевых исследованиях**);

- материалы архива ГАУ НСО «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» (паспорта, учетные карточки на объекты и памятники археологии, поставленные на государственный учет и охрану, копии имеющихся в архиве отчетов о полевых исследованиях (**список литературы и отчетов о полевых исследованиях**);

- копии отчетов о полевых исследованиях, хранящихся в архивах Института археологии и этнографии СО РАН, Новосибирского государственного краеведческого музея (НГКМ) и археологической лаборатории Новосибирского государственного педагогического университета (НГПУ);

На основании анализа вышеперечисленных источников уже на стадии предварительных работ появлялись следующие результаты:

- определения участков наиболее перспективных с точки зрения поиска выявленных ранее, но необнаруженных из за неудовлетворительных привязок историко-культурных объектов на исследуемой площади;

○ выявление закономерностей расположения объектов культурного наследия в зависимости от ландшафтно-топографической ситуации и на основе анализа истории исследования прилегающих территорий.

Для рационального ведения изысканий выработывалась методики проведения полевых работ для каждого конкретного участка, в зависимости от его конфигурации (площадной или линейный объект), геоботанического зонирования (лесная или лесостепная зона) и ландшафтно-топографической характеристики.

Результаты этих работ отражены в Главах 1 и 2 настоящего отчета и соответствующих приложениях.

2. Полевые работы.

На стадии осуществления данного этапа перед нами стояло три задачи:

1. Инвентаризация и мониторинг объектов археологического наследия.

Для выполнения этой задачи проводились следующие виды работ:

- поиск объектов археологического наследия с использованием имеющегося архивного и картографического материала;

- обследование их современного состояния, сравнение с имеющимся плановым материалом (планы памятников предыдущих лет съемки, если таковые имелись), изучение микрорельефа, осмотр обнажений, поиск подъемного материала;

- уточнение привязок на местности и сравнение с имеющимся картографическим и плановым материалом;

- фиксация, при необходимости, местоположения при помощи портативного GPS-приемника в системе координат WGS-84 для последующего нанесения на электронную карту;

- фотофиксация отдельных объектов археологического памятника.

Подъемный материал, в случае обнаружения, фиксировался на местности при помощи цветных маркеров (флажков). Затем проводился количественный подсчет и общее описание характерных особенностей распространения артефактов (единичные находки, скопление, плотность распространения материалов и т.д.).

Такие артефакты как кости или неорнаментированные обломки керамики, либо небольшие фрагменты орнаментированной керамики, описывались словесно в полевом дневнике и оставлялись на месте обнаружения. В процессе работ проводился общий количественный учет и словесное описание артефактов в полевом дневнике.

3. Создание инженерно-топографических планов земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия и установление их границ.

Целью инженерно-геодезических изысканий на объектах археологического наследия является создание топографических планов земельных участков, на которых расположены памятники, в масштабе М 1:500 или 1:1000, (наиболее крупные объекты - 1:2000) с сечением горизонталей 0,5 м в Балтийской системе высот и системе координат, принятой для ведения кадастра на территории Новосибирской области (МСК НСО).

Перечень нормативных документов и материалов для выполнения инженерно-геодезических работ:

1. Инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000 и 1:500. ГКИНП -02-033-82
2. Инструкция по развитию съемочного обоснования и съемке ситуации рельефа с применением глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС и GPS, ГКИНП (ОНТА)-02-262-02
3. Инструкция о порядке контроля и приемки геодезических, топографических и картографических работ, ГКИНП – 17 – 004 – 99, М., ЦНИИГАиК, 1999 г.;
4. Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5 000, 1:2 000, 1:1 000 и 1:500, М.Недра, 1989 г.;
5. Инструкция по охране геодезических знаков. Москва, 1984 г.
6. Инструкция по составлению технических отчетов о геодезических, астрономических, гравиметрических и топографических работах. М., 1971.
7. Правила по технике безопасности на топографо-геодезических работах (ПТБ-88) М., 1988.
8. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации. Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

Общая технологическая схема создания топографического плана М 1:500 (М 1:1000) на памятнике археологического наследия состоит из следующих процессов:

1. Получение координат и отметок пунктов государственной геодезической сети.
2. Рекогносцировка местности, визуальный осмотр территории памятника, сопоставление реальной ситуации с имеющимся планово-картографическим материалом (планы памятников предыдущих лет съемки, если таковые имелись), составление абрисов, установление и согласование границ и площади съемки археологического объекта археологом и геодезистом.

3. Создание планово-высотного съемочного обоснования, закладка (закрепление на местности) твердых базисных точек теодолитного хода (Тх), т.е. точек съемочного обоснования, которые, после определения их координат в системе координат кадастровой единицы, превращаются в опорные межевые знаки – ОМЗ.

4. Топографическая съемка местности, съемка плана археологического памятника в условной системе координат (при этом съемка отдельных участков памятника может производиться с различных точек съемочного обоснования – точек теодолитного хода). Съемка плана памятника производится в соответствии с требованиями к тахеометрической съемке масштаба 1 : 500 и 1 : 1000 и оформлению чертежа (плана) границ земельного участка, т.е. со съёмкой рельефа, контуров лесных насаждений, дорог, береговых террас, зданий и т.д., а также, собственно, археологических объектов.

5. Определение координат точек съемочного обоснования (Тх) в кадастровой системе координат (с уравниванием при необходимости теодолитного хода).

6. Камеральная обработка результатов полевых измерений.
7. Создание цифрового топографического плана памятника.
8. Полевой и камеральный контроль инженерно-геодезических работ.
9. Окончательное оформление материалов.

В качестве геодезической основы для создания планово-высотного обоснования были использованы пункты Государственной геодезической сети.

В целях создания планово-высотного съемочного обоснования на месте проведения инженерно-геодезических работ закладывались не менее двух временных реперов: Тх-1 и Тх-2 и т.д.

Места закладки пунктов выбирались с условием:

- обеспечения нормальных условий наблюдений, отсутствие закрытости и отражающих поверхностей;
- обеспечения долговременной сохранности центра и взаимной видимости;
- отсутствия вблизи пунктов (до 1-2 км) мощных источников излучения;
- закрытость горизонта на пунктах должна быть не более 15°;
- обеспечения доступа к пункту в любое время, независимо от погодных условий.

Съемочное обоснование развивалось с использованием спутниковых технологий методом построения сети согласно требованиям «Инструкции по развитию съемочного обоснования и съемке ситуации и рельефа с применением глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС и GPS» ГКИНП (ОНТА) – 02-262-02.

При производстве GPS/GLONASS-измерений применялся статический способ, который обеспечивает наивысшую точность измерений.

Способ предполагает, что измерения выполняются одновременно между двумя и более неподвижными приемниками продолжительный период времени. За время измерений изменяется геометрическое расположение спутников, которое играет значительную роль в фиксации неоднозначности. Большой объем измерений позволяет зафиксировать пропуски циклов и правильно их смоделировать.

Обработка и уравнивание спутниковых измерений производилась в специализированной программе Topcon Tools.

Тахеометрическая съемка планов земельных участков велась с помощью электронных тахеометров «SOKKIA» SET 530RK3-33, SOKKIA SET 530RK3 и осуществлялись руководителем сектора геодезии и картографии ГАУ НСО НПЦ Е.В. Кравченко, ведущим инженером-геодезистом В.Б. Тиверёвым и инженером-геодезистом 1 категории Р.К. Кривоносовым совместно со специалистом-археологом, непосредственно определяющим рельефные особенности и границы территории археологических объектов. В качестве точек съемки использовались закрепленные точки плано-высотного съемочного обоснования, а также, при необходимости, временные точки (TZ), полученные методом полярной засечки с использованием тахеометра. Определение координат границ объектов археологического наследия проводилось с помощью высокоточной GPS аппаратуры SOKKIA GRX1, GPS-приёмников Topcon GB-1000 и Topcon HiPer ведущим инженером-геодезистом В.Б. Тиверёвым и инженером-геодезистом 1 кат. Р.К. Кривоносовым. Координаты границ археологических объектов определены в системе координат Новосибирской области, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости, с дополнительным пересчетом в систему координат WGS-84. Одновременно с производством съемки велись зарисовки (абрисы) ситуации, всех археологических объектов и рельефа местности. Одновременно данные записывались в журнал установленного образца. В дальнейшем данные абрисы и журналы использовались при создании топографических планов. Плано-высотное съемочное обоснование уравнивалось в программе CREDO_DAT v.3.12.

При развитии съемочной сети теодолитным ходом допускалась предельная относительная ошибка положения точки не более 1:1 000. Предельная ошибка измерения углов принималась $f\beta = \pm 1,0'\sqrt{n}$, n-число измеренных углов замкнутого полигона.

Допустимая погрешность в превышениях съемочного обоснования допускалась $f_h = 0,04P/\sqrt{n}$, P-периметр полигона или длина теодолитного хода. Высоты съемочных точек определялись тригонометрическим нивелированием ($h = S^x \tan(a)$).

С одной из точек съемочного обоснования определялся азимут на ближайшие населенные пункты и объекты археологии с определением расстояния по карте или GPS-приемнику.

Камеральные работы по созданию инженерно-топографических планов земельных участков, занимаемых памятниками, проводились в соответствии с методикой расчетов в программе CREDO-DAT v. 3.12, где проводился расчет теодолитного хода, координат и отметок пикетов.

Эти работы включали в себя следующее:

- построение плана археологического памятника в системе координат МСК НСО (в ГИС MapInfo);
- определение обоснованных границ земельного участка, занимаемого археологическим памятником (в ГИС MapInfo Professional v.10.5.2);
- определение координат поворотных точек границ земельного участка, занимаемого археологическим памятником (в ГИС MapInfo Professional v.10.5.2);
- составление чертежа границ земельного участка, занимаемого археологическим памятником, определение географических контуров границ участка, в том числе, площади и периметра (в ГИС MapInfo Professional v.10.5.2 с использованием ПП «Межевание»).

Построение плана проводилось в программе MapInfo Professional v.10.5.2 в соответствии с условными знаками для планов М 1:500 и М 1:1000, и в соответствии с требованиями методики полевых археологических работ.

Рисовка рельефа проводилась в программе SURFER v.8.0 с использованием метода построения горизонталей Radial Basis Functions с последующим экспортом файла в программу MapInfo Professional v.10.5.2 и обработкой в соответствии с условными знаками.

Определение предварительных границ территории объектов археологического наследия проведены в соответствии с «Методикой определения границ территорий объектов археологического наследия», рекомендованной Письмом Министерства культуры РФ № 12-01-39/05-АБ от 27 января 2012 г., с учетом материалов проводившихся ранее исследовательских археологических работ, отраженных в отчетах о проведении полевых археологических работ и на основании обследования территорий объектов археологического наследия, проведенных в текущем году.

При определении границ объектов археологического наследия учитывались рельефные особенности территории их расположения, визуальные границы видимых археологических сооружений, а также в некоторых случаях, территория распространения археологического подъемного материала и результаты шурфовки.

В процессе проведения всех полевых работ руководителем отряда велись дневниковые записи с характеристиками исследованных объектов, протоколами фотофиксации и описанием этапов исследований.

Фотофиксация производилась на цифровые камеры с использованием масштабной рейки высотой 2 или 3 м. Определение географических координат осуществлялось с помощью специального геодезического оборудования – геодезические спутниковые GPS/ГЛОНАСС приемники, в системе координат, установленной для ведения кадастра объектов недвижимости на территории Новосибирской области (МСК НСО).

По итогам полевых и камеральных археологических и геодезических работ 2016 года, проведенных под руководством автора отчета, была подготовлена научная и научно-учетная документация. Данная документация включает в себя:

- акты обследования состояния археологических объектов, для предоставления в Управление по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области;
- учетную документацию по археологическим объектам, представленную в виде отчетов об определении границ на каждый из объектов археологического наследия, с последующей их передачей в Управление ГО ОКН НСО для подготовки приказов об утверждении границ, предмета охраны и особого режима использования земельного участка, занимаемого объектами археологического наследия;
- итоговый отчет о результатах исследовательских археологических работ в ОПИ ИА РАН.

По итогам полевых работ в архив ГАУ НСО НПЦ переданы:

- 1) полевые материалы (полевой дневник);
- 2) фотографии отдельных видов обследованных объектов археологического наследия (в электронном виде);
- 3) планы археологических памятников М 1:500 и М 1: 1 000 на бумажном носителе и в электронном виде;
- 4) вторые экземпляры отчетов по определению границ территории объектов археологического наследия, на которых проводились работы в текущий полевой сезон.

Копия отчета сдана в архив Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области.

Глава 1. Геоморфологические характеристики районов проведения работ на территории Новосибирской области.

1.1. Венгеровский район Новосибирской области.

Венгеровский район – расположен на северо–западе области - в бассейне рек Тартаса и Оми. Общая площадь района – 6,4 тыс. кв. км (**Рисунок 1**).

Поверхность района – равнина, нарушаемая гривами, выраженными наиболее чётко в южной части. Абсолютные отметки максимальны на севере - 120 м, на юге – 105 м. Долина Оми заметно понижена относительно окружающей местности.

Район пересекает подтаёжную, северо– и южнолесостепную подзоны, что определяет неоднородность его климатических характеристик.

Речная сеть развита относительно хорошо. К крайнему югу протекает р. Омь (90 км) с правыми притоками Тартас и Кама. На северо–западе - р. Изес, правый приток Тартаса, на востоке – р. Урез, его левый приток.

Омь протекает в узком глубоком русле по широкой долине, достигающей местами 5 – 6 км. Ширина русла Оми в межень составляет 50 м, в паводок – 65 м, средняя глубина на плёсах – 1, 5 м, на перекатах – 0,6 м.

Тартас у с. Венгерово имеет ширину в межень 20 – 30 м, глубину на плёсах до 2,0 м. Долины рек в среднем и нижнем течениях хорошо выражены. Омь и Тартас в нижнем течении – типично равнинные реки с хорошо выраженным весенне–летним половодьем, летне–осенней и низкой зимней меженью.

Половодье на Оми и Тартасе продолжается с 10 - 15 апреля до начала – середины июля. Летне-осенняя межень длится с середины июля до начала октября. В период летне-осенней межени сток малых рек (Кама, Изес, Урез) может полностью прекратиться.

В районе имеется до 300 озёр, наиболее крупные: Гагауч, Тюсьмень, Тахтамыр, Чумбай, Байдово, Кузенкуль, Улугуль. Все озёра пресные.

Заболоченность ниже, чем в Кыштовском и Северном районах, однако достаточно высокая: на юге – по Тартасу, Урезу и Каме – 30 - 50 %, на севере – 40 – 50 %.

В геологическом строении территории района принимают участие озёрно–аллювиальные отложения павлодарской свиты, представленные серыми мелкозернистыми песками и бурыми плотными глинами мощностью до 10 м. Глины имеют твёрдую, полутвёрдую консистенцию, слабонабухающие, малосжимаемые. Глубина залегания от 1 до 30 м.

Первые надпойменные террасы рек Оми и Тартаса сложены с поверхности бурыми непросадочными суглинками.

Основная часть района находится в лесостепи, лишь северная окраина его заходит в зону мелколиственных лесов – подтайгу. Остепнённые луга (мятликовые, вейниковые) приурочены к наиболее повышенным частям рельефа, выделяясь островками лугов. На заболоченных пространствах преобладают травяные осоково–тростниковые займища и кочкарные осоковые и осоково–вейниковые болота. На севере – обширные травяно–гипновые болота с участием верховых сфагновых мхов.

Болота окаймлены полосой болотно–солончаковых и солонцово–солончаковых лугов – осоково–лисохвостовыми, полевицевыми, лисохвосто–ячменевыми, овсянцевыми с овсяницей красной, пырейными и бескильничевыми.

На луговых солонцах – типчаково–мятликовые остепнённые луга (с участием полыней, солонечника двуцветного) в виде небольших пятен среди солончаковых лугов по периферии озёрных и болотных впадин.

На лесных полянах – разнотравно–коротконожковые и разнотравно–вейниковые луга, используемые преимущественно как сенокосные угодья.

Площадь лесного фонда района – 139,9 тыс. га, из них лесные земли составляют 126,3 тыс. га, покрытые лесом – 124,2 тыс. га. Лесистость – 19,5 %.

Естественная лесная растительность – берёзово–осиновые колки, занимающие западины с осолоделыми почвами и опреснёнными грунтовыми водами. Среди болот сохранились участки низкобонитетных сосняков. Берёза занимает 90,9 % покрытой лесом площади; заболоченные рямы – 2,3 %; осинники – 6,8 %.

Из животного мира обычные обитатели: ондатра, лисица, заяц–беляк, горностай, ласка, норка, хорь, разнообразные землеройки, мышевидные грызуны. На юге района много водоплавающей дичи, особенно в весенний период. Здесь гнездятся около 10 видов куликов, чайки, серый журавль, лебеди. Типичные обитатели камышово–тростниковых зарослей – выпь, погоныши, коростель, многочисленные камышёвки. На лугах и полях еще обычен перепел. В водоёмах характерная ихтиофауна: карась, язь, щука, окунь.

1.2. Искитимский район Новосибирской области.

Искитимский район расположен южнее Новосибирска. Территория района—4,4 тыс. кв. км (**Рисунок 1**). Территория района вытянута с юго-запада на северо-восток вдоль Новосибирского водохранилища, возвышенная равнина с абсолютными отметками 200—300 м. Она занимает переходное положение от Приобского плато к предгорной равнине.

Рельеф сильно расчленен оврагами, балками, долинами притоков Оби и Берди. Наиболее приподнятая и наиболее расчлененная северо-восточная часть. Юго-западная часть более равнинная, но и здесь много оврагов. Глубина вреза речек и оврагов в низовьях рек Каракан и Мильтюш достигает 10—15 м.

На юго-западе расположена нижняя зона Новосибирского водохранилища, в которое впадают реки Каракан, Тулка, Мильтюш, Ельцовка. На северо-востоке протекает наиболее многоводная река правобережья — Бердь с притоками Шипуниха и Койниха, впадающая в Бердский залив Обского моря. В Бердский залив впадает и р. Коен, берущая начало с Буготакских сопок. Реки относятся к правобережью Оби. Долина Берди хорошо разработана, ниже Легостаева она расширяется до 3 км.

В районе Искитима ширина русла равна 120 м, глубина доходит до 3,0 м. По водному режиму Бердь в нижнем течении — типично равнинная река с весенним половодьем и паводками в теплое время. Долина р. Берди разделяет территорию района на северную — лесную и южную — возвышенную лесостепь.

На территории района расположена основная часть Горловского угленосного бассейна и 4 известных разведанных месторождения, а также Евсинское месторождение тугоплавких глин, Шипуновское месторождение облицовочных мраморов, месторождения строительных известняков и песка.

В северной части района на увалах и холмах — отрогах Салаирского кряжа растут преимущественно осиновые и осиново-березовые травяные леса со снытью, папоротниками и таежным высокотравьем. Довольно широко распространена луговая растительность по пологим склонам логов, на полянах, расчищенных от леса, в долинах рек.

В южной части зональные луговые степи и остепнённые луга на большей части распаханы, а сохранившиеся участки между колками, по окраинам населенных пунктов представляют в большей части сбитые пастбища с деградированным травяным покровом-

На вырубках колков и восстановившихся залежах встречаются небольшие суходольные луга, а в долинах мелких рек - засоленные луга.

На территории района, одного из самых богатых лесом в области, соседствуют приобские сосновые боры. Общая площадь лесного фонда составляет 112,5 тыс. га, из них лесные земли—110,2 и покрытые лесом—108,7 тыс. га. Леса разбросаны отдельными урочищами среди сельскохозяйственных земель. Лесистость территории—24,5%.

Насаждения сосны преобладают на 14,1% лесопокрытой площади, осины—42,8 и березы—40,3%. Около 2,8% площади занято ивняками, топольниками и зарослями кустарников.

Леса I группы составляют 86% лесного фонда, в том числе городские леса и зеленые зоны г. Бердска, г. Искитима и с. Легостаево

Из животного мира, обычны лось, лисица, белка, бурундук, горноста́й, ласка. В прибрежных зонах лесных захламленных буреломом рек высокой численности может достигать колонок. Как и в других правобережных районах области, встречается крот. Отмечены также косуля, заяц-беляк и русак. В отдельные годы заяц может быть довольно многочисленен. Водится также рысь, кое-где еще сохранились колонии сурка. В борах типичны синицы, дрозды, дятлы, кукушки. Встречаются тетерев, глухарь, белая куропатка, серая куропатка, рябчик, но численность их довольно низкая. На водохранилище во время миграции останавливаются утки и гуси. В борах гнездятся хищные птицы — ястреб-тетеревятник, канюк обыкновенный и другие. В Обском водохранилище водятся лещ, судак, окунь, щука, язь, ерш.

1.3. Новосибирский район Новосибирской области.

Новосибирский район расположен в восточной части области на Приобском плато и занимает долины р. Обь и Иня (**Рисунок 1**). В левобережной части абсолютные отметки – 100 - 180 м, на правобережье—до 250 м. Характерная особенность рельефа – глубоко врезуемые речные долины, многочисленные лога и овраги по крутым берегам рек. Южная часть долины Оби занята Новосибирским водохранилищем.

На севере, северо-востоке и востоке район граничит с Колыванским, Мошковским и Искитимским районами; на юге и западе – с Ордынским и Коченевским. Общая площадь района - 2,8 тыс. кв. км.

В районе хорошо развита густая речная сеть. С севера на юг территорию его пересекают почти стокилометровый участок р. Обь (среднее течение), являющийся нижним бьефом Новосибирского водохранилища. Пойма Оби, после нижнего бьефа, имеет ширину около 1 км, вниз по течению она расширяется до 3 –12 км. Обь принимает слева притоки реки Тула и Чик, справа – Иня, Каменка, Б. и М. Барлак.

Наиболее крупный правый приток – Иня, впадающая в Обь у Новосибирска. Иня – типичная равнинная река. На режим Оби оказывает регулирующее влияние Новосибирское водохранилище. После постройки ГЭС на значительном участке реки ниже плотины произошло изменение гидрологического режима, наиболее ошутимое непосредственно у плотины в Новосибирске и на 100 - 150 км участке ниже по течению. Максимальный уровень весеннего половодья в отдельные годы достигает 5 м. Малые реки: Тула, Каменка, 1-я и 2-я Ельцовки, протекающие по городу, сильно загрязнены.

Озёра расположены, в основном, в пойме р. Оби и образовались в результате зарастания протоков. Все они узкие, длинные, глубиной от 1 до 5 м, подходы к ним, чаще всего, заболочены и заросли кустарником, камышом, тростником и осокой.

Несколько небольших озёр имеется в прибрежной зоне и на островах Новосибирского водохранилища.

Приобское плато сложено эолово–делювиальными среднечетвертичными суглинками и супесями, в верхней части разреза до 2 - 12 м. Уровень грунтовых вод на глубинах, в основном, более 8 м. Отложения высоких, 3-й и 4-й, надпойменных террас среднечетвертичного возраста прослеживаются вдоль правого берега Оби и левого берега Ини. Сложены они в основном супесями и песками, пылеватыми и мелкими. На поверхности террас отмечаются более молодые отложения эоловых боровых песков.

Естественная растительность представлена в основном сосновыми, сосново-берёзовыми и берёзовыми лесами по террасам Оби, Ини и берегам водохранилища. На небольших лесных полянах встречаются разнотравно-ежовые лесные луга, используемые как сенокосы. Небольшие площади травянистой растительности сохранились в юго-западной части района по долинам рек, в логах, по берегам озёр и водохранилища. Засоленные луга распространены по долине р. Верхней Тулы. Лесные массивы района, испытывают на себе неблагоприятные воздействия городских агломераций. Расположение лесов по территории района неравномерное. Основные площади сосредоточены на севере и юго-востоке, вверх и вниз по течению Оби. К западу от города леса сохранились только в виде небольших берёзовых колков.

Численность большинства видов зверей и птиц низкая, что объясняется фактором беспокойства. Встречается белка, бурундук, крот, цокор, а также лисица, заяц, единичные особи копытных (лось, косуля).

1.4. Чановский район Новосибирской области.

Чановский район расположен на западе Новосибирской области. Площадь его составляет - 5,5 тыс. кв. км (**Рисунок 1**).

Район характеризуется континентальным и засушливым климатом. Заморозки начинаются на северо-западе во второй, на остальной территории – в третьей декаде сентября, заканчиваются в последней декаде мая. Холодный период продолжается 178 дней. Район расположен в Причановской равнине, Абсолютные отметки 100 - 120 м. Плоская равнина с общим понижением к оз. Чаны нарушается небольшими гривами и межгривными котловинами с многочисленными озёрами.

По территории района протекает р. Омь с правым притоком (р. Ича) на северо-востоке. Долина Оми хорошо очерчена и представляет собой сужения с высокими берегами и расширения до 5 - 6 км в районе с. Старые Карачи и с. Погорелка. Ширина русла 150 - 180 м.

Район наиболее озерный в Барабинской зоне: около 280 озёр, из них 32 солёных. Самые крупные из солёных – оз. Б. Тебис, Черёмухово, Тармакуль, Тебисс, Мочалы. Из пресных – оз. Отречье, Б. Бегмеля, Богкены, Б. Маматкуль, а самое крупное слабосолоноватое оз. Большие Чаны, его северо-восточная часть – Юдинский плёс, а также оз. Карачи, имеющее бальнеологическое значение. Общая площадь Юдинского плёса - 667 кв. м., длина – 31 км, ширина – 58 км.

Из растительности наиболее распространённые типы: солонцово-солончаковые, меньше – болотно-солончаковые луга и солонцеватые степи.

Леса расположены в виде отдельных урочищ и колков размером от 0,1 до нескольких десятков гектаров. Общая площадь лесного фонда составляет 87,6 тыс. га, в том числе лесная – 78,6, лесистость 14,2 %.

Из животного мира в небольшом количестве встречаются косуля, лось. Обитают колонок, горностай, ласка, хорь, барсук, норка, корсак, заяц-беляк, суслик. Многочисленна водоплавающая и болотная дичь. На островах оз. Чаны гнездятся все виды чайковых и куликов, встречающихся в Барабе.

1.5. г. Новосибирск Новосибирской области.

Город Новосибирск – административный центр Новосибирской области и Новосибирского района. Общая площадь городских земель 47,7 тыс. га. Из них 24,5 га находятся под городской застройкой, а 20,8 тыс. га занимают зеленые массивы и насаждения (**Рисунок 1**).

Новосибирск занимает примерно центральную часть Приобского плато. Широкая долина р. Оби, деля плато на правобережную и левобережную части, в районе города резко сужается, благодаря выходам коренных пород, главным образом гранита.

Общий характер рельефа – приподнятый увалистый, поднимающийся более чем на 200 м над уровнем моря. Территория города резко разделяется на две части: западную равнинную, занимающую левобережье р. Оби, для которой характерен плоский рельеф, и восточную, расположенную на правом берегу реки и являющуюся переходным районом от равнинного к горному рельефу Салаирского кряжа, характеризующемуся значительной овражно-балочной сетью.

Почвенный покров довольно характерен для лесостепной зоны – от черноземов до подзолистых песчаных почв под борами.

1.6. г. Бердск Новосибирской области.

Входит в Новосибирскую агломерацию. Город областного значения, образует муниципальное образование город Бердск со статусом городского округа как единственный населённый пункт в его составе (**Рисунок 1**).

Площадь Бердска по данным на 2008 год — 67,06 кв. км. Город расположен в правобережной части Новосибирской области на берегу Бердского залива (затопленная долина Берди, образовавшаяся при создании Новосибирского водохранилища). Местность равнинная, на западе, между городом и берегом Новосибирского водохранилища, находится сосновый лес площадью около 20 кв.км.

Климат — умеренно континентальный. Средняя температура января -19° С, июля $+18...+19$ С. Среднегодовая температура воздуха — $+0,1$ С.

Заморозки на почве начинаются во второй половине сентября и заканчиваются в конце мая. Продолжительность холодного периода — 178 дней.

Годовое количество осадков 380—410 мм, Весна длится два месяца — апрель и май, весной много солнечных дней. Лето короткое, не очень жаркое, летом выпадает наибольшее количество осадков.

Глава 2. Результаты анализа истории исследования районов проведения работ на территории Новосибирской области.

2.1. Краткая история археологических исследований на территории Венгеровского района Новосибирской области.

В целом по архивным, библиографическим данным и по данным архива ГАУ НСО НПЦ на территории Венгеровского района известно **136** археологических объектов, памятников и мест обнаружения археологических предметов.

Основные этапы изучения археологических памятников Венгеровского района отражены в книге В.И. Молодина и А.В. Новикова «Археологические памятники Венгеровского района Новосибирской области», материалы которой использованы в данном разделе, а также в отчетах о полевых исследованиях.

В XVIII веке в Сибирь были организованы крупные академические экспедиции, одной из главных целей которых являлись и археолого-этнографические исследования.

В 1771–1772 гг. на территории Зауралья и Западной Сибири работала экспедиция, возглавляемая академиком И.П. Фальком. Исследователь описал ряд древних памятников Барабы. Прежде всего, это городище Вознесенское (близ одноименного села) и огромный курганный могильник у устья р. Тартас.

В 1895–1896 гг. на территории современного Венгеровского района проводил археологические исследования прозектор Томского университета С.М. Чугунов. В известном еще со времени путешествия И.П. Фалька **Усть-Тартасском** могильнике (значительная часть курганов которого до настоящего времени возвышается вдоль Московского тракта, на подъезде к Венгерovo из Новосибирска) С.М. Чугунов исследовал 13 курганов, где было обнаружено не менее 21 могилы.

Серьезные исследования в Новосибирской области, и в Барабе в том числе, проводились в 1920-х годах. В это время на реке Омь развернул археологические исследования Омский краеведческий музей. В 1925 г. начались раскопки **Вознесенского городища**, давшие материалы XVI–XVII вв. Исследования проводились В.А. Клодтом и А.М. Жихаревым, а затем П.А. Дмитриевым и В.П. Левашевой. На городище было исследовано несколько жилищ и хозяйственных сооружений барабинских татар. В результате археологической разведки по р. Омь В.П. Левашевой было открыто несколько десятков археологических памятников и проведены раскопки двух ограбленных курганов у д. Игнатовки.

В 1953 году была опубликована работа И.А. Талицкой «Материалы к археологической карте Нижнего и Среднего Приобья», куда вошел ряд памятников Барабинской лесостепи (Усть-Таркский, Венгеровский, Чановский и др. районов Новосибирской области).

Впоследствии археологические работы в Новосибирской области практически прекратились.

Археологические исследования Венгеровского района возобновились лишь во второй половине 60-х годов преподавателем Новосибирского государственного педагогического института Т.Н. Троицкой.

В 1966 году Т.Н. Троицкая проводит разведку по р. Оми от с. Усть-Тарка до с. Преображенка в Чановском районе. Ей обследовались памятники, отмеченные И.А. Талицкой [Троицкая Т.Н., 1966].

В эти же годы широкомасштабные археологические исследования на Урале и в Западной Сибири проводятся археологами Уральского государственного университета под руководством В.Ф. Генинга.

Так, свердловской лабораторией была обследована зона планируемого строительства рыбоводника и оросительной системы у с. Козловка в Венгеровском районе, в месте впадения р. Кама в р. Омь.

В результате, в 1971 году сотрудником археологической лаборатории Уральского университета В.А. Борзуновым была проведена в планируемой зоне строительства специальная разведка. Исследователь открыл несколько памятников в районе с. Козловка. Им обследованы **Усть-Тартасский** и **Старо-Тартасский** курганные могильники, городище **Большой Чуланкуль-1** [Борзунов В.А., 1971].

Начиная с 1972 г. в Новосибирской области ежегодные исследования проводит Западно-Сибирский отряд Северо-Азиатской комплексной экспедиции Института истории, филологии и философии СО АН СССР под руководством В.И. Молодина (ныне академик Российской академии наук, доктор исторических наук, профессор, заместитель директора по науке Института археологии и этнографии СО РАН). В 1972 г. отряд провел в Венгеровском районе Новосибирской области первые разведки и раскопки, которые ежегодно продолжаются вплоть до настоящего времени. За прошедшие годы отрядом проведены широкомасштабные исследования на памятниках самых различных типов, эпох и культур.

С 1974 по 1988 г. на территории Венгеровского района проводил исследования Барабинский отряд Новосибирской археологической экспедиции Новосибирского государственного педагогического института (ныне педуниверситет) под руководством В.И. Соболева. В составе отряда регулярно работали небольшие разведывательные группы, благодаря чему ежегодно открывались новые археологические памятники. Значительное количество археологических памятников было открыто разведками А.В. Нескорова.

В 1980 г. в Венгеровском районе работала археологическая экспедиция Ленинградского государственного университета под руководством Д.Г. Савинова. Д.Г. Савинов и Н.В. Полосьмак раскопали два кургана **Усть-Тартасского могильника**. [Савинов Д.Г., 1980, 1981].

В 1984 году отрядом под руководством А.В. Новикова проводятся раскопки на городище **Кама-8**. Им же проведено полевое обследование памятников **Венгерово-1, -8, Мариинка-1, Ложка-4, Новый Тартас-1, Ново-Тартасская стоянка, Петропавловка-2, П Сибирцево-1, Сопка-4,-5, Старый Сад** [Новиков А.В., 1984].

В 1987, 1990-91 годах отряд Северо-Азиатской комплексной экспедиции под руководством А.И. Соловьева исследовал позднесредневековый могильник **Малый Чуланкуль-1**, а в 1995 г. А.И. Соловьев проводит археологические раскопки на открытом им памятнике **Усть-Изес-1** [Соловьев А.И., 1987, 1990, 1991, 1995].

В 1991 году обследование по программе паспортизации и проектам строительства и реконструкции автодорог начинают отряды ДЭАЦ «Каракан». Отрядом под руководством О.В. Софеева в 1991 году в Венгеровском районе обследовано ряд участков перспективного строительства. По трассам автодорог памятники не обнаружены. Кроме этого проведена разведка в районе оз. Карачи. Открыто 6 новых археологических памятников (курганские могильники **Карачинское Озеро-1 – 4**, стоянка **Карачинское Озеро-6** и одиночный курган **Карачинское Озеро-5**) [Софеев О.В., 1991].

В 1992 году обследования автодорог по проектам реконструкции и строительства в Венгеровском районе продолжил отряд ДЭАЦ «Каракан» под руководством Е.М. Евтеевой. Археологических памятников на обследованных участках не обнаружено [Евтеева Е.М., 1992].

В 1993 году сотрудником ИИФиФ СО АН СССР Новиковым А.В. была проведена инвентаризация всех известных к тому времени памятников Венгеровского района. Следует отметить, что в известных нам отчетах сведений об этих работах не имеется.

В 1995 году экспедицией ИИФиФ СО АН РФ под руководством академика В.И. Молодина проведены археологические исследования на курганном могильнике **Старый Таргас-4**. В ходе проводившихся работ исследовано 6 курганных насыпей, общая площадь раскопок составила 1000 кв. м. В этом же году экспедицией проведены разведочные работы близ села Игнатьевка, в ходе которых обнаружено 8 новых археологических памятников [Молодин В.И., 1995].

В 1996 году экспедицией ИИФиФ СО АН РФ, под руководством академика В.И. Молодина, проведены археологические исследования на курганном могильнике **Сарказон-2**, а также были продолжены работы на курганном могильнике **Старый Таргас-4** [Молодин В.И., 1996].

В 1997 году Молодиным В.И. проведены широкомасштабные разведки на территории Венгеровского района. Обнаружен целый ряд новых памятников [Молодин В.И., 1997].

В 1998 г. В.И. Молодиным продолжены работы на курганном могильнике **Старый Таргас-4**, в результате чего могильник исследован полностью. Кроме того были проведены работы на поселении **Автодром-2**, где общая площадь раскопа составила 81 кв. м [Молодин В.И., 1998]. В 1999 г. В.И. Молодиным полностью исследован курганный могильник Камыши-1 [Молодин В.И., 1999].

В 2000 г. В.И. Молодиным и М.А. Чемякиной проведены электроразведочные работы на памятнике Сопка-2 и исследовано 912 кв. м площади памятника.

В этом же году, проведены раскопки на курганном могильнике **Малинино-1** [Молодин В.И., 2000].

Электроразведочные и археологические работы на могильнике **Сопка-2** продолжены В.И. Молодиным в 2001 г. Электромагнитная разведка была проведена на 2220 кв. м, раскопами исследовано 79,5 кв. м памятника. [Молодин В.И., 2001].

В 2003 г. Западносибирским и Барабинским отрядами, под руководством Молодина В.И. и Боброва В.В. возобновлены археологические исследования на памятнике **Автодром-2**, в ходе которых получены материалы эпохи неолита и раннего металла.

В 2003 г. О.В. Софеевым проведена разведка на участках дополнительного отвода для строительства автодороги "Чаны - Венгерovo - Кыштовка" на участке "Усманка - Воробьево" (в Венгеровском районе, 7 сосредоточенных резервов).

По результатам выполненных работ на обследованных участках археологические объекты не выявлены [Софеев О.В., 2003].

В 2003 г. Б.А. Дейчем проводились археологические изыскания по трассе строительства оптико-волоконной линии связи "Чаны - Венгерovo". В ходе проводившихся изысканий открыт одиночный курган **Красное-1**, проведены рекогносцировочные раскопки на **Усть-Тартасском форпосте**, открыты грунтовый могильник **Тартас-1**, курганный могильник **Тартас-2** и одиночный курган **Тартас-3**. В ходе проводившихся работ на памятниках Усть-Тартасский форпост, Тартас-1, Тартас-3 и Венгерovo-6 проведены работы по картографированию, сняты подробные планы памятников. [Дейч Б.А., 2003а].

В этом же году, на памятниках Тартас-1 и Тартас-2 были проведены рекогносцировочные раскопки по перспективной линии прокладки кабеля связи. В процессе раскопок, на могильнике Тартас-1 открыта серия разновременных погребений эпохи развитой бронзы. [Дейч Б.А., 2003б].

С 2003 г. и по настоящее время раскопки на памятнике Тартас-1 ведутся экспедицией ИАЭт СО РАН под руководством Молодина В.И. [Молодин В.И., 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2009, 2011, 2013, 2015].

В 2004 году Д.Е. Ануфриевым проводились работы по созданию инженерно-топографических планов памятников, расположенных между с. Старая Преображенка Чановского района и с. Козловка Венгеровского района, у с. Старый Тартас Венгеровского района.

В Венгеровском районе было проведено обследование и выполнена тахеометрическая съемка планов 8 объектов археологического наследия [Ануфриев Д.Е., 2004].

В 2005 году им же были проведены изыскательские археологические работы (разведки) на участках отвода земель для капитального ремонта автомобильной дороги «1094 км а/д «Байкал» - Усть-Ламенка». В результате разведок на испрашиваемых участках объекты археологического наследия не выявлены [Ануфриев Д.Е., 2005].

Кроме этого в 2005 году Д.Е. Ануфриевым проводился мониторинг состояния археологических объектов Венгеровского района Новосибирской области. Были обследованы 62 известных ранее объекта археологического наследия. На курганных могильниках Новый Тартас-2 и Малинино-1 обнаружены новые объекты (курганы). Кроме того, выполнены работы по созданию инженерно-топографических планов 15 памятников, расположенных у д. Игнатьевка Венгеровского района. В ходе работ в Венгеровском районе Новосибирской области обнаружены и обследованы 12 ранее неизвестных объектов археологического наследия [Ануфриев Д.Е., 2005].

В 2007 г. С.В. Колонцовым проводились археологические изыскания (разведки) на участках отвода земель для капитального ремонта автодорог, строительства мостового перехода через р. Изес, для прокладки кабельных линий связи. Выполнены мероприятия по обходу участков строительства археологических памятников, попавших в проектируемую полосу [Колонцов С.В., 2007].

В 2007 г. О.В. Софейковым были проведены археологические изыскания (разведки) на участках отвода земель для объекта реконструкции системы лиманного орошения "ТАИ" и гидротехнических сооружений на р. Кама, в результате работ открыт археологический объект **Карьер Таи-1**. Также было проведено обследование трех курганов могильника Усть-Тартасские курганы [Софейков О.В., 2007].

В 2008 г. во время инспекционной поездки Д.Е. Ануфриевым был обследован объект археологического наследия – одиночный курган **Урез-1**.

Д.Е. Ануфриевым проведено обследование современного состояния кургана и проведены работы по созданию инженерно-тахеометрического плана земельного участка, занимаемого объектом археологического наследия [Ануфриев Д.Е., 2008].

С 2008 г. и по настоящее время археологические разведки на территории Венгеровского района, в основном, имеют характер исследовательских работ в зонах перспективного строительства и хозяйственного освоения. Исследования проводятся отрядами под руководством А.О. Князева [Князев А.О., 2010], О.В. Софейкова [Софейков О.В., 2008, 2010, 2011, 2012, 2013], И.В. Кошмана [Кошман И.В., 2009, 2011], Б.А. Дейча [Дейч Б.А., 2012], Е.А. Кузнецовой [Кузнецова Е.А., 2008, 2014], В.А. Сумина [Сумин В.А., 2014, 2015].

В 2014 г. отрядом ГАУ НСО НПЦ под руководством В.А. Сумина, помимо обследования участков отводимых под различные хозяйственные нужды, проведены работы по топографической съёмке и определению границ территорий 17 археологических объектов [Сумин В.А., 2014].

На протяжении последних 2-х лет на территории района продолжаются работы экспедиции ИАЭт СО РАН, под руководством академика В.И. Молодина. Основные исследования проводятся на археологических памятниках Тартас-1 и Венгерovo-2. Совместно с экспедицией ИАЭт СО РАН также работает отряд Кемеровского государственного университета, под руководством В.В. Боброва, работы которого ведутся на памятниках Автодром-1, Автодром-2 и Ложка-6.

2.2. Краткая история археологических исследований на территории Искитимского района Новосибирской области.

К настоящему времени на территории Искитимского района известно **52** археологических объекта.

В архивах ГАУ НСО НПЦ есть сведения еще о 31 объекте, сведения о которых приводятся в различных отчетах и публикациях. Часть из них – местонахождения подъемного материала и случайные находки.

Поиск и изучение археологических памятников на территории Искитимского района Новосибирской области по существу начинается только в XX веке. В работе В.М. Флоринского Легостаевской волости посвящен лишь один абзац: "Более 50 курганов находятся по дороге от деревни Таскачевой в село Локтевское, в 6 верстах (6,4 км) от дороги, на высокой гриве. Курганы имеют форму круглых бугров с ямою на вершине, расположены недалеко один от другого и по расположению напоминают улицу деревенских домов". Село Локтевское находилось примерно на том же месте, где в настоящий момент находится село Новолокти, а вот установить местонахождение деревни Таскачево не удалось. Не исключено, что в текст работы В.М. Флоринского, или в документы, с которыми он работал вкралась описка и упомянутое село есть деревня Таскаево (от деревни Таскаевой). Расстояние между этими населенными пунктами по современной дороге – 25,6 км. Необходимо отметить, что эта территория в юго-восточной части Искитимского района по сей день остается практически не обследованной и сведений о нахождении там могильника в настоящее время нет.

Во второй половине 30-х годов сотрудником Краеведческого музея Стреловым вместе со школьниками проведена экскурсия - разведка от верховьев р. Берди до впадения ее в р. Обь, целью которой была проверка сведений о наличии здесь городищ и курганов. Исследовательской группой были обнаружено 2 городища, 6 стоянок и 2 кургана. Скорее всего, обследования велись по правобережью р. Берди в нижней части Бердского залива у современных сел Морозово и Тальменка, где в настоящее время, расположена группа разнотипных археологических памятников, включая курганы, поселения и городища.

В начале 50-х годов в ходе подготовки к затоплению ложа Новосибирского водохранилища при строительстве ГЭС на р. Оби археологические исследования на территории Искитимского района проводил один из полевых отрядов Ленинградского отделения института археологии АН СССР под руководством д.и.н. М.П. Грязнова.

В 1953 г. М.П. Грязновым при участии М. Погребовой была проведена разведка в районе с. Тула - Атаманово, в ходе которой выявлено несколько курганных групп (**Сергеевский -1, 2, 3, Тула-1, 2**)

В том же году М.П. Грязновым была проведена разведка на левобережье р. Берди у с. Тальменка (Тильменка) до его переноса на противоположный берег Бердского залива при заполнении Новосибирского водохранилища.

На расстоянии 1 км к ЮВ от с. Тальменка М.П. Грязновым был открыт курганный могильник из 6 насыпей, расположенных двумя цепочками по три насыпи в каждой, все курганы вытянуты в линию с ЮВ на СЗ. Долгое время этот могильник ошибочно локализовался на правом берегу Бердского залива у современного с. Тальменка. Однако анализ полевой документации М.П. Грязнова позволил установить, что с. Тальменка до заполнения Новосибирского водохранилища находилось на левом берегу Берди и попало в зону затопления. Еще один памятник был обнаружен в районе города Бердска и представлял собой городище чатских татар (**Бердское городище**) XVI – XVII вв. Городище располагалось в 4 км к югу от города Бердска, на берегу р. Обь. Значительная часть уничтожена рекой. Сохранился небольшой участок из вала и двух рвов. Собран подъемный материал [Грязнов М.П., 1953]. В настоящее время этот памятник не известен. По всей видимости, он также был уничтожен во время затопления Новосибирского водохранилища.

В середине 50-х гг. прекращение работ по археологическому обследованию территории будущего водохранилища под Новосибирском привело к тому, что исследование археологических памятников на этой территории, включая Искитимский район, было фактически прекращено.

В первой половине 60-х годов археологические обследования на территории Искитимского района продолжила доцент Новосибирского государственного педагогического института, к.и.н. Т.Н. Троицкая.

В 1962 г. школьник Рубан собрал на одном из островов в устье Караканского залива подъемные материалы эпохи палеометалла. При обследовании этой территории в 1963 г. Т.Н. Троицкой были выявлены разновременные археологические комплексы **Завьялово-1, 2** [Троицкая Т.Н., 1963]. В этом же году были открыты поселение Улыбино и курганный комплекс Шадрино (в настоящее время точное местоположение этих памятников не удается установить). В 1967 г. по маршруту Искитим – совхоз Степной Т.Н. Троицкой отмечены 2 курганные группы в районе «13, 14» и «23» километровых указателей.

В конце 60-х гг. археологические разведки у села Морозово на Бердском заливе и у сел Завьялово и Факел Революции по нижнему течению р. Каракан проводил В.И. Молодин. Напротив с. Морозово, при обследовании размываемого острова В.И. Молодиным был обнаружен неолитический могильник **Морозовский остров**, древнейший из известных в настоящее время археологических памятников Искитимского района. У с. Быстровка В.И. Молодиным была обследована курганная группа **Быстровка-1**, а у сел Завьялово и Факел Революции он выявил целую группу археологических памятников, часть из которых находится на территории Искитимского района: **Завьялово-1а, 3, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18** [Молодин В.И., 1969].

В начале 70-х годов археологические разведки по берегу Новосибирского водохранилища в пределах территории Искитимского района проводила сотрудник Новосибирского областного краеведческого музея Э.А. Севастьянова [Севастьянова Э.А., 1971, 1972].

В 1971 г. у села Бурмистрово она открыла курганный могильник **Бурмистрово-2**, обследовала около с. Быстровка курганные могильники **Быстровка-1-3** (открытые в 1953 г. М.П. Грязновым под названием Сергеевка-1-3) и обнаружила неизвестное ранее поселение эпохи поздней бронзы **Быстровка-4**.

Этот поселенческий комплекс является в настоящее время одним из базовых памятников эпохи поздней бронзы (ирменская культура) для всего Новосибирского и Верхнего Приобья.

В первой половине 70-х годов (по данным книги «Археологические памятники Искитимского района Новосибирской области») от сотрудников института горного дела СО АН СССР Б.П. Момота и Э.Д. Бергмана поступили сведения о наличии археологических памятников в устье р. Мильтюш у с. Бурмистрово (**Бурмистрово-1**) и на левобережье Бердского залива Новосибирского водохранилища у о.п. Сельская (Сельская - три местонахождения) и у с. Лебедевка (**Петушиха-1**). По данным отчета Э.А. Севастьяновой за 1972 г. поселение Петушиха-1 открыто Б.П. Момотом и Э.Д. Бергманом в 1966 г. [Севастьянова Э.А., 1972].

Всего к середине 70-х годов на территории Искитимского района было выявлено около 20-ти археологических памятников. Начиная с этого времени, они стали включаться в научные публикации по археологии Сибири. В работах Т.Н. Троицкой, М.П. Грязнова, В.И. Молодина, и Э.А. Севастьяновой эти археологические памятники и материалы, полученные при их исследовании, использовались при составлении сводных археологических карт и подготовке монографий, статей, посвященных эпохе неолита и бронзы Западной Сибири.

В этот же период на территории Искитимского района Т.Н. Троицкая начинает проводить широкомасштабные археологические работы [Троицкая Т.Н., 1972, 1973, 1978, 1979, 1980, 1981, 1987, 1988, 1991, 1993]. С 1973 г. до начала 90-х годов ей исследовался курганный могильник Быстровка-1 у одноименного села. Параллельно велись периодические раскопки на поселении Быстровка-4. В ходе этих работ удавалось не только предотвращать наиболее существенные разрушения культурного слоя памятника, но и выявить в зольнике одиночное захоронение эпохи раннего железа.

В 70-е годы возобновляются археологические исследования на р. Берди. В.А. Захом проведена разведка по правому берегу р. Бердь от с. Старый Искитим до с. Новососедово.

Открыто 8 памятников: одиночный курган **Бердь-1**, поселения **Бердь-2, 4, 5, 6, 7**, городища **Бердь-3, 8** [Зах В.А., 1973]. На правом берегу Бердского залива Новосибирского водохранилища В.Д. Романцовой и В.А. Захом производится разведка у с. Тальменка, позволившая в дальнейшем выявить целый ряд археологических памятников. При осмотре грунтового могильника Бурмистрово-1 этим исследователям удается выявить и раскопать одно сохранившееся погребение эпохи поздней бронзы.

В 1976 г. археологические исследования на территории района проводит А.В. Матвеев [Матвеев А.В., 1976]. Во второй половине 70-х годов им активно ведутся исследования интенсивно разрушающегося поселения эпохи поздней бронзы Быстровка-4. В 1977-78 и 1979 гг. раскопки этого памятника проводят А.В. Матвеев [Матвеев А.В., 1977, 1978] и Е.А. Сидоров. Исследовательские работы финансирует Новосибирский областной краеведческий музей, в фонды которого сдаются обширные археологические коллекции, полученные при раскопках у с. Быстровка на памятниках Быстровка-1, 4. В этот период появляются первые публикации, освещающие результаты раскопочных работ на этих памятниках.

В начале 80-х годов открытые на территории Искитимского района археологические памятники включаются в «Археологическую карту Новосибирской области». Эта публикация, подвела итоги первоначального накопления сведений об археологических памятниках как на территории области, так и конкретных районов. Для Искитимского района этот период ограничен более узким временным отрезком со второй половины 30-х до первой половины 70-х годов XX-го столетия.

С конца 70-х и начала 80-х годов начинается новый период в исследовании археологических памятников Искитимского района.

Он характеризуется проведением систематических широкомасштабных раскопок. Основным центром полевых археологических исследований становятся окрестности с. Быстровка – поселение эпохи поздней бронзы Быстровка-4 и крупнейший в Новосибирском Приобье некрополь эпохи раннего железа у с. Быстровка.

В состав его входит целый ряд курганных групп – Быстровка-1, 2, 3, сложившихся на протяжении длительного периода последней четверти 1 тыс. до н.э. На памятнике Быстровка-1 Т.Н. Троицкая к началу 80- годов провела значительные по объему раскопки, исследовав большинство курганов. В 1980 г. студент исторического факультета НГПИ А.П. Бородовский проводит раскопки двух курганов (к. № 1, 2) на соседнем могильнике Быстровка-3. Параллельно с широкомасштабными раскопочными исследованиями в Искитимском районе продолжают проводиться и археологические разведки. В начале 80-х Т.Н. Троицкой и студентами ИФ НГПИ осматриваются и выборочно обследуются археологические памятники напротив с. Старый Искитим на правом берегу р. Бердь. Материалы этих исследований в дальнейшем обобщаются. На этой территории в 1981 - 1982 гг. А.В. Новиков картографирует известные и выявляет новые археологические памятники около полигона МВД на правобережной террасе р. Бердь. Здесь компактно расположено несколько поселений и городищ (**Старый Искитим-1 – 5**) [Новиков А.В., 1981].

В 1988 г. Т.В. Мжельской пройдены два маршрута: от устья р. Раздельной до п. Сосновка по берегу Новосибирского водохранилища и по левому берегу р. Коён вниз по течению от с. Верх-Коён примерно на 7 км. В 4 км к югу от села Верх-Коён по дороге в г. Искитим слева от дороги обнаружен курганный могильник **Верх-Коён** [Мжельская Т.В., 1988].

Работы по паспортизации археологического наследия на территории Новосибирской области, начавшиеся еще в 80-е годы, создают важный задел для картографирования и съемки инструментальных планов археологических памятников.

Так в 1991 г. Т.Н. Троицкой осмотрена группа памятников (поселения **Тальменка-2, 3, 5** и городища **Тальменка-4, 6**) на правом берегу Бердского залива у с. Тальменка от южной окраины села до устья р. Тальменка и поселение Петушиха-1 у с. Лебедевка на левом берегу залива.

Кроме того, во время работ на городище **Завьялово-5** была обследована надпойменная терраса левого берега р. Каракан от Караканского лесничества Чингисского лесхоза до берега Новосибирского водохранилища.

Осмотрены городища **Завьялово-6, 7, 19**, поселение **Завьялово-20**. Снят инструментальный план, произведена фотофиксация на памятниках **Завьялово-6, 7**. На городище Завьялово-6 выявлены неизвестные ранее объекты – наземные жилища. Уточнены планы городищ и местности. Открыты два новых памятника: городища **Завьялово-23** и **Завьялово-24** [Троицкая Т.Н., 1991].

Группа археологических памятников у с. Тальменка паспортизируется в 1991 г. С.Г. Росляковым и И.В. Семьяновым. В окрестностях этого села располагаются несколько поселений и городищ (**Тальменка-2-6**).

Производится также обследование и съемка плана поселения **Петушиха**. В ходе таких работ кроме обследования ранее известных археологических объектов, выявляются новые памятники. Так, в это время С.Г. Росляков нашел обширный могильник эпохи позднего средневековья **Санаторный-1** у п. Санаторный. Проведение планомерных раскопок этой курганной группы С.Г. Росляковым дало интересные материалы по монгольскому времени в Новосибирском Приобье. Позднее обследование территории расположения крупного некрополя эпохи позднего средневековья Санаторный-1 Суминым В.А. позволило выявить еще один курганный могильник **Санаторный-3**.

В 1992 г. И.В. Семьянов проводил обследование трассы проектируемого газопровода «Новосибирск – Барнаул» на участке «ст. Безменово – граница Алтайского края» в Мошковском, Тогучинском, Искитимском и Черепановском районах. В ходе работ им был обследован открытый ранее Т.В. Мжельской курганный могильник Верх-Коен, уточнено местоположение памятника (в 3 км к югу от южной окраины с. Верх-Коен, в 0,35 км к юго-востоку от пункта триангуляции, в 0,12 км к востоку от шоссе из с. Верх-Коен в г. Искитим, на пашне, на наиболее возвышенной части междуречья р. Коен и ручья Брюшиха, в 1 км к северо-западу от ручья) [Семьянов И.В., 1992].

В середине 90-х годов, сотрудниками НГПИ Т.В. Мжельской и И.А. Дураковым возобновляются работы на курганной группе Быстровка-3 (курганы 3 - б) и раскапывается курган № 1 могильника Быстровка-2. Т.Н. Троицкая проводит исследования еще на одном средневековом кургане могильника Быстровка-1. Раскопки ведутся с 1993 по 1994 гг. [Троицкая Т.Н., 1993].

В 1994 г. С.Г. Росляковым начато исследование курганного могильника середины XI – начала XIII вв. н.э. Санаторный-1, которое продолжается до 2008 г. [Росляков С.Г., 1994, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2003, 2005, 2007]. В настоящее время могильник полностью исследован. В 1995 г. С.Г. Росляков также проводит раскопки городища Завьялово-6 [Росляков С.Н., 1995].

В 1995 г. разведки в окрестностях г. Бердска в Искитимском и Новосибирском (сельском) районах проводил В.А. Сумин. В ходе работ на территории Искитимского района открыт курганный могильник **Санаторный-3**, поселения **Сельская-2, 3** [Сумин В.А., 1995].

В 1995 г. А.П. Бородовский к.и.н., с.н.с. Института археологии и этнографии СО РАН проводит в Искитимском районе общую инвентаризацию и картографирование археологических памятников [Бородовский А.П., 1995].

В ходе работ были начаты многолетние раскопки курганной группы Быстровка-2, произведены рекогносцировочные исследования поселений Завьялово-12, 16–19, раскопан курган-кенотаф на могильнике Завьялово-15, выявлены новые памятники – местонахождение Быстровка-5 и курганная группа **Советский-1**.

В целом, работы по инвентаризации, проведенные в 1995 г. показали фрагментарность обследования территории Искитимского района в предшествующее время. Основное количество памятников было выявлено только по долинам р. Оби и Берди. Степная часть района фактически не изучена. Здесь были известны только единичные памятники (**Улыбино**).

В 1996 г. А.П. Бородовский начинает раскопки курганных могильников у с. Быстровка, которые продолжаются до 2002 года. [Бородовский А.П., 1996, 1997б, 1998, 1999б, 2000б, 2002а].

В 1997 году Д.Е. Ануфриевым проведена разведка от с. Морозово до устья р. Тальменка. У с. Морозово открыты поселение **Морозово-1**, городище **Морозово-2**, а также одиночный курган **Коён-1** и курганный могильник **Коён-2** [Ануфриев Д.Е., 1997].

В 2000 г. Д.А. Михайловым обследовано поселение Петушиха-1. Произведен осмотр памятника, фотофиксация, сбор подъемного материала [Михайлов Д.А., 2000].

В 2001 г. Д.А. Михайловым и А. Ковязиным на левом берегу Бердского залива у о.п. Морозово были обнаружены еще несколько разрушенных археологических памятников - местонахождения **Вега-1, 2**, обследованы местонахождения Сельская-1, 4 [Михайлов Д.А., 2001].

В 2002 г. Д.А. Михайловым проведена разведка побережья Бердского залива в районе ст. Сельская. Обнаружено местонахождения **Сельская-1е** (ирменской культуры), **Вега-3**, проведен сбор материала на поселении Быстровка-4 (ирменской культуры), обнаружен курганный могильник **Быстровка-6** (могильник упоминался в дневниках Э.А. Севастьяновой), предположительно, каменной культуры и местонахождение **Быстровка-5** [Михайлов Д.А., 2002].

С 2001 года и до настоящего времени на территории Искитимского района работают отряды ГАУ НСО НПЦ.

Частично их деятельность связана с обследованием земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению. Так же в этой работе принимали участие и другие исследователи [Колонцов С.В., 2001, 2004, 2005, 2007; Софеев О.В., 2002, 2003, 2006, 2007, 2009, 2013; Ануфриев Д.Е., 2004, 2006, 2007; Росляков С.Г., 2006; Сумин В.А., 2004, 2010-11, 2012, 2013; Кузнецова Е.А., 2008; Кунгурова Н.Ю., 2009; Кошман И.В., 2013].

В процессе этих работ так же были выявлены новые объекты археологического наследия. Так, например, в 2004 г. С.В. Колонцовым открыт грунтовый могильник **Новососедово-1** русского населения Сибири, частично разрушенный при строительстве ВОЛП [Колонцов С.В., 2004].

В том же 2004 г. археологическим отрядом Научно-производственного Центра (НПЦ) по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством В.А. Сумина проводились аварийные исследования археологического объекта грунтовый могильник Новососедово-1. Работы проводились непосредственно по линии разрушения. В ходе работ на могильнике Новососедово-1 в полосе разрушения кабелем связи было исследовано 70 погребений, многие из которых оказались частично разрушенными. Общая площадь исследований в зоне разрушения на памятнике составила 397 кв. м. По результатам работ, могильник Новососедово-1 предварительно датирован второй половиной XIX – первой четвертью XX вв. [Сумин В.А., 2004].

Так же Д.Е. Ануфриевым и специалистами ФГУП «Сибтехцентр» проводились работы по развитию опорных межевых сетей и трансформированию результатов топографических съемок поселения Морозово-1, городища Морозово-2 и одиночного кургана Коён-1 (второй этап работ по кадастровой съемке памятников) [Ануфриев Д.Е., 2004].

В 2006 г. Д.Е. Ануфриевым был проведен мониторинг нескольких археологических объектов, расположенных в устье реки Каракан. Были обследованы городища Завьялово-5, Завьялово-6, Завьялово-7, Завьялово-23, Завьялово-24 и поселение Завьялово-20. Река Каракан является границей Искитимского и Ордынского районов Новосибирской области и, хотя в настоящее время почти весь левый берег устья реки относится по административно-территориальному делению к Ордынскому району, расположенные здесь памятники числятся находящимися как на территории Ордынского (городища Завьялово-23, 24 и поселение Завьялово-20), так и Искитимского (городища Завьялово-5, 6, 7) районов Новосибирской области. В ходе инспекционных поездок в 2006 году Д.Е. Ануфриевым были обследованы памятники, подвергшиеся разрушению в результате несогласованной хозяйственной деятельности, в том числе, грунтовый могильник Новососедово-1 в Искитимском районе Новосибирской области [Ануфриев Д.Е., 2006].

В 2007 году Д.Е. Ануфриевым были проведены инвентаризация и мониторинг объектов археологического наследия, расположенных на территории Искитимского района Новосибирской области. В состав работ входил поиск объектов археологического наследия, состоящих на учете и охране, уточнение их привязок на местности, обследование современного состояния и сравнение с имеющимся картографическим и плановым материалом, фиксация местоположения объекта при помощи портативного GPS-приемника в системе координат WGS-84 для последующего нанесения на электронную карту, фотофиксация отдельных объектов археологического памятника, составление (по итогам работ) актов технического состояния объектов археологического наследия.

Из 42 объектов археологического наследия числившихся, по состоянию на 2007 год, на территории Искитимского района Новосибирской области был обследован 31 объект. 4 памятника (Бердь 1-4) не были обнаружены в связи с ошибочными привязками на карте, а 5 памятников, расположенных на реке Бердь в районе деревень Харино - Девкино (Бердь-5-8), а также курганный могильник Коён-2 оказались недоступными и также не были обследованы. Обследование еще 2 памятников, расположенных на границе Ордынского и Искитимского районов было решено провести позже при инвентаризации объектов археологического наследия Ордынского района. Кроме того, в ходе работ было выявлено и обследовано 2 новых археологических объекта (поселения Тальменка-7 и Морозово-3) [Ануфриев Д.Е., 2007].

В том же 2008 году И.В. Кошманом проводились разведки в Искитимском районе Новосибирской области с целью выявления и постановки на государственный учет неизвестных ранее объектов археологического наследия и обеспечения их сохранности.

Первая маршрутная разведка была проведена вдоль края правой надпойменной террасы среднего течения р. Мильтюш (правый приток р. Оби) на участке от села Улыбино до с. Горевка, где памятники, в отличие от устья реки, неизвестны. Протяженность маршрута 23 км.

На скальном мысу правой надпойменной террасы р. Мильтюш напротив с. Улыбино выявлены на двух участках остатки сильно разрушенного осыпью берега поселения эпохи раннего железа **Улыбино-2**.

Вторая маршрутная разведка проведена по водоразделу рек Черная и Койниха вдоль полевой дороги из пос. Степной в г. Искитим. В результате выявлены одиночный курган **Березовка-1** и курганный могильник из трех насыпей **Александровский-1**.

По мнению автора, именно эти курганы были отмечены в 1967 г. Т.Н. Троицкой, как курганы, расположенные в районе 13 и 14 километровых указателей и на 23 километре маршрута Искитим - совхоз Степной.

Никаких других, более точных данных кроме этого упоминания до сих пор не было, точное местоположение этих курганов было неизвестно. Расстояние между выявленными в 2008 г. курганом Березовка-1 и могильником Александровский-1 по полевой дороге (9,8 км) примерно соответствует расстоянию между отмеченными в 1967 г. Т.Н. Троицкой курганными группами (расстояние между 13-м километровым указателем и 23-м километром). Совпадают также локализация курганов относительно дороги и примерное расстояние от г. Искитима с учетом изменения границ города за прошедшие 40 лет (три выявленных кургана расположены слева от дороги в 11 км и один курган справа от дороги в 21 км от окраины г. Искитим). Таким образом, скорее всего, именно этот курган и этот курганный могильник имела в виду Т.Н. Троицкая в 1967 году [Кошман И.В., 2008].

В 2010 г. А.Л. Автушковой были обследованы несколько разрушающиеся в результате переработки берегов Новосибирского водохранилища памятников, в том числе поселение Петушиха-1 в Искитимском районе [Автушкова А.Л., 2010].

В 2010 г. С.Г. Росляковым начаты раскопки курганного могильника Санаторный-3, продолжавшиеся до 2013 г. Исследованы ряд погребений и поминальных комплексов басандайской культуры, середины XI – XIV вв. н.э. [Росляков С.Г., 2010, 2011, 2013].

В 2011 г. отрядами Новосибирской археологической экспедиции ИАЭТ СО РАН под руководством А.П. Бородовского были проведены разведки на участках трассы планируемого магистрального газопровода «Алтай».

Общая протяженность исследуемого линейного участка газопровода – 216 км, ширина полосы земельного отвода под строительство – 50 м, ширина полосы обследования – 2000 м. В ходе разведки обследовано 22 археологических памятника, 11 из которых были известны ранее, а также заложено 128 шурфов, 3 зачистки, 1 рекогносцировочный раскоп, общей площадью 553 кв. м.

Открыто 11 новых памятников, в том числе поселения **Бердь-9, Бердь-12, Бердь-13**, курганные могильники **Белово-1, Белово-2** и одиночные курганы **Гусельниково-1, Гусельниково-2**, расположенные на территории Искитимского района Новосибирской области [Бородовский А.П., 2011а].

2.3. Краткая история археологических исследований на территории Новосибирского района Новосибирской области.

В целом Новосибирский район является слабо изученным, весьма перспективным в археологическом отношении, и к тому же, являясь фактически пригородной территорией, испытывает высокую антропогенную нагрузку.

По архивным, библиографическим данным и по данным архива Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области на территории Новосибирского района и города Новосибирска известно **53** археологических объекта и мест обнаружения археологических находок.

Освоение русскими северной части территории Верхнего Приобья началось конце XVII – начале XVIII столетий. Район нынешнего г. Бердска был известен томским служилым людям еще в середине XVII в.

Именно в этих местах находилась «разъезжая» казачья станица, охранявшая южные границы Томского уезда. Русское поселение на стрелке рек Оби и Берди возникло к 1710 г., а к 1715 г. оно считалось острогом.

Однако можно говорить о том, что Бердский острог действительно возник на месте уже существовавшего поселения, причем существовавшего на месте или рядом с поселениями чатских татар. Так, по данным "Археологической карты Новосибирской области", у г. Бердска на берегу Оби учениками средней школы г. Бердска было открыто поселение чатских татар XV – XVII веков («**Бердское городище**»).

Первые научные археологические исследования на территории Новосибирского района и города Новосибирска проводились экспедицией Ленинградского отделения АН СССР под руководством проф. М.П. Грязнова в 1952 – 54 гг. в зоне планируемого затопления будущего Новосибирского водохранилища [Грязнов М.П., 1953].

М.П. Грязновым был открыт и обследован ряд археологических памятников, в том числе **Бердское городище**, поселения **Верхне-Ельцовка**, **Лесопилка**, **Верх-Чемы**, одиночный курган и курганный могильник **Тула-1** и **Тула-2**, которые в настоящее время затоплены водами Обского моря.

С период, с начала 60-х гг. и по настоящее время, в районе периодически работали экспедиции под руководством Т.Н. Троицкой [Троицкая Т.Н., 1963, 1966, 1987, 1988], Л.М. Антоновой [Антонова Л.М., 1972], В.Д. Романцовой [Романцова В.Д., 1973, 1974, 1976], Е.А., Сидорова [Сидоров Е.А., 1973], Е.М. Денисовой [Денисова Е.М., 1987], А.П. Бородавского [Бородавский А.П., 1979, 2011], Е.Л. Бородавской [Бородавская Е.Л., 1993], А.В. Матвеева [Матвеев А.В., 1976], О.И. Новиковой [Новикова О.И., 1991, 1992], А.А. Адамова [Адамов А.А., 1986, 1988, 1992], С.Г. Рослякова [Росляков С.Г., 1990], И.В. Семьянова [Семьянов И.В., 1991, 1992], М.В. Титовой [Титова М.В., 1999, 2002], Е.Г. Фаламеевой [Фаламеева Е.Г., 1997], Д.А. Михайлова [Михайлов Д.А., 2000], Н.Ю. Кунгуровой [Кунгурова Н.Ю., 2009], Ю.В. Тетерина [Тетерин Ю.В., 2008],

Был открыт ряд памятников, таких, как городище **Седова Заимка**, курганный могильник **Кудряшовский Бор**, курганный могильник **Ельцовское-1**, комплекс памятников **Турист-1**, поселение **Разъезд Иня-1** и т.д.

С начала 90-х гг. на территории Новосибирского района помимо работ на уже известных памятниках начинают проводиться археологические изыскания (разведки) земельных участков подлежащих хозяйственному освоению.

Кроме того, с 2004 года на территории района проводятся инспекционные проверки состояния археологических памятников, уточняется их местоположение, создаются инженерно-топографические планы земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия.

В этот период на территории Новосибирского района работали такие исследователи, как Д.Е. Ануфриев [Ануфриев Д.Е., 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2009, 2014], О.В. Софейков [Софейков О.В., 1993, 2000, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014], С.В. Колонцов [Колонцов С.В., 2000, 2001, 2002, 2004, 2007], И.В. Кошман [Кошман И.В., 2003, 2010, 2013], Е.А. Кузнецова [2002, 2003, 2004, 2008], Е.М. Евтеева [Евтеева Е.М., 1997, 1998, 2011-12], А.О.Князев [Князев А.О., 2012, 2013, 2015], Б.А. Дейч [Дейч Б.А., 2012], В.А. Сумин [Сумин В.А., 1995, 1996, 2004, 2005, 2009, 2010-11].

С 2001 г. по настоящее время на территории района отрядами Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области проводятся полевые археологические изыскания (разведки) на участках отвода земель под различное хозяйственное освоение и строительство.

Как правило, данные работы носят предметный характер и проходят на конкретных участках перспективного строительства.

2.4. Краткая история археологических исследований на территории Чановского района Новосибирской области.

В настоящее время на территории Чановского района известны **75** археологических объектов. Стоит отметить, что большая часть его площади остается практически неизученной. Основная часть известных на сегодняшний день памятников концентрируется в северной части района, тогда как южная – прилегающая к такому перспективному району, как озеро Чаны, остается практически не обследованной археологами.

История изучения археологических памятников Чановского района началась во второй половине XIX века, хотя первые данные о памятниках археологии в Барабинской лесостепи появляются еще в XVIII веке. «В 1771 – 1772 гг. на территории Зауралья и Западной Сибири побывал академик Фальк.

В.М. Флоринским упомянут целый ряд курганных могильников, расположенных на территории современного Чановского района. Прежде всего, это памятники расположенные вокруг почтового тракта (Московского).

По данным «Археологической карты Новосибирской области» в 1920-х годах В.П. Левашевой выявлены: городище **Преображенка-1** (датируется городище I - II тыс. н.э.), поселение **Преображенка-4**, и разновременный курганный могильник **Преображенка-3**, состоящий из 110 курганов и датирующийся эпохой бронзы, тюркским временем и эпохой барабинских татар.

В результате последующих работ Т.Н. Троицкой и В.И. Молодина на площади курганного могильника были выявлены также детский грунтовый могильник андроновского времени и несколько жилищ кротовской культуры [Троицкая Т.Н., 1966, 1967, 1968, 1970; Молодин В.И., 1971, 1972, 1975, 1977].

С 1966 г. на территории Чановского района начала археологические исследования Новосибирская археологическая экспедиция НГПИ под руководством Т.Н. Троицкой.

В 1966 г. Т.Н. Троицкой проводились разведки по р. Оми (с. Усть-Тарка – с. Преображенка), обследованы известные ранее памятники и открыт новый [Троицкая Т.Н., 1966].

В 1967 г. Новосибирская археологическая экспедиция под руководством Т.Н. Троицкой провела повторное обследование памятника Преображенка-3, был снят глазомерный план, раскопаны 3 небольших кургана. [Троицкая Т.Н., 1967].

В 1968 г. Новосибирская археологическая экспедиция под руководством Т.Н. Троицкой продолжила работы на могильнике Преображенка-3, были исследованы 5 курганов.

Помимо этого, было обследовано поселение Преображенка-4 и открыты новые памятники: **Преображенка-5** и **Преображенка-6** [Троицкая Т.Н., 1968]. В 1970 г. Новосибирская археологическая экспедиция под руководством Т.Н. Троицкой продолжила раскопки на комплексе памятников Преображенка-3, Производителями работ В.И. Молодиным и Л.И. Копытовой исследовано андроновское жилище и курганы, содержавшие погребения андроновской, карасукской, саргатской культур и конца I тыс. н.э. [Троицкая Т.Н., 1970].

В 1971, 1972, 1975 и 1977 гг. Чановским отрядом Новосибирской археологической экспедиции под руководством В.И. Молодина продолжены работы Т.Н. Троицкой 1967, 1968 и 1970 гг. на разновременном и разнотипном памятнике Преображенка-3 у с. Старая Преображенка [Молодин В.И., 1971, 1972, 1975, 1977].

В 1976 и 1977 гг. Барабинским отрядом Новосибирской археологической экспедиции под руководством В.И. Соболева проводились раскопки поселения Преображенка-4 [Соболев В.И., 1976, 1977].

В 1980 – 90-е гг. работы по изучению археологических памятников Чановского района проводились Южносибирским палеоэтнографическим отрядом ЛО ИА АН СССР, под руководством Д.Г. Савинова [Савинов Д.Г., 1980], отрядами Новосибирской археологической экспедиции НГПИ, ДЭАЦ «КАРАКАН».

В 1981 г. Барабинским отрядом Новосибирской археологической экспедиции под руководством В.И. Соболева проводились раскопки на городище Преображенка-1 [Соболев В.И., 1981].

В 1988 году в Чановском районе Северо-Кулундинским отрядом Новосибирской археологической экспедиции под руководством О.В. Софейкова проводились разведки по трассе проектируемого газопровода «Омск – Новосибирск – Кузбасс». В результате работ было открыто 10 новых памятников [Софейков О.В. 1988].

В 1990 г. отряд Новосибирской археологической экспедиции НГПИ под руководством О.В. Софейкова проводил разведки по программе паспортизации археологических памятников. В результате работ были обследованы 3 открытых ранее памятника, а также выявлены 18 новых [Софейков О.В., 1990].

В 1991, 1992 и 1994 году проводятся раскопки курганного могильника **Старые Карачи-3** экспедицией археологического кружка Центрального Дома детского и юношеского творчества г. Новосибирска под руководством Г.И. Галяминой [Галямина Г.И., 1991, 1992, 1994].

В 1992 году археологической экспедицией ДЭАЦ «Каракан» под руководством О.В. Софейкова проводилось обследование трассы строительства *автодороги «Барабинск – Чаны»*, общей протяженностью 114 км. В ходе работ были открыты 4 новых археологических памятника. Кроме этого в непосредственной близости от проектируемой трассы автодороги были выявлены еще 3 памятника [Софейков О.В., 1992]. В том же 1992 г. работы по обследованию вариантов трассы строительства *автодороги «Барабинск – Чаны»* были продолжены Барабинско-Чулымским отрядом экспедиции ДЭАЦ «КАРАКАН» под руководством Е.Г. Фаламеевой. В результате обследования вариантов трассы проектируемой автодороги и прилегающей к ней местности были открыты 7 новых археологических памятников, в том числе и на территории Чановского района [Фаламеева Е.Г., 1992].

В 1993 г. работы по инвентаризации археологических объектов и памятников Чановского района выполняла экспедиция ИАЭТ СО РАН под руководством А.И. Соловьева. В ходе инвентаризации было выявлено несколько новых археологических объектов.

В 2000 году экспедицией Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством С.В. Колонцова были проведены археологические изыскания (разведки) на участке строительства *лупинга магистрального нефтепровода (МН) "Омск - Иркутск Д=720 мм» на участке "180 - 241,5 км"*.

В процессе работ были обследованы открытые в 1992 году Е.Г. Фаламеевой и, позднее частично разрушенные при производстве ремонта магистрального нефтепровода "Омск - Иркутск" Д=720 мм, курганные могильники **Озеро Аялвач-1** и **Озеро Таштагол-1** [Колонцов С.В. 2000].

В 2002 году экспедицией НПЦ под руководством Д.Е. Ануфриева, при проведении археологических изысканий (разведок) в полосе отвода земель для *реконструкции кабельной линии технологической связи магистрального нефтепровода "Омск - Иркутск"* были обследованы 3 ранее известных археологических памятника, а также выявлены 4 новых [Ануфриев Д.Е., 2002].

В 2003 г. экспедицией Научно-производственного Центра (НПЦ) по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области и Археологической службы Новосибирского городского юридического агентства под руководством О.В. Софейкова был открыт курганный могильник **Моховое-1** [Софейков О.В., 2003].

В 2005 г. В.И. Молодиным проводились работы на археологическом памятнике Преображенка-6.

Геофизическим мониторингом на площади 12800 кв. м выявлены аномалии, сопоставимые с археологическими объектами. До начала раскопок удалось предположительно определить основную часть памятника как грунтовый могильник. С целью дальнейшей диагностики памятника на различных участках над магнитными аномалиями было разбито 6 раскопов.

Археологическая проверка магнитного картирования памятника позволила выявить наличие разновременных грунтовых погребальных комплексов эпохи доандроновской бронзы и средневековья, а также остатков древней стоянки эпохи ранней бронзы (либо культового комплекса, сопоставимого с могильником) [Молодин В.И., 2005].

В 2006 г. В.И. Молодиным было продолжено магнитное картирование археологического памятника Преображенка-6. Общая площадь магнитной съемки составила 14400 кв. м. С целью проверки геофизических построений и дальнейшей идентификации памятника было разбито 6 раскопов общей площадью 520 кв. м. Раскопами № 4 и № 11 вскрыты ряды захоронений эпохи доандроновской бронзы.

Раскопом № 10 вскрыт распаханый курган саргатской культуры эпохи железа. Часть аномалий оказалась связана с саргатскими погребениями и ровиком, окружавшим курган. Остальные аномалии раскопов № 7 - № 10 представлены ямами эпохи ранней бронзы. В раскопе № 12 наибольший интерес представляют два погребения усть-тартасской культуры эпохи ранней бронзы, выявленные на памятнике впервые, и две ямы андроновской культуры [Молодин В.И., 2006].

В 2007 г. экспедицией ИАЭТ СО РАН под руководством В.И. Молодина продолжено магнитное картирование памятника Преображенка-6. Общая площадь магнитного картирования в прошедшем году составила 3200 кв. м.

С целью проверки магнитных аномалий и дальнейшего исследования памятника были продолжены работы на раскопах № 4 и № 13 (общая площадь 114 кв. м). Изучен ряд захоронений эпохи бронзы. В одном из погребений найдено навершие в виде головы птицы, выполненное из лосиного рога, которое позволяет связать исследуемый комплекс с ранними кротовскими погребениями могильника Сопка-2 Венгеровского района Новосибирской области [Молодин В.И., 2007].

В полевой сезон 2007 года Д.Е. Ануфриевым проводились работы по мониторингу объектов археологического наследия, расположенных на территории Чановского района, а также по установлению границ и созданию инженерно-топографических планов археологических памятников с целью установления особого режима содержания и использования земельных участков, занимаемых этими памятниками.

Всего в 2007 году Д.Е. Ануфриевым обследованы 33 объекта археологического наследия [Ануфриев Д.Е., 2007].

В целом же, с начала 2000-х гг. археологические исследования в районе приобретают, в основном, характер исследовательских работ в зонах хозяйственного освоения. В этот период работают отряды под руководством Б.А. Дейча, Д.Е. Ануфриева, О.В. Софейкова, С.В. Колонцова, А.Ю. Язикова, И.В. Кошмана [Дейч Б.А., 2003, Ануфриев Д.Е., 2003, 2006, Софейков О.В., 2004, 2005, 2007, 2012, 2013, Колонцов С.В., 2007, Язиков А.Ю., 2007, Кошман И.В., 2011].

2.5. Краткая история археологических исследований на территории г. Новосибирска Новосибирской области.

В целом Новосибирский район является слабо изученным, весьма перспективным в археологическом отношении, и к тому же, являясь фактически пригородной территорией, испытывает высокую антропогенную нагрузку.

По архивным, библиографическим данным и по данным архива Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области на территории города Новосибирска известно **15** археологических объектов, а также места обнаружения археологических находок.

Освоение русскими северной части территории Верхнего Приобья началось конце XVII – начале XVIII столетий. Русские письменные и картографические источники этого периода отмечают на территории современного Новосибирского Приобья существование земель с особыми историческими названиями: Телеутская межа и Таволган.

На рубеже XVII - XVIII веков межа с Телеутской землицей на русских чертежах была перенесена к югу с р. Иня на р. Бердь. Это междуречье было включено в состав Томского уезда, что было обусловлено интенсивным хозяйственным освоением земель русским населением.

Постройкой в 1713 году Чаусского острога, томское начальство твердо закрепляло за собой эту часть Верхнего Приобья. Чаусский острог становится центром самого крупного земледельческого района в Приобье в 18 в.

Кроме выгодного военно-стратегического положения Чаусский острог оказывается в очень благоприятном сельскохозяйственном районе. Поэтому очень быстро, за каких то 5-10 лет Чаусская округа разрастается. По Оби, Чаусу и другим мелким речкам возникают новые деревни. За округой утверждается репутация "хорошего места". К 1720 г. вокруг острога существовало 11 деревень, в том числе и находящиеся на территории нынешнего города Новосибирска и Новосибирского (сельского) района - Кривошекова, Устьинская, Мало Кривошекова, Чемская, Ярская, Ордынская. После 1720 г. возникают деревни Криводанова, и село Ирменское.

Русское поселение на стрелке рек Оби и Берди возникло к 1710 г., а к 1715 г. оно считалось острогом. Однако можно говорить о том, что Бердский острог действительно возник на месте уже существовавшего поселения, причем существовавшего на месте или рядом с поселениями чатских татар.

Археологические памятники, расположенные на территории г. Новосибирска были известны достаточно давно. Так еще в 1896 г. при строительстве железнодорожного моста через р. Обь, которое, собственно, и послужило причиной образования будущего города Новосибирска, **были найдены бронзовые изделия**. Скорее всего, это вещи из разрушенного могильника, находившегося на правом берегу р. Обь. Информация о находках была опубликована в Отчетах Императорской Археологической комиссии.

Часть находок хранится в фондах Новосибирского областного краеведческого музея. В.Н. Чернецов датировал памятник V – IV вв. н.э. Однако Т.Н. Троицкая относит могильник к кулайской культуре V – III вв. до н.э.

Со строительными работами связан еще ряд случайных находок, сделанных на территории города Новосибирска. Так в 1956 году у железнодорожного моста через реку Иня в Первомайском районе случайно **найден бронзовая фигурка всадника**. По мнению ряда исследователей, это изображение Мир-Сусне-Хума – популярнейшего угорского божества, датируемое эпохой средневековья. Подобные изображения широко распространены по всей таежной зоне Западной Сибири.

В 1964 году при земляных работах на улице Станиславского **разрушено погребение** (Ленинский район г. Новосибирска). Материалы из него были переданы в Новосибирский областной краеведческий музей и позже были опубликованы Т.Н. Троицкой, которая датировала погребение эпохой раннего железного века, большереченской культурой, V – III вв. до н.э. В фондах краеведческого музея хранится также пара бронзовых подвесок, датируемых Т.Н. Троицкой эпохой раннего железного века. Однако, место и время этой находки неизвестно.

В конце XIX века одной из достопримечательностей города являлось **«Чертово городище»**, расположенное на левом берегу р. Каменка, недалеко от современной станции метрополитена «Октябрьская». По данным библиографического списка по историческим памятникам из архива Новосибирского государственного краеведческого музея, в 1930-м году научным сотрудником Зап. Сиб. Краеведческого музея П.П. Хороших были проведены разведка и исследование памятника. Найдено несколько каменных орудий периода неолита (наконечники стрел и копий, топор, скребки и керамика). В ответе музея на отношение от 24 ноября 1948 года № СК-15-81 Комитета по делам культурно-просветительских учреждений при Совете Министров РСФСР, в южной части парка им. Кирова (до 1936 года – парк "Свобода") в г. Новосибирске указана стоянка человека времен неолита и бронзы. В "Археологической карте Новосибирской области" также говорится, что при закладке на этом месте парка им. Кирова и здания Городского дворца пионеров (сейчас здание «Новосибирсквнешторгбанка») было обнаружено значительное количество фрагментов керамики, относящейся к двум периодам: VII – VI вв. до н.э. и XVI-XVII вв. н.э. (культура чатских татар).

В 1926 году П.П. Хороших собрал в береговой осыпи на правом берегу р. Оби, в северной части города, на территории Заельцовского парка, несколько фрагментов керамики. Керамика была датирована автором эпохой неолита и передана в фонды Новосибирского областного краеведческого музея.

Однако авторы «Археологических памятников города Новосибирска», считают, что фрагменты датируются, скорее всего, эпохой раннего железа. В начале 70-х годов В.И. Молодин предпринял попытку обнаружить поселение, однако из-за отсутствия надежных топографических привязок, сделать это не удалось.

В 1948 году в ответ на отношение Комитета по делам культурно-просветительных учреждений при Совете Министров РСФСР № СК-15-81 от 24.11.1948 года, Новосибирский краеведческий музей сообщает, что в Новосибирской области по берегам малых рек и по всему их течению встречаются места находок костей ископаемых животных (мамонтов, носорогов и др.).

Особенно богаты этими находками, в том числе, берега рек Ини, Берди, Тулы, Чема, Чемки, Ирмени, находящихся на территории Новосибирского (сельского) района. Так в русле реки Тула около Оловянного завода (современный Кировский район г. Новосибирска) найдены лопатка и бедренная кость мамонта, а у с. Верх-Тула – часть черепа с рогами, лопатка и бедренная часть гигантского оленя. Также у г. Бердска зафиксированы следы стоянки первобытного человека (остатки костей мамонта и каменных орудий), в настоящее время не известной археологам. Возможно, она также уничтожена водами Новосибирского водохранилища.

Первые научные археологические исследования на территории Новосибирского района и города Новосибирска проводились экспедицией Ленинградского отделения АН СССР под руководством проф. М.П. Грязнова в 1952 – 54 гг. в зоне планируемого затопления будущего Новосибирского водохранилища [Грязнов М.П., 1952, 1953, 1954].

М.П. Грязновым был открыт и обследован ряд археологических памятников, в том числе **Бердское городище**, поселения **Верхне-Ельцовка**, **Лесопилка**, **Верх-Чемы**, одиночный курган и курганный могильник **Тула-1** и **Тула-2**, которые в настоящее время затоплены водами Обского моря.

Памятники у с. Тула были открыты М.В. Грязновым при участии М. Погребовой в 1953 году в ходе разведки в районе сел Тула и Атаманово.

Курганный могильник Тула расположен на полпути между хутором Сергеевским и Быстровкой (на расстоянии 700 м от Сергеевского) в трех километрах от р. Оби (правый берег). В 500 – 600 м. от села Тула, на расстоянии 500 – 600 м от Оби расположен и одиночный курган диаметром 13 и высотой 0,8 м.

После затопления Новосибирского водохранилища эти памятники были утрачены, так что определить на территории какого из современных административных районов Новосибирской области (Новосибирского (сельского) или Искитимского) они находились, не представляется возможным. Современное село Тула расположено на правом берегу Обского водохранилища в Искитимском районе, но авторы «Археологической карты Новосибирской области» относят их все-таки к Новосибирскому (сельскому) району.

С начала 60-х гг. в районе периодически работали экспедиции под руководством Т.Н. Троицкой, Л.М. Антоновой, В.А. Дремова, В.Д. Романцовой, Е.А., Сидорова, Е.М. Евтеевой и других.

В 1973 г. разведки в Новосибирском районе проводились Е.А. Сидоровым. В результате этих работ была открыта целая серия новых археологических памятников.

Так в 1973 г. был обследован остров у с. Боровое, где рыбаками был случайно обнаружен сосуд бийского времени. Поселение обнаружено не было, но в окрестностях села Е. А. Сидоровым было обнаружено три поселения. В том же году Е.А. Сидоровым был открыт и обследован комплекс из 6 памятников, расположенных на территории Советского района г. Новосибирска в районе остановочной платформы «Юность» [Сидоров Е.А., 1973].

В неустановленное время, при строительстве на территории одной из воинских частей в районе Академгородка был обнаружен каменный идол окуневской культуры. История попадания его на территорию Новосибирска остается неизвестной.

В 1986 году разведки в черте города Новосибирска проводила О.И. Новикова. Ей открыты поселения **Стенд-1**, **ОбьГЭС** и **Кудряшовский Бор** [Новикова О.И., 1986].

В 1988 г. работы в Октябрьском районе г. Новосибирска проводит экспедиция археологического кружка Городского Дворца пионеров под руководством С.Г. Рослякова [Росляков С.Г., 1988]. Им исследовался открытый в 1984 г. А.В. Матвеевым комплекс памятников **Турист-1**, расположенный напротив остановки транспорта «Инструментальный завод».

Здесь же в 1990 г С.Г. Росляковым был обнаружен и. частично исследован памятник **Турист-2** [Росляков С.Г., 1990]. По устным данным, позже памятники Турист-1 и Турист-2 обследовали школьники и студенты из археологических кружков г. Новосибирска.

В 1991 – 1992 годах разведки на территории Новосибирского района и г. Новосибирска проводит И.В. Семьянов [Семьянов И.В., 1991,1992]. В 1991 г. на территории города Новосибирска им открыто поселение **Разъезд Иня-1**. В 1992 г. И.В. Семьяновым открыт также ряд памятников в районе поселка Кудряшовский на левом берегу реки Оби.

В 2000 году отрядами Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством С.В. Колонцова и О.В. Софейкова проведено обследование, в общей сложности, 28 различных участков отвода земель под хозяйственно-строительные нужды [Колонцов С.В., 2000; Софейков О.В., 2000]. В том же году Д.А. Михайловым в рамках мониторинга археологических памятников Новосибирской области проводилось обследование памятников у о.п. «Юность» (Юность-1 – б) и поселения Разъезд Иня-1. [Михайлов Д.А., 2000].

В полевой сезон 2001 года отрядом экспедиции Научно-производственного Центра (НПЦ) по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством Д.Е. Ануфриева проводились археологические изыскания (разведки) на 31 участке отвода земель под хозяйственно-строительные нужды в Новосибирском (сельском) районе Новосибирской области и в черте г. Новосибирска. Археологические объекты на участке отвода земель не обнаружены.

На территории Советского района города Новосибирска, в рамках программы ГУ «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» по обследованию, съемке планов, определению и координированию на местности границ археологических объектов и памятников, выполнены работы на комплексе археологических памятников в районе остановочной платформы Юность. На 6 памятниках проведен визуальный осмотр, определение их современного состояния и произведена тахеометрическая съемка планов памятников с закладкой на местности грунтовых реперов - точек плановых съемочных сетей. По результатам работ вычерчены планы памятников, определены их границы и координаты для выноса на местности межевых граничных знаков. В ходе работ на памятниках в районе о.п. Юность обнаружен ранее неизвестный памятник – поселение **Юность-7** [Ануфриев Д.Е., 2001].

Кроме того, в 2001 году С.В. Колонцовым была обследована трасса прокладки волоконно-оптической связи (ВОЛС) «Новосибирск – Обь – Ордынское», проходящая по территории Ордынского и Новосибирского (сельского) районов.. Проектируемая трасса проходит от АМТС в г. Новосибирске до ул. Станционная в существующей кабельной канализации, далее укладывается в грунт, вдоль новой автодороги Новосибирск - Толмачёво (в 120 м от оси дороги), по г. Обь трасса идёт в существующей кабельной канализации, и далее до н. п. Ордынское укладывается в грунт на глубине 1,2 м вдоль автодороги «Новосибирск – Ордынское» (в 65 м от оси дороги). В результате полевого археологического обследования археологические объекты, сохранности которых могло бы угрожать прокладка волоконно-оптической связи (ВОЛС) «Новосибирск – Обь – Ордынское» в Новосибирском и Ордынском районах Новосибирской области не обнаружены. [Колонцов С.В., 2001].

В том же 2001 году в «Материалах Годовой сессии Института археологии и этнографии СО РАН» было опубликовано сообщение о случайной находке на одном из новосибирских пляжей бронзового кельта самусьско-кижировского типа, что позволяет предположить наличие в окрестностях г. Новосибирска еще не обнаруженных могильников.

В полевой сезон 2002 года археологическим отрядом Научно-производственного Центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством Е.А. Кузнецовой проводились археологические изыскания (разведки) в Новосибирском (сельском) районе Новосибирской области и в черте г. Новосибирска.

Работы были проведены на 20 различных участках, отводимых под хозяйственно-строительные нужды – устройство торговых, складских и промышленных объектов, размещение объектов автосервиса, строительство газопроводов и линий ЛЭП и пр. Археологические объекты на участках, отводимых в 2002 г., не обнаружены.

По испрашиваемым участкам заказчикам выданы заключения Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области (НПЦ) [Кузнецова Е.А., 2002].

Отрядом под руководством Д.Е. Ануфриева были проведены работы на 23 различных участках, отводимых под хозяйственно-строительные нужды – устройство торговых, складских и промышленных объектов, размещение объектов автосервиса, строительство газопроводов и линий ЛЭП и пр. А также на участке дополнительного отвода земель для строительства волоконно-оптической линии передачи (ВОЛП) "г. Обь - Коченево" в Коченевском и Новосибирском районах Новосибирской области. Общая площадь отвода земель при протяженности трассы 30 км и ширине полосы отвода 6 м составляет 18,00 га. Археологические объекты на участках, отводимых в 2002 г., не обнаружены [Ануфриев Д.Е., 2002].

В полевой сезон 2003 года археологическими отрядами Научно-производственного Центра (НПЦ) по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством Д.Е. Ануфриева, Е.А. Кузнецовой и И.В. Кошмана проведены археологические изыскания (разведки).

Обследовано, в общей сложности, 46 участков, отводимых под различные хозяйственно-строительные нужды в Новосибирском (сельском) районе Новосибирской области и в черте гг. Новосибирска и Бердска. Археологические объекты на обследованных участке не обнаружены.

В 2004 г. О.В. Софейковым в Новосибирском районе и на территории г. Новосибирска были проведены археологические изыскания (разведки) на участке отвода земель для 25 различных объектов хозяйственной деятельности. На территории г. Новосибирска обследован попадающий в зону перспективной жилой застройки многослойный археологический объект Турист-2 (памятник был открыт и исследовался в 1990 г. С.Г. Росляковым, при раскопках были найдены материалы от эпохи неолита до II тыс. н.э.).

Был обследован также попадающий в зону жилой застройки массива «Береговой» участок, на котором ранее находился уничтоженный в конце 1980-х гг. археологический объект Турист-1. Запланированные рекогносцировочные охранные раскопки на памятнике Турист-2 не проводились [Софейков О.В., 2004].

В 2004 г. Д.Е. Ануфриев проводил археологические изыскания (разведки) на 19 участке отвода земель под различные виды хозяйственной деятельности в Новосибирском районе и на территории г. Новосибирска.

В результате работ на участке отвода земель для строительства объекта "Оптимизации движения на ст. Спортивная - ст. Лесная (детская железная дорога в г. Новосибирске)" в Заельцовском районе г. Новосибирска были выявлены новые объекты археологического наследия – поселения **Заельцовский Парк-2** (на участке трассы СГТ Пк 20+50 – СГТ Ву 6) и **Заельцовский Парк-3** (в непосредственной близости от трассы, в 25 м к юго-западу от СГТ Ву 6 строительства) [Ануфриев Д.Е., 2004 а].

В том же 2004 г. Д.Е. Ануфриевым проводились спасательные археологические работы (аварийные раскопки) поселения Заельцовский Парк-2, часть территории которого попала в полосу строительных работ по сооружению детской железной дороги. Общая площадь раскопа составила 132 кв. м. Был выявлен ряд конструктивных и хозяйственных ям, а также исследовано одно сооружение. Судя по материалам раскопок, это сооружение имело техническое назначение (предположительно - дегтярня) и, по аналогиям известным на территории Новосибирской области, датируется эпохой средневековья [Ануфриев Д.Е., 2004 б].

В 2004 г. С.В. Колонцов проводил археологические изыскания (разведки) на участке отвода земель для строительства сблокированного жилья микрорайона № 5 Ключ-Камышенского жилого района в г. Новосибирске. Археологические объекты в результате работ не обнаружены [Колонцов С.В., 2004].

В 2004 г. археологическим отрядом Научно-производственного Центра (НПЦ) по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством Е.А. Кузнецовой проводились археологические изыскания (разведки) на 11 участке отвода земель на территории Новосибирского (сельского) района и в черте гг. Новосибирск и Бердск. Археологические объекты не обнаружены.

Помимо этого Е.А. Кузнецовой совместно со специалистами земельно-кадастрового отдела ФГУП "Сибтехцентр" были продолжены работы по обследованию и координированию 12 ранее снятых памятников, расположенных на территории гг. Новосибирск и Бердск (Юность-1, Юность-2, Юность-3, Юность-4, Юность-5, Юность-6, Юность-7, Красная Горка-1, Ельцовское-1, Ельцовское-2, Ельцовское-3, Ельцовское-4, Ельцовское-5) [Кузнецова Е.А., 2004].

В 2005 году отрядом под руководством Д.Е. Ануфриева Рядом с известным ранее объектом археологического наследия – поселением Разъезд Иня-1, на участке отвода земель для строительства малоэтажных жилых домов с объектами культурно-бытового и социального назначения с благоустройством набережной р. Ини в Первомайском районе г. Новосибирска (участок 7,536 га) проводились рекогносцировочные работы (шурфовка) с целью уточнения границ памятника.

С целью уточнения площади распространения культурного слоя, на участке, примыкающем к территории поселения Разъезд Иня-1, были заложены 14 разведочных шурфов общей площадью 56 кв. м. В нескольких шурфах обнаружен археологический материал и наличие культурного слоя.

По итогам работ заказчику выдано Заключение ГУ «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» с условиями проведения строительных работ на испрашиваемом участке.

В полевой сезон 2005 года экспедицией Научно-производственного Центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством С.В. Колонцова проводились рекогносцировочные археологические работы на археологическом объекте Турист-2, на участке отвода земель для строительства III микрорайона жилого района "Береговой" по ул. Большевистской в Октябрьском районе г. Новосибирска.

Для определения границ поселения и распространения культурного слоя, была заложена серия разведочных квадратов, размерами 2 x 2 м., общей площадью 188 кв. м. Все раскопы заложены в единой системе координат, единой высотной системе и с едиными условными обозначениями напластований культурного слоя и обнаруженных артефактов.

По результатам выполненных рекогносцировочных археологических работ на территории археологического объекта Турист-2 (на участке отвода земель для строительства III микрорайона жилого района "Береговой" по ул. Большевистской в Октябрьском районе г. Новосибирска в 2005 г.) обнаружено большое количество археологического материала (каменные топоры, дротики, наконечники стрел, отщепы, обломки керамических сосудов), представляющего эпохи неолита (IV – III тысячелетия до н.э.), ранней и поздней бронзы (XVII УШ вв. до н.э.), ранний железный век (III в. до н. э. – III в н.э.) [Колонцов С.В., 2005].

В 2006 г. в ходе проведения изыскательских археологических работ по трассе проектируемого строительства 2-й очереди строительства детской железной дороги были выявлены объекты археологического наследия – поселение **Заельцовский Парк-4**, поселение **Заельцовский Парк-5** на участке ПК 5 – ПК 6 и курганный могильник **Заельцовский Парк-6** на участке ПК 15 – ПК 16 [Ануфриев Д.Е., 2006].

В том же 2006 году археологическим отрядом Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством В.А. Сумина были произведены охранные археологические исследования на памятниках **Заельцовский парк-4** и **Заельцовский парк-6**, территория которых частично попадала в зону строительства 2-й очереди детской железной дороги [Сумин В.А., 2006].

2.6. Краткая история археологических исследований на землях г. Бердска Новосибирской области.

В настоящее время на государственной охране на землях г. Бердск по данным архива Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области, находятся **5** объектов археологического наследия. Кроме того, имеются данные о местах сборов подъемного материала, появляющихся во время сезонного спада вод Новосибирского водохранилища и Бердского залива.

В целом данная территория является слабо изученной, весьма перспективной в археологическом отношении, и к тому же, являясь фактически пригородной территорией, испытывает высокую антропогенную нагрузку.

Освоение русскими северной части территории Верхнего Приобья началось конце XVII – начале XVIII столетий.

Русские письменные и картографические источники этого периода отмечают на территории современного Новосибирского Приобья существование земель с особыми историческими названиями: Телеутская межа и Таволган. На рубеже XVII - XVIII веков межа с Телеутской землицей на русских чертежах была перенесена к югу с р. Иня на р. Бердь. Это междуречье было включено в состав Томского уезда, что было обусловлено интенсивным хозяйственным освоением земель русским населением. Район нынешнего г. Бердска был известен томским служилым людям еще в середине XVII в. Именно в этих местах находилась «разъезжая» казачья станица, охранявшая южные границы Томского уезда. В конце XVII в. по р. Бердь проходила пограничная межа с «телеутской землицей».

Русское поселение на стрелке рек Оби и Берди возникло к 1710 г., а к 1715 г. оно считалось острогом. Однако можно говорить о том, что Бердский острог действительно возник на месте уже существовавшего поселения, причем существовавшего на месте или рядом с поселениями чатских татар.

Так, по данным "Археологической карты Новосибирской области", у г. Бердска на берегу Оби учениками средней школы г. Бердска было открыто поселение чатских татар XV – XVII веков («**Бердское городище**»). Ими же собрана небольшая коллекция керамики и других вещей, хранящаяся в Новосибирском краеведческом музее. Позже городище было обследовано Грязновым М.П. в 1953 г. В ходе инвентаризации 1995 г. это городище не было обнаружено из-за неудовлетворительных привязок на местности. Возможно, оно затоплено водами Новосибирского водохранилища.

В 1948 году в ответ на отношение Комитета по делам культурно-просветительных учреждений при Совете Министров РСФСР № СК-15-81 от 24.11.1948 года, Новосибирский краеведческий музей сообщает, что в Новосибирской области по берегам малых рек и по всему их течению встречаются места находок костей ископаемых животных (мамонтов, носорогов и др.).

Особенно богаты этими находками, в том числе, берега рек Ини, Берди, Тулы, Чема, Чемки, Ирмени, находящихся на территории Новосибирского (сельского) района.

Отмечено, что у г. Бердска зафиксированы следы стоянки первобытного человека (остатки костей мамонта и каменных орудий), в настоящее время не известной археологам. Возможно, она также уничтожена водами Новосибирского водохранилища.

Первые научные археологические исследования на территории Новосибирского района и города Новосибирска проводились экспедицией Ленинградского отделения АН СССР под руководством проф. М.П. Грязнова в 1952 – 54 гг. в зоне планируемого затопления будущего Новосибирского водохранилища [Грязнов М.П., 1952, 1953, 1954]. М.П. Грязновым был открыт и обследован ряд археологических памятников, в том числе **Бердское городище**, поселения **Верхне-Ельцовка**, **Лесопилка**, **Верх-Чемы**. После затопления Новосибирского водохранилища эти памятники были утрачены

В 1986 году в устье р. Раздельной А.А. Адамовым в урочище Ельцовское под г. Бердском обнаружен курганный могильник **Ельцовское-1**. В том же году им начаты первые раскопки. Позже они были продолжены в 1988 и 1992 годах [Адамов А.А., 1986, 1988, 1992].

В 1987 году раскопки курганного могильника Ельцовское-1 ведет Т.Н. Троицкая [Троицкая Т.Н., 1987].

В том же 1987 году Е.М. Денисовой (Евтеевой) проводится разведка вдоль реки Раздельной. Здесь ей обнаружен ряд памятников [Денисова Е.М., 1987]. Хотя в отчете автором указано, что разведки проводились в Искитимском районе Новосибирской области, по современному административно-территориальному делению устье реки Раздельной находится на землях города Бердска.

В 1988 году отряд Новосибирской археологической экспедиции под руководством Т.Н. Троицкой производит охранные работы на ирменском поселении эпохи финальной бронзы **Ельцовское-2** в устье р. Раздельной [Троицкая Т.Н., 1988].

В 1991 – 92 годах в устье р. Раздельной охранные раскопки на поселении Ельцовское-2 были продолжены О. И. Новиковой [Новикова О.И., 1991, 1992].

В 1995 году В.А. Суминым проведены разведки по побережью Бердского залива от с. Речкуновка до с. Морозово, побережью залива от лога Сухая Речка до д.о. «Бердский», побережью Обского моря от д.о. «Бердский» до с. Сосновка и террасе р. Раздельная от устья до урочища Ковалев лог.

Им открыты, несколько памятников у пос. Санаторный, находящихся на территории соседнего – Искитимского района, а также городище **Красная Горка-1**. Городище было частично исследовано В.А. Суминым в 1996 г. [Сумин В.А., 1995, 1996] и Е.М. Евтеевой в 1997-98 гг. [Евтеева Е.М., 1997, 1998]. По современному территориально-административному делению памятник находится на землях г. Бердска.

В 2002 году, в рамках программы НПЦ по обследованию, съемке планов, определению и координированию на местности границ археологических объектов и памятников, автором отчета на городище Красная Горка-1 был проведен визуальный осмотр его современного состояния и произведена тахеометрическая съемка плана памятника с закладкой на местности постоянных грунтовых реперов - точек плановых съемочных сетей. По результатам работ вычерчен план памятника, определены его границы [Кузнецова Е.А., 2002].

В полевой сезон 2003 года археологическими отрядами Научно-производственного Центра (НПЦ) по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством Д.Е. Ануфриева, Е.А. Кузнецовой и И.В. Кошмана проведены археологические изыскания (разведки), в общей сложности, на 46 различных участках, отводимых под различные хозяйственно-строительные нужды в Новосибирском (сельском) районе Новосибирской области и в черте гг. Новосибирска и Бердска – оформление земельных участков в аренду, устройство торговых, складских и промышленных объектов, размещение объектов автосервиса, строительство и ремонт газопроводов, линий ЛЭП и пр. Археологические объекты на обследованных участке не обнаружены.

В том же 2003 г. в рамках программы НПЦ по обследованию, съемке планов, определению и координированию на местности границ археологических объектов и памятников, выполнены работы на комплексе памятников в урочище Ельцовское, расположенном на землях г. Бердска.

Отрядами под руководством Е.А. Кузнецовой на курганных могильниках **Ельцовское-1,5** и поселении Ельцовское-2 и И.В. Кошмана на курганном могильнике **Ельцовское-4** проведены визуальный осмотр современного состояния памятников, уточнена их планиграфия и привязка на местности, проведена шурфовка (Е.А. Кузнецовой на поселении Ельцовское-2), произведена тахеометрическая съемка планов памятников с закладкой на местности грунтовых реперов - точек плановых съемочных сетей. По результатам работ вычерчены планы памятников, определены их границы и координаты для выноса на местности межевых граничных знаков [Ануфриев Д.Е., 2003; Кузнецова Е.А., 2003; Кошман И.В., 2003].

В 2004 г. археологическим отрядом Научно-производственного Центра (НПЦ) по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области под руководством Е.А. Кузнецовой проводились археологические изыскания (разведки) на 11 участке отвода земель на территории Новосибирского (сельского) района и в черте г. Новосибирск и г. Бердск. Археологические объекты не обнаружены. Помимо этого Е.А. Кузнецовой совместно со специалистами земельно-кадастрового отдела ФГУП "Сибтехцентр" были продолжены работы по обследованию и координированию 12 ранее снятых памятников, расположенных на территории гг. Новосибирск и Бердск (Юность-1, Юность-2, Юность-3, Юность-4, Юность-5, Юность-6, Юность-7, Красная Горка-1, Ельцовское-1, Ельцовское-2, Ельцовское-3, Ельцовское-4, Ельцовское-5). В начале полевого сезона 2004 года Е.А. Кузнецовой, совместно с сотрудниками Новосибирского краеведческого музея, было обследовано прежнее место существования села Бердское (ныне г. Бердск) до переноса его в связи с затоплением Новосибирского водохранилища в 1954 – 1957 годах. Датой основания села считается строительство Бердского острога (между 1710 и 1715 годами). Таким образом, памятник датируется XVIII – первой половиной XX веков. Место, названное Е.А. Кузнецовой «поселение Старый Бердск», расположено недалеко от современного устья Бердского залива на одном из островков Новосибирского водохранилища. [Кузнецова Е.А., 2004].

В 2005 году отрядом под руководством Д.Е. Ануфриева весной, во время спада воды Обского водохранилища, совместно с сотрудниками Новосибирского государственного краеведческого музея, обследовано поселение Старый Бердск.

Место расположения старого Бердска выявлено в 1999 году по сведениям местных краеведов. С этого времени оно регулярно обследуется сотрудниками Новосибирского государственного краеведческого музея и Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области. В 2004 году поселение было обследовано и описано Е.А. Кузнецовой [Кузнецова Е.А., 2004].

Большую часть года основная территория поселения затоплена водами водохранилища, за исключением небольшого острова. Во время весеннего спада воды вокруг острова обнажается обширная песчаная отмель. На песчаной отмели, преимущественно с западной и северо-западной стороны от острова, после спада воды видны остатки столбов – свай стоявших здесь домов.

Прослеживается уличная планировка. По всей отмели собран многочисленный подъемный материал, относящийся ко времени существования села – железные и скобяные изделия, монеты, изделия из стекла и пр., датирующиеся, в основном, концом XIX – началом XX века.

Однако во время обследования поселения в 2005 году, сотрудниками Новосибирского государственного краеведческого музея были обнаружены два шлифованных каменных топора эпохи неолита - ранней бронзы, что позволяет предположить наличие на территории Старого Бердска более ранних культурных слоев [Ануфриев Д.Е., 2005].

Глава 3. Археологические исследования на территории Венгеровского, Искитимского, Новосибирского, Чановского районов, г. Новосибирска и г. Бердска Новосибирской области.

3.1. Археологические исследования на территории Венгеровского района Новосибирской области.

В полевой сезон 2016 года на территории Венгеровского района Новосибирской области в рамках государственного задания ГАУ НСО НПЦ на 2016 год, нами был проведен плановый осмотр **30** объектов археологического наследия, с последующим составлением Актов осмотра состояния объектов археологического наследия.

Также создано **3** инженерно-топографических плана земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия, на общей площади 3,1 га.

Проведены работы по определению границ **3** археологических объектов, для последующей подготовки научно-учетной документации и комплекта документов для включения или регистрации объектов археологического наследия в Реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

В данном разделе список археологических объектов приведен в алфавитном порядке. Описание состояния памятников дается по уточненным данным, полученным в полевой сезон 2016 года.

1. Атодром-3.

Поселение (**Рисунки 2-5**).

Памятник открыт В.В. Бобровым в 2013 году. Отнесен им к эпохе ранней бронзы.

В 2016 году был обследован нами. Проведен осмотр современного состояния памятника. Уточнены привязки на местности.

На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по топографической съемке территории и определению границ археологического объекта, уточнение местоположения с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено в 3,37 км к востоку-юго-востоку от с. Венгерovo (ориентир – Спасский собор в центре села), в 1,38 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерovo, на водораздельной возвышенности, в 304 м к юго-западу от юго-западного берега оз. Большая Ложка, в берёзовом лесу, на надпойменной террасе небольшого лесного болота.

Рельефно памятник представлен 14 западинами.

Западина № 1 – овальной формы, размерами 5,7 х 5 м, глубиной 0,21 м. Крайняя северная конструкция памятника.

Западина № 2 – овальной формы, размерами 6,2 х 7 м, глубиной 0,28 м. Расположена в 1 м к ЮЗ от западины № 1.

Западина № 3 – овальной формы, размерами 6,2 х 5,3 м, глубиной 0,25 м. Расположена в 0,97 м к ЮЮВ от западины № 2

Западина № 4 – овальной формы, размерами 8,1 х 7 м, глубиной 0,32 м. Расположена в 0,3 м к ЮЮВ от западины № 3.

Западина № 5 – овальной формы, размерами 7,1 х 5,5 м, глубиной 0,43 м. Сливается юго-восточным краем с западиной № 6. Расположена в 2,4 м к ЮЮВ от западины № 1.

Западина № 6 – овальной формы, размерами 10,3 х м, глубиной 0,59 м. Северо-западный край сливается с западиной № 5.

Западина № 7 – овальной формы, размерами 9,3 х 10,4 м, глубиной 0,44 м. Расположена в 1,7 м к югу от западины № 6.

Западина № 8 – овальной формы, размерами 7,8 х 7 м, глубиной 0,33 м. Расположена в 2,7 м к ЮЮЗ от западины № 7.

Западина № 9 – овальной формы, размерами 8,2 х 6,8 м, глубиной 0,21 м. Расположена в 1,6 м к востоку от западины № 8.

Западина № 10 – овальной формы, размерами 6,4 х 6,1 м, глубиной 0,28 м. Расположена в 6,3 м к югу от западины № 9.

Западина № 11 – овальной формы, размерами 7,2 х 6,6 м, глубиной 0,24 м. Расположена в 18,7 м к ЮВ от западины № 10.

Западина № 12 – подквадратной формы, размерами 9,2 х 10 м, глубиной 0,26 м. Расположена в 24,1 м к югу от западины № 11. К северу от западины и ее северной части проходит лесная дорога.

Западина № 13 – прямоугольной формы, размерами 14,7 х 10,2 м, глубиной 0,71 м. Расположена в 0,7 м к востоку от западины № 12. К северу от западины и ее северной части проходит лесная дорога.

Западина № 14 – овальной формы, размерами 6,5 х 5,9 м, глубиной 0,36 м. Крайняя южная конструкция памятника. Расположена в 7,5 м к югу от западины № 13.

В процессе работ подъемного материала не обнаружено, однако, основываясь на данных о материалах исследования В.В. Боброва, памятник относится к эпохе ранней бронзы.

Современное состояние памятника удовлетворительное. Территория поселения, в целом, задернована, не разрушается. Однако по его территории проходят две лесных дороги, выбивающие культурный слой памятника.

2. Ахтырка-1

Курганный могильник (**Рисунки 6-9**).

Впервые курганы по дороге из с. Вознесенка на д. Ахтырка упоминаются в работе 1913 года А. Молотилова «К вопросу о географическом распределении археологических памятников в Северной и Средней Барабе». Там сказано, что «по дороге от с. Вознесенского в д. Ахтырку на Булыгиной гриве», «сохранилось по крайней мере 5 курганов».

По данным книги «Археологические памятники Венгеровского района Новосибирской области», могильник открыт В.И. Молодиным. По данным 1998 года могильник расположен в 2 км от с. Вознесенка по дороге в с. Селикла (к северу от с. Вознесенка), по обе стороны от дороги. Рельефные признаки могильника были представлены 6 круглыми насыпями диаметром 14 – 23 м, высотой 0,3 – 1,5 м. Насыпи вытянуты цепочкой по линии СВ – ЮЗ, общая протяженность памятника по этой линии около 300 м. Расстояние между отдельными насыпями 16 – 48 м. Памятник находился в аварийном состоянии: почти все насыпи распаханы, к тому же на кургане № 3 был сооружен триангуляционный знак, насыпи № 6 и 7 сильно потревожены норами. Подъемного материала на памятнике не обнаружено. Датировка и культурная принадлежность неизвестна.

В 2005 году памятник был обследован Д.Е. Ануфриевым. Рельефно фиксировались 4 курганных насыпи, одна из которых расположена к западу и три – к востоку от дороги. На насыпи к западу от дороги фиксируются следы от стоявшего здесь геодезического пункта, обозначенного на карте масштаба 1: 200 000 как отметка «117» (117,4 с карты масштаба 1: 100 000) Очевидно, это насыпь № 3 по описанию 1998 года. На двух насыпях к востоку от дороги фиксируются многочисленные норы – скорее всего, это насыпи 6 и 7.

Насыпь между ними и дорогой (№ 4 или 5 по описанию 1998 года) практически полностью распахана [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

В 2006 г. составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия курганного могильника Ахтырка-1 от 03.02.2006. Отмечено, что состояние памятника аварийное. Насыпи распахиваются и изрыты норами.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области. Снят тахеометрический план. Было зафиксировано 6 курганных насыпей, расположенных к западу (насыпи №№ 1,5,6) и востоку (насыпи №№ 2, 3,4) от дороги. Все насыпи, кроме №№ 1 и 3 распахивались.

В 2010 был составлен Акт обследования состояния археологического объекта (от 20.11.2010).

В 2016 г. обследован нами. На памятнике проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по уточнению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат МСК НСО.

По уточненным данным 2016 года, курганный могильник расположен (все привязки даются от закоординированной точки Тх-1, расположенной на кургане № 1 (с триангулом), в 6,48 км к югу юго-западу от д. Ахтырка (ориентир - водонапорная башня), в 4,19 км к северу северо-западу от вышки связи в с. Вознесенка, в 323, 9 м к северу от километрового столба «4/15» автомобильной дороги «Вознесенка – Селикла», по обе стороны от дороги, на вершине гривы Булындина.

Курганный могильник в настоящее время рельефно представлен 6 насыпями.

Курган № 1. Насыпь округлой полусферической формы. Расположен в полосе придорожного кювета к западу от дороги. На вершине установлен триангуляционный знак с квадратной окопкой. Диаметр насыпи 25 м, высота 1,46 м. Размеры окопки 12x12 м.

Курган № 2. Насыпь овальной полусферической формы. Расположен к востоку от дороги в непосредственной близости от придорожного кювета, на пашне. Размеры 28x22 м, высота 0,54 м.

Курган № 3. Насыпь овальной полусферической формы. Расположен к востоку от автодороги в небольшом березовом колке в 123 метрах к СВ от края насыпи № 2. Размеры 16x14 м, высота 0,53 м.

Курган № 4. Насыпь округлой полусферической формы. Расположен к востоку от дороги, на пашне, в 20 метрах к югу юго-востоку от края насыпи № 3. Диаметр 21 м, высота 1,3 м.

Курган № 5. Насыпь округлой полусферической формы. Расположен к западу от дороги, на пашне, в 80 метрах к ЮЗ от края насыпи № 1. Диаметр 28 м, высота 0,34 м.

Курган № 6. Насыпь овальной полусферической формы. Расположен к западу от дороги, на пашне, в 14 метрах к югу от насыпи № 5. Размеры 22x16 м, высота 0,42 м.

Все насыпи, кроме №№ 1 и 3 распахиваются. Подъемного материала не обнаружено. Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны.

Памятник находится в аварийном состоянии. Курганные насыпи распахиваются. Край насыпи № 3, расположенной в колке, также подпахивается. Курган № 1 разрушается геопунктом, проходящей рядом а/д «Вознесенка – Ахтырка» и придорожной канавой.

3. Венгерово-3.

Поселение (**Рисунки 10-13**).

Памятник открыт и исследован В.И. Молодиным в 1973 году [Молодин В.И., 1973 г.].

Памятник расположен на правом берегу р. Тартас, в 2 км к югу от с. Венгерово, на краю надпойменной террасы. Протяженность памятника с запада на восток – 150 м. Памятник двухслойный. Верхний культурный слой относится к кротовской культуре. Нижний слой принадлежит байрыкскому этапу эпохи раннего металла.

В результате раскопок (300 кв.м.) вскрыты остатки 4 жилищ, одно из них двухкамерное. Основной материал представлен керамикой. Найдено большое количество каменных и костяных орудий. Обнаружены бронзовые орудия: обломок ножа, острие.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен на правом берегу р. Тартас, в 1,7 км к ЮЮВ от колокольни церкви в с. Венгерово, в 0,5 км к ЮВ от вышки связи в с. Венгерово, на краю надпойменной террасы.

Состояние памятника аварийное. Территория поселения и старые раскопы задернованы, но разрушается береговой абразией. По материалам исследований 1973 года основной (байрыкский) слой датируется второй половиной III тыс. до н.э.

4. Венгерово-6.

Курганный могильник (**Рисунки 14-17**).

Открыт в 1973 году В.И. Соболевым [Соболев В.И., 1973]. По данным 1973 г., курганный могильник Венгерово-6 расположен на второй надпойменной террасе р. Тартас, в 2,5 км к югу от с. Венгерово. Состоял из двух курганов диаметром 15 и 25 м. Один из курганов имел ровик глубиной до 0,5 м и шириной до 0,25 м. На большем кургане располагался триангуляционный знак.

В 2002 г. Постановлением Главы администрации Новосибирской области № 469 от 16.05.2002 г. курганный могильник Венгерovo-6 (2 насыпи) был поставлен на государственную охрану как памятник местного значения.

В 2003 году памятник был обследован отрядом ГУ «Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» под руководством Б.А. Дейча. На памятнике проведены археологические и инженерно-геодезические изыскания с целью создания инженерно-топографического плана м 1:500 с сечением горизонталей через 0,5 метра, выполнена фотофиксация памятника и точек плановой съемочной сети, уточнено местоположение и планиграфия памятника. В ходе обследования памятника в 2003 г. были выявлены 4 курганных насыпи, 3 из которых повреждены старой распашкой. Насыпи № 3 и № 4 ранее не были отмечены на плане [Дейч Б.А., 2003].

В 2005 году памятник был обследован Д.Е. Ануфриевым, проведено визуальное обследование памятника, выполнена фотофиксация, и координирование с помощью портативного GPS-приемника Garmin GPSmap 76 [Ануфриев Д.Е., 2005].

В 2010 г. в рамках инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района обследован А.О. Князевым. На памятнике проведен осмотр его современного состояния, произведена фотофиксация [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Состояние памятника отмечено как аварийное. Насыпь кургана № 1 уничтожена в результате забора грунта местным населением. В обнажениях почвы был зафиксирован мощный прокол. Остальные насыпи ранее распахивались (в настоящее время распашки не ведется).

В 2011 году разрушенный курган был доисследован В.И. Молодиным. В ходе раскопок обнаружено два кольцевых рва и пять погребений. Во рвах и погребениях обнаружены кости животных, птиц и рыб, керамические сосуды (целые и в фрагментах), железные изделия (пряжка, кольцо, двудырчатый псалий, несколько обломков неопределимых изделий), железные и костяные наконечники стрел, пастовые и стеклянные бусины, нашивная бляшка из золотой фольги, бронзовая литая бляха, украшенная зооморфным рельефом, выполненным в традициях скифо-сибирского звериного стиля, а также золотой перстень со щитком, украшенным голубой пастовой вставкой в напаянном гнезде – держателе, обрамленном по краю зернью. По стилистическим и технологическим признакам перстень является западным, вероятнее всего позднеантичным, импортом [Молодин В.И., 2011].

В 2016 г. онами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен в 1,7 км к юго-востоку от зернотока на южной окраине с. Новый Тартас, в 1,6 км к югу от с. Венгерovo, в 0,3 км к югу от обводной дороги вокруг с. Новый Тартас, в 0,5 км к западу от памятников Венгерovo-4 и Венгерovo-5, на второй террасе правого берега р. Тартас.

В настоящее время памятник рельефно представлен 4 курганными насыпями:

Насыпь № 1 овальной формы, размерами 27,5x24,0 м, высотой 1,62 м. Ранее на кургане был установлен триангуляционный знак, однако к моменту обследования в 2003 г. знак был демонтирован и на насыпи кургана просматривалась лишь окопка знака. В 2010 году насыпь кургана была уничтожена в результате забора грунта местным населением. В 2011 году курган доисследован В.И. Молодиным. В настоящее время на месте кургана наблюдаются следы рекультивированного раскопа.

Насыпь № 2 овальной формы, размерами 26,3x24,5 м, высотой 0,50 м. Северо-восточная пола кургана подрезается полевой дорогой.

По данным 1973 года вокруг одного из курганов (скорее всего – кургана № 1) зафиксирован ровик, шириной до 0,25 м и глубиной до 0,5 м, однако к моменту обследования в 2003 году ровик у курганов уже не наблюдался.

Насыпь № 3 овальной формы, размерами 17x20 м, высотой 0,34 м.

Насыпь № 4 овальной формы, размерами 17x19 м, высотой 0,21 м.

По материалам раскопок 2011 года памятник был сооружен в период, включающий II – I вв. до н.э. – I в. н.э. и относится к позднему периоду существования саргатской культуры эпохи раннего железа

Состояние памятника удовлетворительное. Насыпь кургана № 1 была уничтожена в результате забора грунта местным населением, однако, позже доисследована раскопками. В настоящее время на месте кургана фиксируется рекультивированный раскоп. Остальные насыпи ранее распахивались, однако в настоящее время распашки не ведется, насыпи хорошо задернованы, не разрушаются.

5. Вознесенка-2.

Курганный могильник (**Рисунки 18-22**).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1997 г. [Молодин В.И., 1997 г.].

Курганная группа состоит из трех курганов, вытянутых цепочкой по линии ЮЗ-СВ, вдоль современного Московского тракта. Диаметр насыпей изменяется от 19 до 23 м, высота от 1,5 до 2 м. Насыпи сильно поросли березняком. В центральной части каждого сооружения отчетливо прослеживаются следы грабительских ям.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен в 4,2 км вдоль Старого Московского тракта, к востоку от села Вознесенка, в 186 м к северу от тракта. В этом месте Московский тракт проходит по краю второй надпойменной террасы правого берега р. Оми. Могильник расположен на поле, однако курганы настолько велики, что практически, что практически не пострадали от распашки.

Территория курганного могильника распахивается. Насыпи хорошо задернованы. Пола одного из курганов слегка подпахивается. Подъемный материал не обнаружен. Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестна. Состояние памятника удовлетворительное.

6. Государево Озеро-1.

Одиночный курган (Рисунки 23-26).

Памятник открыт В.И. Молодиным в ходе работ экспедиции Института археологии и этнографии СО РАН на территории Венгеровского района Новосибирской области.

Согласно представленным в Управление УГО ОКН НСО описаниям, курган расположен в 4,21 км к югу-юго-востоку от северо-западной окраины с. Новый Тартас, в 3,84 км к северо-западу от юго-западной окраины д. Старый Тартас, на вершине водораздельной гривной возвышенности, к югу от озера Государево, в небольшом берёзовом колке.

По сообщению, поступившему в Управление ГО ОКН НСО и по заданию Управления УГО ОАН НСО, в 2015 г. курган обследован главным археологом-начальником отдела археологии ГАУ НСО НПЦ В.А. Суминым совместно с сотрудниками Института Археологии и Этнографии СО РАН. Проведено предварительное обследование состояния выявленного археологического объекта.

В ходе обследования зафиксировано значительное разрушение насыпи кургана вырытым в нём капониром – траншеей.

По предварительным данным, насыпь кургана округлой формы, диаметром около 15 м, высотой 1,3 м. В насыпи кургана неустановленными лицами вырыт капонир – траншея, размерами 2,5 x 7 м, глубиной до 1,2 м. При рытье капонира земля выброшена на насыпь кургана на три стороны, а края капонира выложены дёрном. Насыпь кургана скрыта капониром до предматерикового уровня.

В 2016 г. территория земельного участка, занятая курганом обследуется отрядом Института археологии и этнографии СО РАН под руководством В.И. Молодина. На территории памятника проведено геомагнитное сканирование территории, выявлены аномалии скрытых конструкций погребального сооружения, как в пределах самой насыпи, так и на прилегающей к ней территории. Территория памятника подготовлена для проведения археологических спасательных полевых работ – на насыпи кургана и прилегающей к нему территории проведена вырубка всей древесной растительности.

Во время проведения визуального осмотра насыпи В.И. Молодиным на выкиде земли, складированной на насыпи кургана, обнаружен целый глиняный сосуд эпохи раннего железного века, относящийся к саргатской культуре. Кроме того, в отвалах земли обнаружены небольшие обломки костей животных, вероятно, являющиеся остатками поминальника.

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по топографической съёмке территории и определению границ археологического объекта, уточнение местоположения с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 г., одиночный курган Государево Озеро-1 расположен в 3,7 км к югу-юго-западу от ЮЗ окраины с. Новый Тартас, в 5,7 км к югу-юго-западу от с. Венгерovo (ориентир – церковь в центре села), в 4,3 км к юго-западу от вышки сотовой связи, расположенной на ЮЗ окраине с. Венгерovo, на вершине водораздельной гривной возвышенности, на поле, к юго-западу от оз. Государево.

Современные рельефные признаки (2016 г.) памятника представлены одной курганной насыпью, расположенной в поле.

Курган № 1. Насыпь кургана овальной формы, размерами 27,1 x 22,8 м, высотой 1,95 м. Вокруг насыпи кургана просматривается ровик. Ширина ровика неравномерная, от 4,2 до 7,3 м, имеет сужение в северо-западной части до 1,0 м. Глубина ровика до 0,43 м.

Часть насыпи кургана разрушена траншеей, прорытой через центральную часть насыпи. Длина траншеи по линии ЮВ – СЗ – до 13,8 м, ширина до 4,3 м, с расширением в северо-западной части до 10,43 м. Глубина траншеи до 1,46 м от вершины насыпи кургана. Отвал из траншеи отсыпан по периметру траншеи с юго-западной, юго-восточной и северо-восточной сторон. Ширина отвала от 2,4 до 6,9 м, высота от 0,7 до 1,1 м.

Курган предварительно датируется эпохой раннего железного века и относится к саргатской культуре.

Памятник находится в аварийном состоянии. В насыпи кургана неустановленными лицами вырыт капонир – траншея. При рытье капонира земля выброшена на насыпь кургана на три стороны, а края капонира выложены дёрном. Насыпь кургана скрыта капониром до предматерикового уровня.

Кроме того, ранее в насыпи кургана был установлен знак государственной геодезической сети, также уничтоженный при рытье капонира.

7. Игнатьевка-1.

Одиночный курган (**Рисунки 27-30**).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1997 г. [Молодин В.И., 1997 г.].

Памятник расположен в 80 м к югу от перекрестка трассы «Венгерово – Вознесенка – Омск» и дороги на д. Игнатьевка, в 20 м к западу от нее, у края кювета. По дороге до д. Игнатьевка 2 км.

Объект представляет собой одиночную круглую насыпь диаметром 20 м, высотой от уровня дневной поверхности – 2,2 м. Насыпь хорошо задернована. В центральной ее части – овальное понижение глубиной 0,8 м, размером 6х2,6 м, с ориентацией продольной оси по линии ЮЗ-СВ. Видимо это следы ограбления.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

Состояние памятника аварийное. В северной части курганной насыпи зафиксирована западина – следы выемки грунта. В настоящее время западина и насыпь кургана задернована. Подъемный материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность памятника не ясны.

8. Игнатьевка-3.

Поселение (**Рисунки 31-34**).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1995 г. [Молодин В.И., 1995 г.].

В 2005 г. обследовано Ануфриевым Д.Е., снят тахеометрический план, уточнено местоположение и планиграфия памятника В 2005 г. на поселении зафиксированы дополнительные объекты [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

По плану 1995 г. поселение состояло из 4 западин – двух овальных, размерами 9х6 и 8,5х6 м и двух округлых, диаметром 5,5 и 4 м, глубина котлованов 0,3-0,5 м.

По уточненным данным 2005 года поселение состоит из 6 объектов – западин округлой и подпрямоугольной формы.

Объект № 1. Западина подпрямоугольной формы, размерами 10,1 х 7,9 м, глубиной 0,33 м.

Объект № 2. Западина подпрямоугольной формы, размерами 10 х 7,5 м, глубиной 0,55 м.

Объект № 3. Западина подквадратной формы, размерами 6,8 х 6,8 м, глубиной 0,36 м.

Объект № 4. Западина овальной формы, размерами 4,7 х 4,3 м, глубиной 0,2 м.

Объект № 5. Западина подпрямоугольной формы, размерами 7,2 х 6,2 м, глубиной 0,2 м.

Объект № 6. Западина подпрямоугольной формы, размерами 6,2 х 5,2 м, глубиной 0,1 м.

Протяженность территории памятника по линии ССВ–ЮЮЗ – 64,8 по линии запад-восток – до 26,6 м, площадь – 0,09 га.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Отмечено хорошее состояние памятника.

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено в 0,73 км к юго-востоку от юго-восточной окраины д. Игнатьевка, в 0,15 к западу-северо-западу от поселения Игнатьевка-4 и одиночного кургана Игнатьевка-5, в 0,34 км к северо-востоку от поселений Игнатьевка-7 и 17, в 80,81 м к северо-западу от поселения Игнатьевка-13, в северной части останца, в березовом лесу.

Подъемный материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность неизвестны. Состояние памятника удовлетворительное. Западины задернованы, не разрушаются.

9. Игнатьевка-4.

Поселение (Рисунки 31, 35-37).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1995 г. [Молодин В.И., 1995 г.]. В 2005 г. обследовано Ануфриевым Д.Е., снят тахеометрический план, уточнено местоположение и планиграфия памятника. На поселении зафиксированы дополнительные объекты. [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

По плану 1995 г. поселение состояло из 8 округлых земляных западин, диаметром 3,5-7 м, глубиной 0,2-0,3 м.

По уточненным данным 2005 года поселение состоит из 12 объектов: 11 округлых и подпрямоугольных западин и наземного сооружения.

Объект № 1. Западина округлой формы, размерами 8,1 х 7,9 м, глубиной 0,61 м.

Объект № 2. Западина округлой формы, размерами 6,8 х 6,6 м, глубиной 0,45 м.

Объект № 3. Западина округлой формы, размерами 4,8 х 4,9 м, глубиной 0,22 м.

Объект № 4. Западина подпрямоугольной формы, размерами 8,5 х 7,7 м, глубиной 0,62 м.

Объект № 6. Западина округлой формы, размерами 6,5 х 6,4 м, глубиной 0,31 м.

Объект № 7. Западина подпрямоугольной формы, размерами 7,5 х 6,3 м, глубиной 0,36 м.

Объект № 8. Западина округлой формы, размерами 8,2 х 7,7 м, глубиной 0,46 м.

Объект № 9. Западина округлой формы, размерами 6,8 х 6,4 м, глубиной 0,61 м.

Объект № 10. Западина подпрямоугольной формы, размерами 6,2 х 6 м, глубина 0,37 м.

Объект № 11. Западина округлой формы, частично перекрыта насыпью одиночного кургана Игнатьевка-5. Размеры сохранившейся части 7,5 х 4,6 м, глубина 0,33 м.

Объект № 12. Насыпь размерами 4,3 х 4 м, высотой 0,29 м. С ЮЗ и запада к площадке примыкают две округлые западины размерами 1,6 х 2,1 м, глубиной 0,16 м и 2,5 х 2,4 м, глубиной 0,34 м.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Отмечено удовлетворительное состояние памятника.

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено в 0,84 км к юго-востоку от юго-восточной окраины д. Игнатьевка, в 0,15 км к востоку-юго-востоку от поселения Игнатьевка-3, в 0,13 км к северо-северо-востоку от одиночного кургана Игнатьевка-6, в 0,12 км к северо-северо-западу от поселения Игнатьевка-14, в 70,24 м к востоку-северо-востоку от поселения Игнатьевка-13, на северной окраине останца, в березовом лесу.

Состояние памятника удовлетворительное. Объекты задернованы, не разрушаются. Подъемный археологический материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестна.

10. Игнатьевка-5.

Одиночный курган (**Рисунки 31, 35, 38,39**).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1995 г. [Молодин В.И., 1995 г.]

Обследован Д.Е. Ануфриевым в 2005 г., снят тахеометрический план, уточнено местоположение памятника [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

Насыпь округлой формы, размерами 7,9 x 7,5 м, высотой 0,2 м. Следов нарушения не зафиксировано.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Отмечено хорошее состояние памятника.

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, уточнены привязки на местности.

На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года курган расположен в 0,84 км к юго-востоку от юго-восточной окраины д. Игнатьевка, в 0,15 км к востоку-юго-востоку от поселения Игнатьевка-3, в 0,13 км к северо-северо-востоку от одиночного кургана Игнатьевка-6, в 0,12 км к северо-северо-западу от поселения Игнатьевка-14, в 70,24 м к востоку-северо-востоку от поселения Игнатьевка-13, на территории поселения Игнатьевка-4, частично перекрывая насыпью западину Объекта № 11 поселения, на северной окраине останца, в березовом лесу.

Состояние памятника удовлетворительное, насыпь задернована, не разрушается. Подъемный материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны. Можно лишь предполагать, что курган относится к более позднему времени, чем поселение Игнатьевка-4.

11. Игнатьевка-6.

Одиночный курган (**Рисунки 31, 40-42**).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1995 г. [Молодин В.И., 1995 г.].

В 2005 г. обследован Д.Е. Ануфриевым, снят тахеометрический план, уточнено местоположение памятника [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

Одиночный курган расположен у с. Игнатьевка, в северной части останца коренной террасы р. Омь, рядом с поселением Игнатьевка-14.

Насыпь округлой формы, размерами 10,3 х 9,1 м, высотой 0,45 м. На насыпи прослеживается округлая западина размерами 2,5 х 2,9 м, глубиной 0,29 м.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Отмечено хорошее состояние памятника.

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года курган расположен в 0,96 км к юго-востоку от юго-восточной окраины д. Игнатьевка, в 0,12 км к юго-юго-востоку от поселения Игнатьевка-4 и одиночного кургана Игнатьевка-5, в 0,07 км к юго-западу от поселения Игнатьевка-14, на опушке березового леса.

Состояние памятника удовлетворительное, насыпь задернована, не разрушается. Подъемный материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны.

12. Игнатьевка-7.

Поселение (**Рисунки 31, 43-45**).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1995 г. [Молодин В.И., 1995 г.]. В 2005 г. обследовано Д.Е. Ануфриевым, снят тахеометрический план памятника, уточнено его местоположение и планиграфия [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

На вершине останца заметны следы карьеров. Рельеф в этом месте нарушен, местность перекопана.

Поселение состоит из 14 объектов – 13 западин и сложного архитектурного сооружения, состоящего из 7 западин и валов.

Объект № 1. Западина округлой формы, размерами 8,9 x 8,6 м, глубиной 0,4 м.

Объект № 2. Западина округлой формы, диаметром 7,9 м, глубиной 0,34 м. Окружена валом. Общие размеры сооружения 16,6 x 14,3 м, высота вала 0,1 м.

Объект № 3. Западина округлой формы, размерами 7,6 x 7,2 м, глубиной 0,39 м. Окружена валом. Общие размеры сооружения 15 x 13,7 м, высота вала 0,29 м.

Объект № 4. Западина округлой формы, размерами 7,6 x 7,7 м, глубиной 0,74 м. Окружена валом. Общие размеры сооружения 13,7 x 11,4 м, высота вала 0,14 м.

Объект № 5. Западина округлой формы, размерами 9,1 x 8,6 м, глубиной 1,05 м. Окружена валом. Общие размеры сооружения 18,4 x 17,3 м, высота вала 0,36 м.

Объект № 6. Западина округлой формы, размерами 4,3 x 4,2 м, глубиной 0,46 м.

Объект № 7. Западина овальной формы, размерами 10,3 x 6,1 м, глубиной 0,6 м.

Объект № 8. Западина округлой формы, размерами 4,6 x 4 м, глубиной 0,34 м.

Объект № 9. Западина округлой формы, размерами 6,6 x 6,5 м, глубиной 0,5 м.

Объект № 10. Западина округлой формы, частично обрушилась в реку. Размеры сохранившейся части 5,9 x 2,8 м, глубина 0,73 м.

Объект № 11. Западина округлой формы, размерами 10,9 x 9,8 м, глубиной 0,55 м.

Объект № 12. Состоит из 7 западин овальной формы, 6 из которых располагаются в два ряда по три западины и вытянуты по линии СЗ-ЮВ. 7-я западина расположена к ЮВ от предыдущих и вытянута по линии СВ-ЮЗ. Глубина западин – 0,32 – 1,07 м. С ЮВ к 7-й западине примыкает вал шириной до 4,1 м, высотой 0,39 м. С СЗ все сооружение так же ограничено валом, шириной до 3,8 м, высотой 0,08 м. Общие размеры сооружения 32,1 x 29,2 м.

Объект № 13. западина овальной формы, размерами 8,8 x 6,4 м, глубиной 0,93 м.

Объект № 14. Западина округлой формы, размерами 4,1 x 3,7 м, глубиной 0,27 м.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Отмечено, что памятник находится в аварийном состоянии. На территории объекта расположены старые карьеры, местность изрыта. Хотя в настоящее время разработка карьеров не ведется, почвенный слой памятника выбивается скотом.

Кроме того, объект разрушается береговой абразией высокого правого берега р. Омь. В осыпи берега обнаружен многочисленный подъемный материал, оставленный на месте.

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено в 0,8 км к юго-юго-востоку от юго-восточной окраины д. Игнатьевка, в 0,34 км к юго-западу от поселения Игнатьевка-3, в 0,34 км к западу-юго-западу от одиночного кургана Игнатьевка-6 и в 0,14 км к западу-юго-западу от поселения Игнатьевка-15 и одиночного кургана Игнатьевка-16, напротив с. Сибирцево-1-е, находящегося на противоположном – левом берегу р. Омь, рядом с поселением Игнатьевка-17, на юго-западной окраине останца, на выпасах.

Сооружения поселения можно датировать этнографическим временем и отнести к культуре русского населения Сибири. Но отдельные фрагменты керамики относятся к ирменской культуре (IX-VII вв. до н.э.).

Состояние памятника неудовлетворительное, карьеры в настоящее время не разрабатываются, объекты задернованы, однако территория поселения выбивается скотом. Объект разрушается береговой абразией.

13. Игнатъевка-14.

Поселение (Рисунки 31, 48-50).

Открыто Д.Е. Ануфриевым в 2005 году. На памятнике проведены археологические и инженерно-геодезические изыскания с целью создания инженерно-топографического плана м 1:500 с сечением горизонталей через 0,5 метра, выполнена фотофиксация памятника и точек плановой съемочной сети 2005 года, координирование точек плановой съемочной сети с помощью портативного GPS-приемника Garmin GPSmap 76 [Ануфриев Д.Е., 2005].

В 2010 году А.О. Князевым на памятнике проведен осмотр его современного состояния, произведена фотофиксация и привязка памятника к карте М 1:5 000 000 с помощью портативного GPS-приемника Garmin GPSmap-76.

В 2010 г. составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Отмечено хорошее состояние памятника.

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено (все привязки даются от точки Тх-1 плановой съемочной сети памятника 2005 г.) в 0,96 км к юго-востоку от юго-восточной окраины д. Игнатъевка, в 0,12 км к юго-юго-востоку от поселения Игнатъевка-4 и одиночного кургана Игнатъевка-5 (привязка дана от точки Тх-1 плановой съемочной сети памятников 2005 г.), в 0,07 км к северо-востоку от одиночного кургана Игнатъевка-6, на надпойменной террасе правого берега р. Омь, на краю березового леса.

Поселение состоит из трех объектов, два из которых, являющиеся остатками наземных конструкций, представляют собой невысокую площадку с западиной в центре, обрамленную несколькими ровиками. Третий объект – округлая западина.

Объект № 1. Подпрямоугольная площадка размерами 10,4 x 10,0 м высотой 0,28 м. В центре западина, вытянутая по линии С-Ю с небольшим склонением к западу, размерами 5,2 x 4,3 м, глубиной 0,24 м. Площадка с юга, запада и востока обрамлена ровиками, шириной 2,2 – 2,4 м, глубиной 0,14 – 0,27 м.

Объект № 2. Подпрямоугольная площадка размерами 13,5 x 13,6 м высотой 0,54 м. В центре округлая западина, размерами 7,2 x 6,5 м, глубиной 0,29 м. Площадка с юга, севера и востока обрамлена четырьмя ровиками, шириной 3,0 – 3,5 м, глубиной 0,13 – 0,22 м.

Объект № 3. Округлая западина диаметром 5,8 м, глубиной 0,32 м.

Подъемный археологический материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность объектов неизвестна, однако, по известным аналогиям, наземные конструкции можно датировать эпохой позднего средневековья.

Состояние памятника удовлетворительное. Объекты задержаны, не разрушаются.

14. Игнатьевка-17.

Поселение (**Рисунки 31, 43, 46, 47**).

Открыто Д.Е. Ануфриевым в 2005 году. На памятнике проведены археологические и инженерно-геодезические изыскания с целью создания инженерно-топографического плана м 1:500 с сечением горизонталей через 0,5 метра, выполнена фотофиксация памятника и точек плановой съемочной сети 2005 года, координирование точек плановой съемочной сети с помощью портативного GPS-приемника Garmin GPSmap 76. [Ануфриев Д.Е., 2005].

В 2010 г. в рамках инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района обследован А.О. Князевым. На памятнике проведен осмотр его современного состояния, произведена фотофиксация и привязка памятника к карте М 1:5 000 000 с помощью портативного GPS-приемника Garmin GPSmap-76 [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Отмечено хорошее состояние памятника.

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено рядом с поселением Игнатьевка-7 (все привязки даются от точки Тх-1 плановой съемочной сети памятников 2005 г.) в 0,8 км к ЮЮВ от ЮВ окраины д. Игнатьевка, в 0,34 км к ЮЗу от поселения Игнатьевка-3, в 0,34 км к ЗЮЗ от одиночного кургана Игнатьевка-6 и в 0,14 км к ЗЮЗ от поселения Игнатьевка-15 и одиночного кургана Игнатьевка-16 на краю надпойменной террасы правого берега р. Омь.

Поселение состоит из 7 объектов – наземных конструкций, вытянуты в цепочку вдоль южного края останца и представляют собой подпрямоугольные наземные площадки с выраженной входовой частью.

Объект № 1. Подпрямоугольная площадка неправильной формы (очевидно частично разрушена). Размеры сохранившейся части 17,7 x 14,4 м, высота 0,43 м.

Объект № 2. Расположен в 19,3 м к востоку от Объекта № 1. Подпрямоугольная площадка размерами 15,3 х 14,3 м, вытянута длинной осью по линии З – В, высота 0,52 м. С севера к площадке примыкает входовая часть размерами 5,2 х 3,4 м.

Объект № 3. Расположен в 9,9 м к востоку-северо-востоку от Объекта № 2. Подпрямоугольная площадка размерами 18,4 х 14,7 м, вытянута длинной осью по линии ЗЮЗ – ВСВ, высота 0,20 м. С ССЗ к площадке примыкает входовая часть размерами 4,6 х 5,0 м. С ССЗ к площадке и входовой части примыкает округлая западина размерами 10,7 х 8,3 м, вытянутая по линии С – Ю. Глубина западины 0,36 м.

Объект № 4. Расположен в 9,0 м к востоку-северо-востоку от Объекта № 3. Подпрямоугольная площадка размерами 16,9 х 14,5 м, вытянута длинной осью по линии ЗЮЗ – ВСВ, высота 0,24 м. С ССЗ к площадке примыкает входовая часть размерами 4,5 х 4,4 м. С ССЗ к площадке и входовой части примыкает округлая западина размерами 8,7 х 8,5 м. Глубина западины 0,23 м.

Объект № 5. Расположен в 9,7 м к востоку-северо-востоку от Объекта № 4. Подпрямоугольная площадка размерами 18,1 х 15,2 м, вытянута длинной осью по линии ЗЮЗ – ВСВ, высота 0,54 м. С ССЗ к площадке примыкает входовая часть размерами 5,1 х 4,0 м. С ЗЮЗ к площадке примыкает округлая западина размерами 9,4 х 6,0 м, вытянутая по линии СЗ – ЮВ. Глубина западины 0,46 м.

Объект № 6. Расположен в 13,3 м к северо-востоку от Объекта № 5. Подпрямоугольная площадка размерами 18,3 х 14,1 м, вытянута длинной осью по линии ЗЮЗ – ВСВ, высота 0,64 м. С ССЗ к площадке примыкает входовая часть размерами 5,8 х 6,1 м.

Объект № 7. Расположен в 15,9 м к северо-востоку от Объекта № 6. Подпрямоугольная площадка размерами 17,6 х 14,0 м, вытянута длинной осью по линии ЮЗ – СВ, высота 0,52 м. С СЗ севера к площадке примыкает входовая часть размерами 5,3 х 5,9 м.

Подъемный археологический материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность неизвестны, однако, скорее всего, поселение является частью известного ранее памятника Игнатьевка-7, открытого В.И. Молодиным в 1995 году [Молодин В.И., 1995]. Однако выявленные объекты не были включены в съемку плана 1995 года и типологически отличаются от западин и конструкций поселения Игнатьевка-7. Тем не менее, мы можем датировать его предположительно, как и поселение Игнатьевка-7, этнографическим временем.

Состояние памятника удовлетворительное, конструкции задернованы, не разрушаются.

15. Козловка-3А.

Курганный могильник (**Рисунки 51-54**).

Памятник открыт В.А. Борзуновым в 1971 году как курганный могильник Козловка-3 [Борзунов В.А., 1971].

В 2002 г. Постановлением Главы администрации Новосибирской области № 469 от 16.05.2002 г. под наименованием курганный могильник Козловка-3А (2 насыпи), объект был поставлен на государственную охрану как памятник местного значения.

В 2004 году памятник обследован Д.Е. Ануфриевым. На памятнике проведены археологические и инженерно-геодезические изыскания с целью создания инженерно-топографического плана м 1:500 с сечением горизонталей через 0,5 метра, выполнена фотофиксация памятника и точек плановой съемочной сети, уточнено местоположение и планиграфия памятника, выполнена фотофиксация, и координирование с помощью портативного GPS-приемника Garmin GPSmap 76.

В ходе работ 2004 года на насыпи № 1 обнаружен фрагмент орнаментированной керамики и ребра человека. На пашне обнаружено скопление, состоящее из многочисленных фрагментов костей человека, фрагмента кости и зуба животного, фрагментов неорнаментированной и орнаментированной керамики. Кроме того, на пашне обнаружен фрагмент кости животного (лопатка), орнаментированный фрагмент керамики, кремниевый наконечник и отщеп [Ануфриев Д.Е., 2004].

В 2005 году Д.Е. Ануфриевым, проведено повторное визуальное обследование памятника, собран подъемный материал. В 2005 году, при осмотре памятника на пашне в районе предполагаемого кургана № 2, обнаружен череп человека предположительно со следами военной травмы. На черепе фиксируется круглое отверстие, а кость вокруг отверстия повреждена рубленным ударом. На разрушенной распашкой насыпи кургана № 1 собран подъемный материал, представленный двумя роговыми изделиями и двумя обломками керамического алтарика. Роговые изделия представляют собой две обломанные, тонкие изогнутые пластины, заостренные с одного из концов. По краю пластин идёт односторонняя заточка. Наиболее вероятно, что пластины являются ножами для разделки рыбы. На лицевой стороне одной из пластин просматривается прорезанный зигзаг. На второй пластине четко просматриваются остатки прорезанного треугольника.

Керамический алтарик представлен двумя стыкующимися между собой частями. Реконструируемые по фрагментам размеры алтарика составляют 12,5 x 9,5 см, высота до 3 см. По боковой стороне изделия идут прочерченные оконтуренные треугольники, в центре которых имеются глубокие ямочные вдавления.

На верхней поверхности алтарика имеется невысокий бортик. Верхняя часть алтарика покрыта хаотично расположенными насечками, её центральная часть имеет след сильной стертости. По углам верхней части алтарика располагаются ямочные вдавления.

Нижняя сторона алтарика орнаментирована хаотично расположенными небольшими семечковидными вдавлениями и насечками. Лепка алтарика достаточно грубая, толщина не равномерна, обжиг рыже-коричневый, неровный.

Похожий, но круглый по форме глиняный алтарик был обнаружен в Венгеровском районе на курганном могильнике Венгерово-7. Подобные глиняные блюда-алтарики характерны для саргатской культуры эпохи раннего железа [Ануфриев Д.Е., 2005].

В 2010 г. в рамках инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района обследован А.О. Князевым. На памятнике проведен осмотр его современного состояния, произведена фотофиксация [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Состояние памятника отмечено как аварийное. Территория памятника и курганные насыпи интенсивно распахиваются.

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года, памятник расположен в 2,16 км (по прямой) к юго-западу от водонапорной башни д. Козловка, в 12,17 км (по прямой) к северо-северо-западу от северо-западной окраины д. Старая Преображенка (Чановского района Новосибирской области), в 2,99 км к северу от курганного могильника Карачинское Озеро-4, в 1,8 км от окраины д. Козловка по полевой дороге вдоль края террасы в д. Старая Преображенка, в 25,8 м от края террасы р. Кама, на пашне.

По данным 1971 г., курганный могильник состоял из двух распахиваемых курганов диаметром 25 и 15 м, высотой 1,2 и 0,4 м. В ходе работ 2004 года зафиксирована одна, сильно распаханная курганная насыпь, размерами 40,2х33,9 м, высотой 0,91 м. В 82 м к ЮЮВ от насыпи № 1 зафиксировано скопление подъемного материала, состоящее из многочисленных фрагментов костей человека, фрагмента кости и зуба животного, фрагментов неорнаментированной и орнаментированной керамики.

Предположительно это остатки второго кургана, рельефные признаки которого были уничтожены распашкой.

По результатам сбора подъемного материала, памятник может быть отнесен к саргатской культуре эпохи раннего железа. Фрагмент керамики с пашни, обнаруженный в 2004 году, может быть датирован эпохой бронзы. Предположительно, этот фрагмент керамики и кремниевые орудия труда могут относиться к более раннему поселенческому слою.

Состояние памятника неудовлетворительное. Территория памятника и курганные насыпи интенсивно распахиваются.

16. Ложка-1.

Курганный могильник (**Рисунки 55-59**).

Памятник открыт и обследован В.И. Соболевым в 1973 году [Соболев В.И., 1973 г.]. В 1973 году один из курганов был исследован В.И. Молодиным [Молодин В.И., 1973 г.].

В 1978 году раскопки на могильнике проводил В.И. Соболев. Раскопано 4 кургана [Соболев В.И., 1978 г.].

В 2005 году памятник осмотрен Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

По данным книги «Археологические памятники Венгеровского района...» могильник расположен в 5 км к ВЮВ от с. Венгерovo и в 60 м к СЗ от оз. Большая Ложка в березовом колке. Памятник состоит из 21 насыпи (на приведенном плане показано 15 курганов) Диаметр курганов от 6 до 16 м, высота от 0,4 до 2 м (**Молодин В.И., Новиков А.В.** *Археологические памятники Венгеровского района Новосибирской области. Материалы «Свода памятников истории и культуры народов России» Вып. 3. – Новосибирск: Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия, 1998. с. 39, рис. 45).*

В ходе осмотра памятника в 2005 году зафиксировано 17 объектов – курганных насыпей и раскопов. 11 курганов раскопано. Часть раскопов рекультивированы бульдозером.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области. Отмечено, что новых нарушений почвенного слоя не зафиксировано. Западины и траншея задернованы, не разрушаются [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен в 2,1 км востоку-юго-востоку от окраины с. Венгерovo (въезд в село по Московскому тракту), в 1,5 км к северо-востоку от перекрестка Московского тракта и объездной дороги у с. Венгерovo, в 2,8 км к северо-востоку от моста через р. Тартас на этой объездной дороге, в 900 м к юго-юго-востоку от автодороги «Венгерovo – Северное», к северо-востоку от оз. Большая Ложка, в лесу.

Подъемный материал отсутствует. По результатам раскопок на памятнике обнаружены материалы середины II тыс. н.э. и рубежа эр.

Состояние памятника удовлетворительное. Памятник частично исследован. Оставшиеся курганы хорошо задернованы, поросли густым лесом и подлеском.

17. Ложка-2.

Поселение (Рисунки 55, 60-62).

Памятник открыт и обследовано В.И. Соболевым в 1973 году [Соболев В.И., 1973 г.]. По данным книги «Археологические памятники Венгеровского района ...», одно из жилищ было исследовано Н.В. Полосьмак (**Молодин В.И., Новиков А.В.** *Археологические памятники Венгеровского района Новосибирской области. Материалы «Свода памятников истории и культуры народов России» Вып. 3. – Новосибирск: Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия, 1998. с. 39*), однако сведений о работах на памятнике в известных нам отчетах о полевых исследованиях не обнаружено.

В 2005 году памятник осмотрен Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

По данным из книги «Археологические памятники Венгеровского района ...», поселение состояло из 9 наземных жилищ, которые представляют круглую площадку с валом. Их размеры: 24 x 13 м, размеры внутренней части 14 x 7 м. Ширина вала от 2,5 до 5 м. Вход жилища направлен по частям света. Одно жилище имеет подквадратную форму с размерами 20 x 23 м, внутренняя часть 13 x 17 м. Посреди этого жилища находится холмик диаметром 4 м и высотой 0,3 м.

В 2005 году при осмотре на памятнике зафиксированы 2 раскопа, которыми исследовано 2 жилища и подквадратное сооружение.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области. Отмечено, что новых нарушений почвенного слоя не зафиксировано. Западины и траншея задернованы, не разрушаются [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено (все привязки даны от закоординированной точки - середины большого раскопа) в 2,18 км к юго-востоку от окраины с. Венгерovo (въезд в село по Московскому тракту), в 1,4 км к северо-востоку от перекрестка Московского тракта и объездной дороги у с. Венгерovo, в 2,74 км к северо-востоку от моста через р. Тартас по этой дороге, в 1,12 км к юго-юго-востоку от автодороги «Венгерovo – Северное», в 260 м к юго-юго-востоку от курганного могильника Ложка-1, на восточном берегу озера Большая Ложка, в лесу.

Подъемный материал отсутствует. По материалам раскопок, приведенным в книге «Археологические памятники Венгеровского района...», поселение относится к горносталевскому этапу потчевашской культуры. Состояние памятника аварийное. Поселение частично исследовано. Жилища повреждены дорогой и противопожарными траншеями.

18. Ложка-3.

Поселение (Рисунки 55, 63-66).

Памятник открыт и обследован В.И. Соболевым в 1973 году [Соболев В.И., 1973 г.]. В 2005 году осмотрено Д.Е. Ануфриевым, уточнено местоположение памятника [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

По данным 1973 года поселение состоит из 9 западин. В 2005 году в ходе осмотра памятника установлено, что количество западин на памятнике больше и их расположение не соответствует приведенному плану.

Западины окружают две невысокие площадки, а вся конструкция этих двух объектов идентична наземным жилищам поселения Ложка-4, продолжением которого они, скорее всего, и являются.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области. Отмечено, что новых нарушений почвенного слоя не зафиксировано. Западины и траншея задернованы, не разрушаются [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено в 2,23 км к юго-востоку от с. Венгерovo (въезд в село по Московскому тракту), в 1,34 км к северо-востоку от перекрестка Московского тракта и объездной дороги у с. Венгерovo, в 2,68 км к северо-востоку от моста через р. Тартас по этой дороге, в 1,24 км к юго-юго-востоку от автодороги «Венгерovo – Северное», в 370 м к юго-востоку от курганного могильника Ложка-1, в 120 м (расстояния даются между закоординированными точками на памятниках) от поселения Ложка-4, на восточном берегу озера Большая Ложка, в лесу.

Подъемный материал отсутствует. Точная датировка и культурная принадлежность неизвестны, однако, исходя из предположения, что поселения Ложка-3 и 4 представляют собой единый комплекс, памятник можно предположительно датировать эпохой раннего железа VII – V вв. до н.э. и отнести к саргатской культуре. Состояние памятника удовлетворительное. Объекты задернованы, не разрушаются.

19. Ложка-4.

Поселение (**Рисунки 55, 67-70**).

Памятник открыт и обследован В.И. Соболевым в 1973 году [Соболев В.И., 1973 г.]. В 1980 году частично исследовался Н.В. Полосьмак [Полосьмак Н.В., 1980 г.]. В 1984 году осмотрено А.В. Новиковым [Новиков А.В., 1984 г.]. В 2005 осмотрено Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

На 1998 год памятник был представлен пятью наземными жилищами в виде насыпей, окруженных ямами. Диаметр насыпей от 8 до 12 м. Высота 0,25 – 0,35 м. Насыпи окружены овальными западинами шириной от 1 до 2 м. Количество западин у каждой насыпи от 6 до 8. Глубина 0,2 – 0,3 м. Насыпи имеют западины центре. На плане 1998 года, приведенном в книге «Археологические памятники Венгеровского района...» указано два раскопа, хотя в отчете Н.В. Полосьмак указано, что раскопано только одно жилище.

В 2005 году в результате осмотра выявлены значительные расхождения с представленным планом. Д.Е. Ануфриевым было зафиксировано 3 больших раскопа, захватывающих не менее четырех жилищ и не менее семи целых наземных жилищ. Соотнести их с планом 1998 года можно только после снятия нового плана памятника [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области. Отмечено, что новых нарушений почвенного слоя не зафиксировано. Западины и траншея задернованы, не разрушаются [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено (все привязки даются от закоординированной точки памятника – центра Жилища № 1) в 2,2 км к юго-востоку от окраины с. Венгерово (въезд в село по Московскому тракту), в 1,25 км к северо-востоку от перекрестка Московского тракта и объездной дороги у с. Венгерово, в 2,58 км к северо-востоку от моста через р. Тартас по этой дороге, в 1,32 км к юго-юго-востоку от автодороги «Венгерово – Северное», на восточном берегу озера Большая Ложка, в 480 м к юго-юго-востоку от курганного могильника Ложка-1, в лесу.

Подъемный материал отсутствует. По материалам раскопок, приведенным в книге «Археологические памятники Венгеровского района...», поселение датируется эпохой раннего железа, VII – V вв. до н.э. и относится к саргатской культуре. Состояние памятника удовлетворительное. Объекты хорошо задернованы, не разрушаются.

20. Ложка-5.

Поселение (**Рисунки 55, 71-74**).

По данным книги «Археологические памятники Венгеровского района ...» (**Молодин В.И., Новиков А.В.** *Археологические памятники Венгеровского района Новосибирской области. Материалы «Свода памятников истории и культуры народов России» Вып. 3. – Новосибирск: Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия, 1998. с. 40*), памятник открыт А.И. Соловьевым 1997 году. Однако сведений об этих работах в известных нам отчетах о полевых исследованиях не обнаружено. Там же указано, что поселение состояло из 35 западин различного размера и глубины.

В 2005 году осмотрено Д.Е. Ануфриевым. На поселении был зафиксирован рекультивированный раскоп, захватывающий две крайние восточные западины. Кроме того, в западине № 4 (нумерация дана условно) была обнаружена «нерекультивированная археологическая траншея, примерно годичной давности.

На ее северо-западной (к озеру) стенке сохранились следы зачистки и расчерчивания для снятия стратиграфии. Пол траншеи провалился, очевидно, в связи с размывом грунта почвенными водами находящегося рядом болотца, и современная глубина траншеи составляет более 1,5 м. В известных нам полевых отчетах, археологические работы на поселении Ложка-5 не зафиксированы» [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области. Отмечено, что новых нарушений почвенного слоя не зафиксировано. Западины и траншея задернованы, не разрушаются [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено в 670 м к северо-востоку от перекрестка «Московского тракта» и объездной дороги у с. Венгерovo, в 1,5 км к юго-востоку от окраины с Венгерovo, рядом с полевой дорогой, ведущей к оз. Ложка, в березовом лесу.

Подъемный материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестна. Состояние памятника удовлетворительное. Западины, старый раскоп и траншея задернованы, не разрушаются.

21. Ложка-6.

Поселение (**Рисунки 75-78**).

Поселение открыто В.В. Бобровым в 2008 г. С 2011 по 2016 г. памятник исследуется Кузбасским отрядом КемГУ, под руководством В.В. Боброва.

Однако на государственной охране поселение не состоит.

В 2016 г. нами проведен осмотр современного состояния памятника. Уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по топографической съемке территории и определению границ археологического объекта, уточнение местоположения с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 г. поселение расположено в 1,24 км к юго-востоку от северо-восточной окраины с. Венгерово, на надпойменной террасе юго-западного берега оз. Большая Ложка.

Поселение Ложка-6 расположено на вершине и северо-восточном склоне надпойменной террасы юго-западного берега оз. Большая Ложка. Рельефные признаки памятника отсутствуют. Культурный слой распространяется вдоль озерной террасы на расстоянии до 169 м и вглубь террасы от береговой линии до 103 м. На территории памятника зафиксированы остатки рекультивированного раскопа В.В. Боброва 2016 г., размерами 19,1 x 21,1 м.

На основании материалов археологических исследований памятника, поселение отнесено В.В. Бобровым к пахомовской культуре эпохи поздней бронзы.

Современное состояние памятника аварийное. В 2016 г. вся территория поселения распахана под лесопосадки. Распашка проведена траншеями шириной до 0,5 м, на глубину 10 – 15 см, расстояние между траншеями 1,5 – 2 м.

22. Новый Тартас-2.

Курганный могильник (**Рисунки 79-82**).

Скорее всего, упоминался в описаниях В.М. Флоринского (1889 г.) С.М. Чугунова (1900 г.) и А. Молотилова (1913 г.) среди курганов, расположенных между селом Спасским и селом Вознесенским вдоль тракта. Вероятно, включен в сводку И.А. Галицкой под № 734 в составе Вознесенских курганов. Выделен как отдельный памятник и описан В.И. Молодиным [Молодин В.И. 1997 г.]. В 2005 году осмотрен Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

В 2005 году курганном могильнике Новый Тартас-2 были обнаружены новые объекты (курганы), не отмеченные на плане 1997 г. Отмеченным на плане 1997 года курганам были присвоены номера с 1 по 8 с востока на запад, обнаруженным курганам – номера с 9 по 11.

На территории могильника расположен геодезический знак в виде квадратного бетонного столбика с окопкой.

Скорее всего, это пункт ГПС, обозначенный на карте масштаба 1:100 000 отметкой «118». Общая протяженность памятника по линии ЗЮЗ – ВСВ (между центрами курганов № 1 и 8) – 930 м.

На момент осмотра 2005 года памятник рельефно был представлен 11 курганными насыпями:

Курган № 1. Расположен на краю пашни, в 340 м к северо-востоку от геодезического пункта «118», напротив километрового знака 458/1066. Задернован, западная пола подпахивается.

Курган № 2. Расположен к югу от Московского тракта, в 290 м к юго-западу от Кургана № 1 (все расстояния даются между закоординированными точками – центрами курганов), в 90 м к юго-востоку от геодезического пункта «118», на краю кювета. Задернован. Пола кургана подрезана кюветом автодороги.

Курган № 3. Расположен в 180 м к западу-юго-западу от геодезического пункта «118», распахивается. На насыпи обнаружены фрагменты обожженной глины, копыто животного, фрагменты угольков.

Курган № 4. Расположен в 220 м к западу-юго-западу от Кургана № 3, в 400 м к западу-юго-западу от геодезического знака «118». Задернован, полы подпахиваются. На кургане фиксируются следы ограбления. Курган отмечен на карте масштаба 1:100 000 с высотной отметкой 2 м.

Курганы № 5 – 8 расположены компактной группой на расстоянии 40 – 60 м друг от друга.

Курган № 5. Расположен в 60 м к западу-юго-западу от Кургана № 3. Задернован, полы подпахиваются. На кургане фиксируются следы ограбления.

Курган № 6. Расположен в 60 м к западу от Кургана № 6. Задернован, полы подпахиваются. На кургане фиксируются следы ограбления.

Курган № 7. Расположен в 50 м к юго-западу от Кургана № 6. Задернован, полы подпахиваются. На кургане фиксируются следы ограбления.

Курган № 8. Расположен в 40 м к западу от Кургана № 7. Задернован, полы подпахиваются. На кургане фиксируются следы ограбления.

Курган № 9. Обнаружен в 2005 г. Расположен в 25 м к юго-западу от Кургана № 1, в 4 – 5 м от северного кювета автодороги. Распахан. Современные размеры: диаметр около 13 м, высота около 0,15 м.

Курган № 10. Обнаружен в 2005 г. Расположен в 290 м к северо-востоку от геодезического пункта «118», в 230 м к юго-западу от кургана № 1. Сильно распахан. Современные размеры: диаметр около 15 м, высота около 0,10 м. На насыпи обнаружены куски обожженной глины.

Курган № 11. Обнаружен в 2005 г. Расположен в 70 м к северо-востоку от геодезического пункта «118», в 270 м к юго-западу от Кургана № 1. Полностью распахан. На пашне выделяется светло-коричневым пятном глины. Диаметр около 10 м. На кургане обнаружены фрагменты человеческих костей и мелкий неорнаментированный фрагмент керамики (материал оставлен на месте).

Обнаруженные в 2005 году распаханные курганы, позволяют предположить наличие на курганном поле других объектов, рельефные признаки которых в настоящий момент уничтожены распашкой.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

По уточненным данным 2016 г. курганный могильник расположен (все привязки даются от закоординированной точки – геодезического пункта «118» расположенного на территории могильника) в 1,2 км от перекрестка а/д Новосибирск – Венгерovo – Омск («Московский тракт») и а/д «Чаны – Венгерovo – Кыштовка», по Московскому тракту в районе километрового столба 458/1066 (458 – расстояние от Новосибирска, а не от Омска), по обе стороны дороги, преимущественно с северной стороны (за исключением Кургана № 2), на поле.

Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны. Состояние памятника аварийное. Полы курганов № 1, 4 – 8 регулярно подпахиваются, а курганы № 3, 9 -11 полностью распахиваются.

Курган № 2 частично разрушен кюветом автодороги, что создает угрозу насыпи при проведении любых работ по ремонту автодороги.

23. Сарказон-1.

Курганный могильник (Рисунки 83-86).

Памятник открыт в 1993 г. В.И. Молодиным [Молодин В.И., 1993 г.]. Частично исследован им же 1994 г. [Молодин В.И., 1994 г.].

Могильник представлен семью курганными насыпями, расположенными цепочкой, ориентированной по линии ЮЗ-СВ. Расстояние между центрами крайних объектов по этой линии 255 м. Насыпи имеют округлую, овальную и подпрямоугольные формы.

Округлые насыпи имеют диаметр от 12 до 17,5 м, высоту от 0,5 до 1,5 м;

Овальные размером 20x25 м и 22x25 м, высотой 2 м;

Подпрямоугольная имеет размер 15x15 м, высоту 1,15 м.

Некоторые насыпи имеют следы ограбления в виде округлых понижений в центральной части диаметром 3-5 м, глубиной 0,3-0,5 м.

В 1994 г. В.И. Молодиным раскопаны курганы № 1 и 2.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области. Отмечено, что новых нарушений почвенного слоя не зафиксировано. Западины и траншея задернованы, не разрушаются [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

По уточненным данным 2016 года курганный могильник расположен у Московского тракта, к югу от него. На трассе, в месте нахождения памятника, расположен километровый столб с отметкой 464 (расстояние до Омска). Село Венгерово расположено приблизительно в 6 км к СЗ от памятника. В 1,5 км к северу от памятника находится болото Сарказон.

Полученный в результате раскопок 1994 г. материал, позволяет датировать данный памятник V-III вв. до н.э. и отнести его к саргатской культуре. Состояние памятника аварийное. Насыпи и старые раскопы задернованы, но полы нескольких курганов подпахиваются. На свежей пашне, окружающей памятник, выявлен участок, отличающийся по цвету. Возможно это остатки еще одной насыпи, не учтенной ранее.

24. Сарказон-2.

Курганный могильник (**Рисунки 83,84, 87,88**).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1993 г.[Молодин В.И., 1993 г.]. Частично исследован им же в 1996 г. [Молодин В.И., 1996 г.].

Памятник представлен семью курганными насыпями, расположенными цепочкой, ориентированной по линии ЮЗ-СВ. Расстояние между центрами крайних объектов по этой линии – 320 м.

Круглые насыпи имеют диаметр от 10 до 22,5 м, высоту от 0,5 до 1,5 м.

Насыпь № 6 имеет подпрямоугольную форму размером 17x20 м, высоту 0,6 м.

Некоторые насыпи имеют следы ограбления в виде округлых понижений в центральной части диаметром 2,5-4 м, глубиной 0,2-0,4 м.

В 1996 г. В.И. Молодиным был исследован курган № 1.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

По уточненным данным 2016 года курганный могильник расположен у Московского тракта, к северу от него. На трассе, в месте нахождения памятника, расположен километровый столб с отметкой 464 км (расстояние до Омска). Село Венгерovo расположено приблизительно в 7 км к СЗ от памятника. В 1,5 км к северу от могильника находится болото Сарказон.

Подъемного материала не обнаружено. На основании обнаруженного инвентаря курган датирован IV-III вв. до н.э. и отнесен к саргатской культуре.

Состояние курганного могильника удовлетворительное. Курганы хорошо задернованы, не разрушаются, но частично повреждены норами. Поросли березово-осиновым лесом. В крайней восточной насыпи зафиксирован шурф.

25. Сопка-2.

Комплекс памятников (курганный и грунтовый могильники) (**Рисунки 89-92**).

Комплекс разновременных (от неолита до позднего средневековья) памятников, объединенных общим названием. Обнаружен П.М. Пономаренко (отряд В.А. Борзунова в 1971 года [Борзунов В.А., 1971 г.]).

Начиная с 1979 года на памятнике проводились исследования под руководством В.И. Молодина [Молодин В.И., 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1991, 1992, 2000, 2001 гг.].

Расположен к 7 км к югу от с. Венгерovo, в 1,5 км к северу от с. Старый Тартас, на краю СЗ склона высокой коренной террасы, заключенной между реками Тартас и Омь, неподалеку от их слияния. Данное место, получившее у местных жителей название «Сопка», представляет собой господствующий над местностью останец коренной террасы левого берега р. Омь. По видимому, в силу каких-то обстоятельств еще в плейстоцене река Омь изменила свое первоначальное русло, в результате останец оказался между реками Омь и Тартас, образуя вытянутый полуостров. С СЗ стороны высота сопки над поймой достигает 3-4 м, еще более она возвышается над зеркалом омывающих ее с севера и юга рек Тартас и Омь. С ЮЗ стороны сопка так же образует уступ террасы над поймой, но ее высота здесь ниже, и достигает не более 2 м над уровнем пойменной террасы.

При сильном паводке пойменные террасы с СВ и ЮВ затопляются, в результате чего останец превращался в остров, который и был использован в древности под поселения, могильники и культовые святилища.

В 2000 и 2001 году на памятнике был проведен геомагнитный мониторинг.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

В настоящее время раскопки памятника завершены. Памятник полностью исследован. Является разновременным комплексом, охватывающим период от неолита до позднего средневековья.

26. Старый Сад.

Курганный могильник (**Рисунки 93-96**).

Памятник открыт В.И. Молодиным в 1983 году [Молодин В.И., 1983 г.]. Из 90 зафиксированных первоначально насыпей 55 были раскопаны А.В. Нескоровым в ходе работ 1983-84 гг.

Дальнейшие работы были продолжены им же в 1987 году [Нескоров А.В., 1983, 1984, 1987 гг.].

На территории памятника, к моменту его открытия, велись интенсивные строительные работы (карьеры для добычи глины). Часть насыпей была разрушена этими карьерами или завалена отвалами из них. Так же были нарушения почвенного слоя при снятии дерна, для дальнейшего расширения карьеров.

Курганные насыпи имели круглую форму диаметром 10-20 м и высотой 0,3-0,4 м. При раскопках было обнаружено значительное количество погребений, содержащих бронзовые, костяные и каменные находки, а также сосуды.

Могильник разновременный. Курганы относятся к эпохе развитой бронзы (андроновская, федоровская культура), эпохе поздней бронзы – началу раннего железного века.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

По уточненным данным 2016 года курганный могильник расположен в 5 км к ЮЗ от с. Венгерово, в 500 м к СВ от заброшенного сада конца XIX в., на краю Государева озера. Высота террасы 4 м. Терраса хорошо задернована.

В настоящее время памятник находится в аварийном состоянии. Курганный могильник исследован практически полностью, за исключением нескольких полуразрушенных и засыпанных курганов. Сохранились следы старых карьеров. Часть территории памятника интенсивно распахивается.

27. Старый Тартас-5.

Поселение (Рисунок 97-100).

Открыт В.И. Молодиным в 1994 г. [Молодин В.И., 1994]. По данным 1994 года, памятник представлен семью округлыми западинами диаметром от 8 до 12 м, глубиной до 0,6 м. К западине № 1 с ЮВ стороны примыкало небольшое округлое возвышение диаметром 8 м, высотой 0,3 м

В 2002 г. Постановлением Главы администрации Новосибирской области № 469 от 16.05.2002 г. поселение Старый Тартас-5 было поставлено на государственную охрану как памятник местного значения.

В 2004 году памятник был обследован Д.Е. Ануфриевым. На памятнике проведены археологические и инженерно-геодезические изыскания. Создан инженерно-топографический план, выполнена фотофиксация памятника и точек плановой съемочной сети 2004 года, координирование точек плановой съемочной сети с помощью портативного GPS-приемника Garmin GPSmap 76, уточнено расположение памятника.

По данным 2004 года, поселение состоит из 11 объектов – 10 западин подпрямоугольной формы и подквадратной насыпи:

Западина № 1 размерами 12,5х12,5 м, глубиной 0,83 м. С ЮВ стороны к западине примыкает подквадратная насыпь размерами 9,1х7,1 м, высотой 0,24 м. В центре насыпи округлая яма, диаметром 3,5 м, глубиной 0,26 м.

Западина № 2 размерами 7,3 х 6,4 м, глубиной 0,25 м.

Западина № 3 размерами 13,1 х 12,0 м, глубиной 0,59 м.

Западина № 4 размерами 5,6 х 6,5 м, глубина 0,33 м.

Западина № 5 размерами 7,1 х 6,2 м, глубиной 0,23 м.

Западина № 6 размерами 14,1 х 9,8 м, глубиной 0,77 м.

Западина № 7 размерами 11,4 х 11 м, глубиной 0,55 м.

Западина № 8 размерами 9,6 х 10,1 м, глубиной 0,55 м.

Западина № 9 размерами 14,7 х 13 м, глубиной 0,72 м.

Западина № 10 размерами 12,3 х 12,6 м, глубиной 0,69 м.

Западины № 8-9 частично перекрыты современной насыпью, состоящей из перемешанного грунта, дорожного гравия, остатков раскорчевки деревьев и мусора. [Ануфриев Д.Е., 2004].

В 2010 г. в рамках инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района обследован А.О. Князевым. На памятнике проведен осмотр его современного состояния, произведена фотофиксация [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Отмечено удовлетворительное состояние памятника.

В 2012 – 13 годах памятник исследовался В.И. Молодиным. В общей сложности сплошной площадью вскрыто 307 кв. м.

Раскопано два полных котлована жилищ и два – частично. Обнаружено большое количество фрагментов керамики, кости животных, роговые изделия, каменные изделия (скребки, ножевидные пластины, наконечники стрел, точильные камни), фрагменты литейных форм и отходов литейного производства, бронзовое изделие (фрагмент пластины).

Стратиграфическое расположение объектов и анализ керамического материала свидетельствует минимум о трех этапах заселения памятника.

К наиболее раннему периоду относится керамика и серия каменных орудий артынской культуры эпохи позднего неолита.

Основная масса находок и сооружения относятся к одиновской культуре эпохи развитой бронзы (вторая половина III тыс. до н.э.). Также в небольшом количестве представлена керамика эпохи средневековья [Молодин В.И., 2013].

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено в 1,06 км к юго-востоку (по прямой) от окраины с. Старый Тартас, в 1,16 км к юго-западу от юго-восточного угла ограды кладбища села, в 2,24 км (по прямой) к юго-юго-востоку от автомобильного моста через р. Омь у с. Старый Тартас, к северо-востоку от трассы "Чаны – Венгерovo – Кыштовка", в 34 км по дороге от р.п. Чаны, в березовом колке, на гривной возвышенности.

На основании материалов исследований 2012-13 гг. установлено, что культурные напластования поселения отражают три периода его бытования.

Наиболее ранний период существования поселения датируется эпохой позднего неолита и отнесен к артынской культуре. Основная часть поселения относится к одиновской культуре эпохи развитой бронзы (вторая половина III тыс. до н.э.). Завершающий период бытования поселения относится к эпохе средневековья.

Состояние памятника удовлетворительное, конструкции находятся в колке, хорошо задернованы, не разрушаются. Раскоп 2012 – 13 годов рекультивирован.

28. Усть-Тартасские курганы.

Курганный могильник (Рисунки 101-106).

По всей видимости, впервые курганы этого могильника описаны И.П. Фальком в 1771 – 1772 гг., как огромный курганный могильник у устья реки Тартас (при высоком паводке, когда заливаются займище Урочища Таи, видимое устье р. Тартас смещается практически к современному с. Венгерovo, и тогда этот огромный могильник действительно оказывается у устья р. Тартас).

Позднее в 1889 году В.М. Флоринский описал Усть-Тартасский могильник как «настоящий некрополис со множеством курганных могил», который начинается «на десятой версте почтового тракта между станциями Турумовской и Спасской и простирается вдоль дороги на протяжении около 5 верст. Самые большие курганы находятся по правую сторону дороги, по левую они меньше и размером и числом».

В 1895 – 1896 гг. исследования (в том числе, раскопки) Усть-Тартасского могильника проводил С.М. Чугунов.

Курганы между с. Спасским и Турумовским упоминаются А. Молотиловым и И.А. Талицкой.

В 1966 году Т.Н. Троицкая проводила разведку по р. Оми от с. Усть-Тарка (Усть-Таркского района) до с. Преображенка (Чановского района). По ее описанию из 117 курганов, отмеченных С.М. Чугуновым между селами Венгерovo и Туруновка, большая часть распаивается, из 5 больших (диаметром более 32 м) курганов осталось 3 [Троицкая Т.Н., 1966 г.].

В 1971 году В.А. Борзунов проводил разведку в зоне строительства оросительной системы в Урочище Таи. Маршрут проходил по северной надпойменной террасе урочища (от с. Венгерovo до д. Козловка), по правым берегам рек Кама и Омь (до с. Старый Тартас) и левому берегу р. Тартас (до с. Венгерovo), общая протяженность маршрута 45 км. В результате работ открыто 9 памятников, в том числе, проведены работы на могильнике Усть-Тартасские (Венгеровские) курганы, снят план могильника.

В.А. Борзуновым (со ссылкой на то, что у С.М. Чугунова отмечено больше курганов) условно объединены в могильник 54 кургана по северной надпойменной террасе Урочища Таи (первые расположены в 1,5 км ЮВ от с. Венгерovo, последние – в 10 км, около оз. Б. Чуланкуль). Большинство курганов распаивается, грабленые, в распахке между курганами встречается подъемный материал эпохи раннего железа – эпохи средневековья [Борзунов В.А., 1971 г.]. Общая протяженность могильника (в границах, определенных В.А. Борзуновым) составляет более 9 км.

В 1979 году В.И. Молодиным на могильнике были раскопаны 2 кургана саргатской культуры раннего железного века [Молодин В.И., 1979 г.].

По данным книги «Археологические памятники Венгеровского района ...» в 1982 году Д.Г. Савиновым и Н.В. Полосьмак исследованы два кургана этого могильника. Однако сведений об этих работах в известных нам отчетах о полевых исследованиях не обнаружено.

В 2007 году О.В. Софейковым было проведено обследование трех курганов этого могильника, снят план, выполнена фотофиксация, курганы нанесены на карту. Обследованным насыпям им были присвоены временные номера по точкам привязки, что позволяет при необходимости точно определить эти курганы на местности. Датировка и культурная принадлежность курганов не ясны [Софейков О.В., 2007 г.].

По данным О.В. Софейкова курганы расположены в 3,9 км (привязки даны от кургана № Т-112-09-07 по О.В. Софейкову) к ЮВ от окраины с. Венгерovo, в 3,95 км по дороге М-51 «Старый Московский тракт» от с. Венгерovo в с. Туруновка, на правой надпойменной террасе р. Оми (займище Урочище Таи), между автодорогой и бровкой надпойменной террасы, с СВ и ЮЗ стороны лесополосы. Терраса задернована, вдоль бровки террасы проходит полевая дорога, между курганами проходит вдоль автодороги М-51 лесополоса.

В 2009 году Кошманом И.В. были обследованы два из этих курганов, проведен мониторинг этих курганов, выполнено обследование современного состояния, фотофиксация [И.В. Кошман, 2009].

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

Подъемного материала не обнаружено. Однозначно определить культурную принадлежность и датировку памятника не представляется возможным. В настоящее время состояние памятника аварийное. Насыпи большинства курганов повреждены распашкой, автомобильной дорогой, проходящей по территории могильника, карьерами для выборки грунта.

29. Усть-Тартасский форпост.

Поселение (Рисунки 107-110).

По данным «Археологической карты Новосибирской области», памятник открыт В.И. Соболевым в 1976 году (Троицкая Т.Н., Молодин В.И., Соболев В.И., 1980, с. 31). Также по архивным сведениям поселение было осмотрено в 1986 году А.В. Новиковым и А.П. Бородавский, а в 1989 году – С.В. Колонцовым. Однако, в известных нам полевых отчетах об археологических работах на территории Новосибирской области, какие-либо сведения о памятнике и его обследованиях в это время отсутствуют.

В 2002 г. Постановлением Главы администрации Новосибирской области № 469 от 16.05.2002 г. поселение Усть-Тартасский Форпост было поставлено на государственную охрану как памятник местного значения.

В 2003 году памятник был обследован отрядом ГУ «Научно-производственного центра по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» под руководством Б.А. Дейча.

На памятнике проведены археологические и инженерно-геодезические изыскания с целью создания инженерно-топографического плана м 1:500 с сечением горизонталей через 0,5 метра, выполнена фотофиксация памятника и точек плановой съемочной сети, уточнено местоположение и планиграфия памятника, произведена шурфовка. [Дейч Б.А., 2003].

В 2010 г. в рамках инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района обследован А.О. Князевым. На памятнике проведен осмотр его современного состояния, произведена фотофиксация и привязка памятника к карте М 1:5 000 000 с помощью портативного GPS-приемника Garmin GPSmap-76 [Князев А.О., 2010].

В 2010 году составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия (от 20.11.2010). Состояние памятника отмечено как аварийное. Поселение разрушается береговой абразией. На территории памятника зафиксированы следы точечных раскопок с использованием металлодетектора.

Территория Усть-Тартасского форпоста расположена на высоком мысовидном выступе надпойменной террасы р. Омь, напротив впадения в неё р. Тартас. Территория памятника сильно повреждена и частично разрушена при строительстве автомобильной дороги и моста через р. Омь. На участке возвышенности надпойменной террасы, вокруг остатков придорожных карьеров фиксируются рельефные признаки ранее существовавших строений.

В обрыве берега прослеживается мощный культурный слой, насыщенный керамикой, деревом и берестой. Также в обрыве фиксируются котлованы жилищ.

Сохранившиеся современные рельефные признаки памятника представлены 19-ю западинами и 4-мя насыпями:

Западина № 1 – овальной формы, размерами 5,79 x 4,58 м, глубиной 0,38 м;

Западина № 2 – овальной формы, размерами 5,739 x 4,98 м, глубиной 0,8 м;

Западина № 3 – овальной формы, размерами 5,92 x 6,01 м, глубиной 0,37 м;

Западина № 4 – овальной формы, размерами 6,21 x 4,5 м, глубиной 0,3 м;

Западина № 5 – овальной формы, размерами 5,92 x 4,84 м, глубиной 0,22 м;

Западина № 6 – овальной формы, размерами 6,67 x 6,0 м, глубиной 0,2 м;

Западина № 7 – овальной формы, размерами 6,69 x 6,63 м, глубиной 0,37 м;

Западина № 8 – овальной формы, размерами 8,35 x 5,91 м, глубиной 0,3 м;

Западина № 9 – овальной формы, размерами 7,65 x 7,24 м, глубиной 0,35 м. Западный край западины разрушен старым дорожным карьером;

Западина № 10 – овальной формы, размерами 5,48 x 6,05 м, глубиной 0,35 м;

Западина № 11 – овальной формы, размерами 11,81 x 8,45 м, глубиной 0,69 м;

Западина № 12 – овальной формы, размерами 9,67 x 8,17 м, глубиной 0,81 м;

Западина № 13 – овальной формы, размерами 7,45 x 6,83 м, глубиной 0,31 м;

Западина № 14 – овальной формы, размерами 10,67 x 8,51 м, глубиной 0,81 м. Северо-западный край западины разрушен старым дорожным карьером;

Западина № 15 – овальной формы, размерами 11,29 x 9,62 м, глубиной 1,0 м;

Западина № 16 – овальной формы, размерами 9,14 x 7,34 м, глубиной 1,06 м;

Западина № 17 – овальной формы, размерами 7,98 x 6,05 м, глубиной 0,56 м;

Западина № 18 – овальной формы, размерами 10,65 x 6,67 м, глубиной 0,54 м;

Западина № 19 – овальной формы, размерами 8,29 x 6,89 м, глубиной 0,55 м. С юго-восточной стороны к западине примыкает насыпь овальной формы, размерами 7,74 x 5,04 м, высотой 0,49 м;

Насыпь № 1 – овальной формы, размерами 10,71 x 9,27 м, высотой 0,56 м;

Насыпь № 2 – овальной формы, сохранившимися размерами 18,84 x 6,77 м, высотой 0,26 м. в центре насыпи расположена западина овальной формы, размерами 9,69 x 5,4 м, глубиной 0,3 м. Вся юго-западная часть насыпи разрушена старым дорожным карьером;

Насыпь № 3 – овальной формы, размерами 11,21 x 8,87 м, высотой 0,82 м;

Насыпь № 4 – овальной формы, размерами 12,08 x 8,19 м, высотой 0,4 м.

Вся центральная часть поселения разрушена старым дорожным карьером, глубина которого колеблется от 0,15 м до 0,88 м, с отдельными углублениями от 0,97 до 1,62 м. Однако, учитывая глубину культурных напластований памятника до 1 м, зафиксированных в обрыве береговой террасы и разведочном раскопе, на территории разрушенной карьером части поселения могут сохраняться фрагменты культурного слоя и конструкции не полностью уничтоженные ранее земляными работами.

В 2003 году в ходе исследования шурфа выявлен насыщенный поселенческий культурный слой, а также исследована часть котлована двухкамерной полуземлянки.

Камера № 1. Размеры исследованной части котлована составляют 4,1x1,05 м, он имеет ступенчатую конструкцию глубиной 0,49-0,91 м, стенки котлована пологие, заполнение – серо-коричневый суглинок с большим содержанием древесной трухи и остатков бересты.

Камера № 2. Размеры исследованной части составляют 3,5x0,7 м, стенки котлована дорогие, глубина до 0,9 м, заполнение то же.

Котлованы камер полуземлянки соединяются коридором шириной 0,65 м, глубиной до 0,3 м., стенки коридора пологие.

В ходе исследования котлована полуземлянки встречено большое количество фрагментов керамики, обломки изделия из тонкостенного зеленого стекла и фрагменты костей домашних животных.

Встреченная при исследовании шурфа керамика характерна для культуры русского населения Сибири XVIII-XIX вв.

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по установлению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено около северной окраины с. Старый Тартас, на левом берегу р. Омь, напротив впадения в нее р. Тартас, между берегом реки и автомобильной дорогой «Чаны – Венгерово – Кыштовка», в районе автомобильного моста через р. Омь.

По письменным источникам форпост основан в 1722 г. для охраны местного населения от степняков и охраны торгового тракта, соединявшего Томск и Тару. Гарнизон формировался из служивых людей, присылавшихся из Тары. К 1750 г. постоянный гарнизон ликвидирован и форпост превратился в обычное село.

Памятник относится к культуре русского населения Сибири (XVIII-XIX вв.)

Состояние памятника неудовлетворительное. Поселение разрушается береговой абразией. На территории памятника зафиксированы следы точечных раскопок с использованием металлодетектора.

30. Яшкино-1.

Курганный могильник (**Рисунки 111-114**).

Памятник был открыт в 1982 году и частично исследован в 1990 году А.В. Нескоровым. В известных нам полевых отчетах об археологических работах на территории Новосибирской области, какие-либо сведения о памятнике и его раскопках отсутствуют.

В 2005 году осмотрен Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2005 г.].

По данным 1998 года, приведенным книги «Археологические памятники Венгеровского района...», могильник насчитывает 6 курганных насыпей округлой формы диаметром от 28 до 50 м, высотой от 210 до 280 см. Один курган распахан. Его видимая высота на 1997 г. составляет 60 см. Раскопаны 3 кургана.

По данным 2005 года два кургана могильника обозначены на карте масштаба 1:100 000 высотными отметками 2 и 3 м. В 2005 году зафиксировано три курганные насыпи и два нерекультивированных раскопа:

Общая протяженность памятника по линии ЮЗ – СВ (между центрами объектов № 1 – 5) – 670 м.

В 2010 году памятник был обследован А.О. Князевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия Венгеровского района Новосибирской области. В результате осмотра зафиксирован выброс прокала из норы на насыпи кургана № 5 (по нумерации 2005 года). Кроме того к западу от кургана № 5 и западу от кургана № 1 зафиксированы еще две сильно распаханные насыпи, практически не выраженные рельефно. В связи с тем, что территория могильника интенсивно распахивается, возможно наличие других насыпей [Князев А.О., 2010].

В 2016 г нами проведён осмотр современного состояния археологического объекта, уточнены привязки памятника на местности, фотофиксация.

По уточненным данным 2016 года могильник расположен в 3,9 км к северо-западу от с. Заречье, в 520 м к северо-востоку от километрового столба 49/109, установленного на трассе Чаны – Венгерово – Кыштовка (расстояние от р.п. Чаны – 49 км), в 990 м к северо-западу от оз. Яшкино, в поле, ограниченном с одной стороны а/д Чаны – Венгерово – Кыштовка, а с другой - полевой дорогой и лесополосой.

Судя по материалам раскопок, могильник датируется V – III веками до н.э. и относится к саргатской культуре. Состояние памятника аварийное. Курганы регулярно опахиваются. Насыпи сильно испорчены норами и охотничьими колодцами. В связи с тем, что территория могильника интенсивно распахивается, возможно наличие других насыпей.

3.2. Археологические исследования на территории Искитимского района Новосибирской области.

В полевой сезон 2016 года на территории Искитимского района Новосибирской области в рамках государственного задания ГАУ НСО НПЦ на 2016 год, нами был проведен плановый осмотр 2 объектов археологического наследия, с последующим составлением Актов осмотра состояния объектов археологического наследия.

В данном разделе список археологических объектов приведен в алфавитном порядке. Описание состояния памятников дается по уточненным данным, полученным в полевой сезон 2016 года.

1. Коён-1.

Одиночный курган (**Рисунки 115-118**).

Открыт Ануфриевым Д.Е. в 1997 г. [Ануфриев Д.Е., 1997].

Обследован О.В., Софейковым в 2002 г., снят план, произведена фотофиксация [Софейков О.В., 2002]. Было отмечено, что курган овальной формы, размерами 6,5 x 5,2 м, высотой 0,57 м. В центре насыпи прослеживается задернованная грабительская яма овальной формы, размерами 2 x 1,8 м, глубиной 0,27 м.

В 2004 году Ануфриевым Д.Е. памятнику проведены работы по развитию опорных межевых сетей и трансформированию результатов топографических съемок объектов археологического наследия в систему координат кадастрового района [Ануфриев Д.Е., 2004].

На основании п. 3.1 ст. 64 Федерального закона № 73 от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» одиночный курган Коён-1 получает статус объекта культурного наследия федерального значения, включенного в реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, с последующей регистрацией данного объекта в реестре в соответствии с требованиями настоящего Федерального закона.

В 2007 году Ануфриевым Д.Е. произведено визуальное обследование памятника, фиксация его местоположения при помощи портативного GPS-приемника, фотофиксация отдельных объектов памятника.

В 2008 году был составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия от 18.03.2008. Было отмечено аварийное состояние памятника. При визуальном осмотре территории памятника установлено, что он активно используется гражданами для проведения неорганизованного отдыха. Грабительская яма кургана превращена в стихийную помойку. Рядом с насыпью фиксируются следы свежих кострищ.

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Искитимского района Новосибирской области. По результатам обследования территории объекта археологического наследия и сравнения имеющегося топографического материала с существующей рельефной ситуацией, установлены предварительные границы памятника.

По уточненным данным 2016 года одиночный курган расположен в 5,1 км к ССЗ от с. Тальменка, в 1,82 км к ЮВ от с. Морозово, в 9 км к В от г. Бердска, в 0,2 км к ЮЗ по дороге от бывшего п/л «Энергетик» к купалке лагеря, на высокой террасе Бердского залива.

Курган овальной формы, размерами 6,5 x 5,2 м, высотой 0,57 м. В центре насыпи прослеживается задернованная грабительская яма овальной формы, размерами 2 x 1,8 м, глубиной 0,27 м. Площадь территории памятника составляет 717,62 кв.м.

Подъемного материала нет. Датировка и культурная принадлежность памятника не известны.

Состояние памятника неудовлетворительное. Используется в качестве места неорганизованного отдыха. Грабительская яма превращена в свалку.

2. Новососедово-1.

Грунтовый могильник (Рисунки 119-122).

Грунтовый могильник выявлен отрядом ГАУ НСО НПЦ под руководством С.В. Колонцова в 2004 г., в ходе инспекционной проверки выполнения ОАО «Сибирьтелеком» законодательства об охране археологических объектов при прокладке волоконно-оптической линии передач (ВОЛП) «Болотное – Тогучин - Маслянино – Черепаново – Сузун» в Искитимском районе Новосибирской области [Колонцов С.В., 2004].

Могильник расположен на высокой, до 20 м, мысовидной террасе правого берега реки Ик, на северо-западной окраине современной деревни Новососедово.

В ходе прошедшего строительства, прохода тяжелой техники и прокладки кабеля, ширина полосы разрушения на территории могильника составила от 3 до 6 м. Вывороченные куски дерна и почвенного слоя по всей длине трассы образуют ломаную линию.

Полоса разрушения, отмеченная на плане памятника, во многом сглаживает разрушенные участки, отражая только полностью разрушенную поверхность почвенного слоя. Мыс надпойменной террасы сильно поврежден оврагами и промоинами, в которых также встречается подъемный материал – человеческие кости, керамика, нательные крестики [Колонцов С.В., 2004].

В 2004 году В.А. Суминым на могильнике Новососедово-1 проводились охранные раскопки с целью исследования погребений, поврежденных в ходе строительства трассы ВОЛП.

В ходе работ на могильнике Новососедово-1, в полосе разрушения кабелем связи, было исследовано 70 погребений, многие из которых оказались частично разрушенными. Общая площадь исследований в зоне разрушения на памятнике составила 397 кв. м.

При осмотре памятника обнаружен подъемный материал: гончарные сосуды, медный нательный крестик, ладанка, фрагменты человеческих костей и древесного тлена от деревянных колод-гробов. В результате раскопок 2004 года выявлен однотипный и очень интересный погребальный обряд – использование в процессе погребения глиняной посуды с углём.

Судя по всему, данный погребальный обряд использовался местным населением длительное время, о чём можно судить по общим элементам обрядности в явно более старых погребениях с деревянными колодами и лепными глиняными сосудами, а также погребениям с гончарной глазурированной керамикой и погребениям с деревянными ящиками.

В погребениях, помимо керамических сосудов, обнаружены нательные крестики, сохранившиеся фрагменты одежды.

По результатам работ, могильник Новососедово-1 предварительно датирован второй половиной 19 – первой четвертью 20 вв. Снят тахеометрический план [Сумин В.А., 2004].

В этом же 2004 г. отрядом выполнена топографическая съёмка земельного участка, занимаемого памятником, с фиксацией имеющихся разрушений.

В 2007 году Ануфриевым Д.Е. произведено визуальное обследование памятника, фиксация его местоположения при помощи портативного GPS-приемника, фотофиксация отдельных объектов памятника. Зафиксирован грунтовый карьер (информация от 2006 года), расположенный в южной части памятника [Ануфриев Д.Е., 2007].

В 2008 году был составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия от 18.03.2008. Было отмечено аварийное состояние памятника. Указано, что культурный слой могильника продолжает разрушаться промоинами, в стенках которых фиксируются следы погребений. Нерекультивированный карьер 2006 года осыпается, что угрожает дальнейшей сохранности памятника.

В 2016 году памятник осмотрен нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия, расположенных на территории Искитимского района Новосибирской области. Установлены границы территории, занимаемые археологическим объектом.

Памятник рельефно не выражен. Могильник расположен на северо-западной окраине с. Новососедово, на правой высокой мысовидной террасе р. Ик. Мыс надпойменной террасы сильно поврежден оврагами и промоинами. Через территорию могильника проходит грунтовая дорога от окраины с. Новососедово на деревенское кладбище и далее на автодорогу «Новососедово – Искитим».

Культурный слой могильника фиксируется вдоль западной кромки надпойменной террасы и в оврагах, проходящих через территорию памятника. Протяженность территории могильника, зафиксированная при производстве археологических работ и по обнажениям культурного слоя в оврагах, составляет: по линии юго-юго-восток – северо-северо-запад – 89 м, по линии юго-запад – северо-восток – от 15 м в северной части памятника, до 35,5 м в южной части памятника.

По результатам работ, могильник Новососедово-1 предварительно датирован второй половиной 19 - первой четвертью 20 вв. и относится к культуре русского населения Сибири.

Состояние памятника неудовлетворительное. Большая часть территории задержана, не разрушается. Однако часть культурного слоя территории могильника продолжает разрушаться промоинами образываемого оврага, в стенках которых фиксируются следы погребений.

3.3. Археологические исследования на территории Новосибирского района Новосибирской области.

В полевой сезон 2016 года на территории Новосибирского района Новосибирской области в рамках государственного задания ГАУ НСО НПЦ на 2016 год, нами был проведен плановый осмотр **15** объектов археологического наследия, с последующим составлением Актов осмотра состояния объектов археологического наследия.

В данном разделе список археологических объектов приведен в алфавитном порядке. Описание состояния памятников дается по уточненным данным, полученным в полевой сезон 2016 года.

1. Бибиха-1.

Одиночный курган (**Рисунки 123-126**).

Одиночный курган Бибиха-1 открыт Л.М Антоновой в 1972 году [Антонова Л.М., 1972].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области одиночный курган обследован в 1995 А.П. Бородовским [Бородовский А.П., 1995].

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году одиночный курган Бибиха-1 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (одиночный курган Бибиха-1) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории памятника были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния.

Насыпь, вероятно, первоначально была округлой формы, диаметром около 9,6 м. В настоящее время западная и восточная полы кургана срезаны дорогами, размеры сохранившейся части насыпи составляют 9,6 м (по линии С-Ю) x 7,7 м (по линии З-В), высота 1,35 м. В центре насыпи задернованная грабительская яма подквадратной формы, размерами 2,2 x 2,4 м, глубиной 0,87 м [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. одиночный курган обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области. По результатам обследования территории объекта археологического наследия и сравнения имеющегося топографического материала с существующей рельефной ситуацией, установлены предварительные границы памятника.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен в 15,5 км к ССЗ от отдельного района г. Новосибирска «Пашино», на правом берегу р. Оби, в 0,22 км к ЮЮЗ от южной окраины п. Бибиха, в 0,8 км к ЮЮВ от устья р. Бибихи (правобережный приток р. Оби), к западу от поселкового кладбища, между двух грунтовых дорог, идущих из поселка вдоль берега р. Оби, в 0,21 км к востоку от уреза воды и в 4,6 м от бровки террасы, в 2 м к западу от кромки соснового бора, на участке с боровой растительностью.

Подъемного материала нет. Датировка и культурная принадлежность памятника не известны.

Современное состояние памятника - аварийное. Курган ограблен. Насыпь и грабительская яма задернованы, заросли кустарником. Насыпь расположена по дороге, ведущей вдоль террасы р. Обь. Обе полы подрезаются дорогами. В кургане свежая выборка грунта, тем самым уничтожена половина насыпи.

2. Седова Заимка-1.

Поселение (Рисунки 127-130).

Поселение открыто В.Д Романцовой в 1973 году. Автором выделено около 20 землянок. Землянки располагаются в два ряда между увалами и бессистемно, частично – на городище. На территории поселения заложено два шурфа, в одном из которых найдено 113 отщепов и 13 фрагментов керамики эпохи неолита [Романцова В.Д., 1973].

В «Археологической карте Новосибирской области» указывается уже, что поселение расположено в 100 м от городища, а год раскопок обозначен как 1975.

В 1979 году разведку в урочище Большой Камень проводит А.П. Бородовский. На плане А.П. Бородовского под названием «поселение Седова Заимка-1» обозначено 5 западин напротив триангуляционного знака. Землянки, примыкающие к городищу, были выделены в новые памятники – Седова Заимка-13, Седова Заимка-14, Седова Заимка-6 и, возможно, Седова Заимка-7. Следы старых шурфов зафиксированы на землянках поселений Седова Заимка-14 и Седова Заимка-6 [Бородовский А.П., 1979].

По данным 1979 года поселение состоит из 5 западин, расположенных в 60 м от триангуляционного знака и в 2,895 км от пристани д.п. Седова Заимка.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение из 5 западин под названием Седова Заимка-1 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-1) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. одиночный курган обследован Е.А. Кузнецовой в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области. По результатам обследования территории объекта археологического наследия и сравнения имеющегося топографического материала с существующей рельефной ситуацией, установлены предварительные границы памятника.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе, установлены границы занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,8 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,5 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на мысовидной подпрямоугольной площадке склона обской террасы, в 50 м к востоку от металлического геодезического знака (ГМС), в 44 м к СВ от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби и в 145 м к ЮВ от оборонительных сооружений городища Седова Заимка, в сосновом бору. С севера памятник граничит с территорией поселения Седова Заимка-8, с юга – с поселением Седова Заимка-3, с востока – с поселением Седова Заимка-10.

Поселение представлено 5-ю земляночными западинами округлой и овальной формы, расположенными двумя рядами в пределах мысового выступа.

Западина № 1 является центральной в группе (как наиболее большая по размерам и глубине). К северу от неё располагаются западины № 1 и № 2. Жилища № 4, 5 находятся с северо-западной стороны центральной западины и вытянуты по линии СВ-ЮЗ.

Западина № 1 – округлой формы, диаметром 10,0 – 10,7 м, глубиной 0,77 м. В центре западины задернованная подпрямоугольная разведочная траншея.

Западина № 2 – овальной формы, ориентирована по линии СВ-ЮЗ, размерами 6,0 x 6,75 м, глубиной 0,37 м.

Западина № 3 – округлой формы, диаметром 5,1 м, глубиной 0,45 м.

Западина № 4 – овальной формы, ориентирована по линии ССВ-ЮЮЗ, размерами 7,0 x 8,0 м, глубиной 0,39 м.

Западина № 5 – округлой формы, диаметром 8,35 – 8,55 м, глубиной 0,44 м.

Точная датировка и культурная принадлежность на сегодняшний день неясны, возможно (по материалам 1973 года), неолит - ранняя бронза.

Современное памятника - удовлетворительное. Поселение расположено в лесу, западины хорошо задернованы, не разрушаются.

3. Седова Заимка-2.

Курганный могильник (**Рисунки 127, 131-133**).

Памятник открыт В.Д. Романцовой в 1974 году. По отчетам В.Д. Романцовой могильник состоял из 20 объектов, из которых 5 были полностью раскопаны в 1974 и 1976 годах. По итогам раскопок могильник датирован началом II тыс. н.э. (XI – XIII вв.).

В «Археологической карте Новосибирской области» приводятся несколько другие данные - расстояние от городища до могильника указано в 150 м к СЗ, а количество курганов, его составляющих – 28.

В статье В.Д. Романцовой «Курганный могильник Седова Заимка-2» общее количество курганов определяется как 35. Кроме того, упоминается, что раскопки велись также и в 1978 году, а общее количество исследованных курганов - 9 (Романцова В.Д. Курганный могильник Седова Заимка-2 // Археологические памятники лесостепной полосы Западной Сибири. с. 82.).

На плане А.П. Бородовского 1979 года указано не менее 40 насыпей (включая ранее исследованные).

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским и в 2009 году Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году курганный могильник Седова Заимка-2 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (курганный могильник Седова Заимка-2) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории курганного могильника были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. При визуальном осмотре территории выявлено 36 курганных насыпей преимущественно со следами грабительских ям, а также 22 археологических раскопа. Автор этих масштабных раскопов на сегодняшний день не установлен. Таким образом, первоначальное количество составляющих курганной группы было более 58 объектов, учитывая, что часть насыпей не сохранилось в связи с обрушением береговой кромки. Подъемного материала при осмотре территории памятника не обнаружено.

В связи с невозможностью определить месторасположение курганов, отраженных в отчетах В.Д. Романцовой, с реально существующими на местности объектами, при проведении съемки плана памятника в 2011 году, насыпям присваивалась новая нумерация [Евтеева Е.М., 2011-12].

Рельефные объекты памятника представлены 36 насыпями округлой и овальной формы, размерами от 2,5 до 8 м, высотой 0,19 – 1,37 м, расположенных тремя компактными группами отделенными друг от друга расстоянием в 10 - 20 м, что соответствует рельефными особенностями местности (понижения между мысовидными выступами). В состав южной группы входит 8 курганов (насыпи № 1-8), центральной – 7 курганов (насыпи № 9-15).

Остальные курганные насыпи (№ 16-37) в количестве 22 штук относятся к северной группе, где фиксируется наиболее плотное расположение объектов (часть насыпей сливаются друг с другом). В центральной части большинства насыпей прослеживаются старые задернованные грабительские ямы.

Насыпь № 1. Овальной полусферической формы. Вытянута по линии СЗ-ЮВ. Размеры 5,0 x 7,4 м, высота 0,73 м.

Насыпь № 2. Округлой полусферической формы. Слегка вытянута по линии ССЗ-ЮЮВ. Размеры 4,17 x 4,67 м, высота 0,45 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма подпрямоугольной формы, ориентирована по линии СЗ-ЮВ, размерами 1,84 x 2,28 м, глубиной 0,8 м. Со стороны юго-восточной стенки ямы примыкает подквадратное коридорообразное ответвление размерами 1,25 x 1,31 м.

Насыпь № 3. Овальной полусферической формы, вытянута по линии З-В. Размеры 2,97 x 4,78 м, высота 0,52 м.

Насыпь № 4. Округлой полусферической формы, диаметром 2,7 м, высотой 0,28 м.

Насыпь № 5. Овальной полусферической формы, вытянута по линии СЗ-ЮВ. Размеры 6,53 x 7,57 м, высота 0,64 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма неправильной подквадратной формы, размерами 3,02 x 3,04 м, глубиной 1,2 м.

Насыпь № 6. Овальной полусферической формы, вытянута по линии СЗ-ЮВ. Размеры 7,01 x 8,5 м, высотой 1,04 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма неправильной подквадратной формы, размерами 2,1 x 2,12 м, глубиной 0,65 м.

Насыпь № 7. Округлой полусферической формы диаметром 5,8 м, высотой 0,48 м. В северо-восточной части насыпи задернованная грабительская яма подпрямоугольной формы, ориентированная по линии СВ-ЮЗ, размерами 1,55 x 2,27 м, глубиной 0,24 м.

Насыпь № 8. Овальной полусферической формы, вытянута по линии С-Ю. Размеры 5,36 x 6,08 м, высотой 0,71 м. В центральной части насыпи (с небольшим сдвигом к С) задернованная грабительская яма овальной формы, ориентированная по линии З-В, размерами 1,74 x 2,12 м, глубиной 0,33 м.

Насыпь № 9. Овальной полусферической формы. Размеры 1,38 x 2,25 м, высота 0,19 м. Западная часть насыпи уничтожена береговой абразией. Северная пола вплотную примыкает к насыпи кургана № 10.

Насыпь № 10. Овальной полусферической формы. Размеры 2,5 x 3,7 м, высота 0,24 м. Западная часть насыпи на половину уничтожена береговой абразией. Южная пола вплотную примыкает к насыпи кургана № 9.

Насыпь № 11. Овальной полусферической формы. Размеры 2,62 x 4,1 м, высота 0,45 м. В центральной части насыпи остатки задернованной грабительской ямы округлой формы, размерами 1,44 x 1,79 м, глубиной 0,23 м. Западные половины насыпи и грабительской ямы разрушены береговой абразией.

Насыпь № 12. Овальной полусферической формы, вытянута по линии СЗ-ЮВ. Размеры 4,68 x 6,24 м, высота 0,59 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы диаметром 1,8 м, глубиной 0,25 м. Часть западной полы кургана уничтожена береговой абразией. К северо-восточной поле вплотную примыкает насыпь кургана № 13.

Насыпь № 13. Округлой полусферической формы, диаметром 4,9 м, высотой 0,47 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы диаметром 1,4 м, глубиной 0,3 м. К юго-западной поле вплотную примыкает насыпь кургана № 12.

Насыпь № 14. Округлой полусферической формы, диаметром 4,6 м, высотой 0,72 м. В центральной части насыпи (с небольшим отклонением к Ю) задернованная грабительская яма округлой формы диаметром 1,44 м, глубиной 0,36 м.

Насыпь № 15. Округлой полусферической формы, диаметром 7,2 м, высотой 0,93 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы диаметром 2,35 м, глубиной 0,6 м.

Насыпь № 16. Овальной полусферической формы, вытянута по линии СВ-ЮЗ. Размеры 5,89 x 6,08 м, высота 0,74 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы диаметром 2,64-2,88 м, глубиной 0,56 м.

Насыпь № 17. Округлой полусферической формы, диаметром 5,3 м, высота 0,80 м. В восточной части насыпи задернованная грабительская яма подквадратной формы, размерами 2,4 x 2,7 м, глубиной 0,34 м.

Насыпь № 18. Округлой полусферической формы, диаметром 5,55 м, высота 1,27 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма овальной формы, ориентирована по линии ЗЮЗ - ВСВ, размерами 1,68 x 2,28 м, глубиной 0,46 м. Северная полая насыпи сливается с полой кургана № 19.

Насыпь № 19. Овальной полусферической формы. Размеры 2,26 x 3,81 м, высота 0,47 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 1,29 м, глубиной 0,25 м. Южная полая насыпи сливается с полой кургана № 18.

Насыпь № 20. Округлой полусферической формы, диаметром 4,8 м, высотой 0,40 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 1,92 м, глубиной 0,33 м. Северо-западная полая насыпи сливается с полой кургана № 21.

Насыпь № 21. Насыпь овальной полусферической формы. Размеры 3,0 x 3,97 м, высота 0,53 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 1,64 м, глубиной 0,37 м. Юго-восточная полая насыпи сливается с полой кургана № 20.

Насыпь № 22. Овальной полусферической формы, вытянута по линии ЗСЗ-ВЮВ. Размеры 4,0 x 4,97 м, высота 0,59 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 1,55 м, глубиной 0,52 м.

Насыпь № 23. Округлой полусферической формы, диаметром 3,59 м, высотой 0,41 м.

Насыпь № 24. Округлой полусферической формы, диаметром 6 м, высотой 0,86 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 2,45-2,78 м, глубиной 0,81 м. К восточной полой насыпи вплотную примыкает насыпь кургана № 29, к северной – кургана № 25.

Насыпь № 25. Овальной полусферической формы, вытянута по линии З-В. Размеры 3,98 x 4,6 м, высота 0,35 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 1,45 м, глубиной 0,34 м. К южной полой насыпи вплотную примыкает насыпь кургана № 24

Насыпь № 26. Овальной полусферической формы, вытянута по линии З-В. Размеры 3,65 x 4,67 м, высота 0,63 м.

Насыпь № 27. Насыпь округлой полусферической формы диаметром 4,9 м, высотой 0,90 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 1,79 м, глубиной 0,62 м.

Насыпь № 28. Овальной полусферической формы, вытянута по линии ЗСЗ-ВЮВ. Размеры 1,88 x 3,12 м, высота 0,61 м.

Насыпь № 29. Овальной полусферической формы, вытянута по линии ЗСЗ-ВЮВ. Размеры 4,29 x 5,71 м, высота 0,37 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 1,88 м, глубиной 0,35 м. К западной поле вплотную примыкает насыпь кургана № 24, к восточной – кургана № 30.

Насыпь № 30. Округлой полусферической формы, диаметром 5,8 м, высота 0,90 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 2,39 м, глубиной 0,46 м. К западной поле вплотную примыкает насыпь кургана № 29

Насыпь № 31. Овальной полусферической формы, вытянута по линии ССЗ-ЮЮВ. Размеры 5,66 x 7,02 м, высота 1,37 м. В центральной части насыпи (с небольшим смещением к В) задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 2,97 м, глубиной 0,81 м.

Насыпь № 32. Округлой полусферической формы, диаметром 4,7 м, высотой 0,66 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 2,17 м, глубиной 0,57 м.

Насыпь № 33. Овальной полусферической формы, вытянута по линии С-Ю. Размеры 6,0 x 6,6 м, высота 0,48 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 2,24-2,6 м, глубиной 0,24 м.

Насыпь № 34. Округлой полусферической формы, диаметром 6,8 м, высотой 0,83 м. В центральной части насыпи (с небольшим смещением к З) задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 1,98 м, глубиной 0,55 м.

Насыпь № 35. Овальной полусферической формы, вытянута по линии СЗ-ЮВ. Размером 4,79 x 5,32 м, высота 0,64 м. В центральной части насыпи (с небольшим смещением к ЮЗ) задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 2,03 м, глубиной 0,36 м.

Насыпь № 36. Округлой полусферической формы, диаметром 6,5 м, высотой 0,96 м. В центральной части насыпи задернованная грабительская яма округлой формы, диаметром 3,44 м, глубиной 0,58 м.

Как минимум 22 кургана из состава могильника исследованы раскопками, авторство которых в большинстве случаев не установлено. Вскрытие производилось по контурам пол насыпей с последующей рекультивацией. В настоящее время, старые раскопы представляют собой задернованные слабовыраженные углубления. В большинстве случаев раскопы прослеживаются только по осыпи кромки вдоль бывших стенок.

Раскоп № 1 – округлой формы, диаметром 4,58 м;

Раскоп № 2 – округлой формы, диаметром 5,22 м, глубиной 0,22 м;

Раскоп № 3 – округлой формы, диаметром 3,88 м, глубиной 0,16 м;

Раскоп № 4 – округлой формы, диаметром 6,26 м, глубиной 0,22 м;

Раскоп № 5 – округлой формы, диаметром 4,0 м, глубиной 0,2 м;

Раскоп № 6 – округлой формы, диаметром 2,77 м, глубиной 0,72 м;

Раскоп № 7 – округлой формы, диаметром 4,13 м, глубиной 0,16 м;

Раскоп № 8 – округлой формы, диаметром 4,07 м, глубиной 0,19 м;

Раскоп № 9 – неправильной подквадратной формы, размерами 3,23 x 3,56 м;

Раскоп № 10 – неправильной подквадратной формы, размерами 6,67 x 6,7 м;

Раскоп № 11 – овальной формы, ориентирован по линии ССЗ-ЮЮВ, размерами 4,5 x 5,6 м, глубиной 0,48 м, к северной стенке раскопа примыкает задернованный отвал длиной 5 м, шириной 1,2-1,6 м;

Раскоп № 12 – неправильной подпрямоугольной формы, ориентирован по линии СВ-ЮЗ, размерами 5,24 x 8,13-8,94 м;

Раскоп № 13 – неправильной подквадратной формы, размерами 4,13 x 4,51 м;

Раскоп № 14 – неправильной подквадратной формы, размерами 4,8 x 3,8-4,74 м;

Раскоп № 15 – подпрямоугольной формы, ориентирован по линии СЗ-ЮВ, размерами 2,27 x 4,56 м;

Раскоп № 16 – неправильной подквадратной формы, размерами 7,13 x 7,65 м;

Раскоп № 17 – неправильной подквадратной формы, размерами 4,76 x 5,76 м;

Раскоп № 18 – неправильной подквадратной формы, размерами 4,94 x 6,05 м;

Раскоп № 19 – неправильной подпрямоугольной формы, ориентирован по линии СВ-ЮЗ, размерами 3,42 x 7,48 м;

Раскоп № 20 – подквадратной формы, размерами 3,42 x 3,98 м;

Раскоп № 21 – овальной формы, ориентирован по линии З-В, размерами 5,88 x 7,45 м;

Раскоп № 22 – подквадратной формы, размерами 3,55 x 3,78 м.

В 2016 г. курганный могильник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе, установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 2,1 км к ССЗ от п. Седова Заимка (в 1,16 км от пристани), в 0,88 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на склонах плавно понижающихся мысовидных выступов юго-западной оконечности увала, вдоль кромки береговой террасы, по обе стороны от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби и в 240 м к ССЗ от оборонительных сооружений городища Седова Заимка, в сосновом бору и зарослях акации.

С северной и южной сторон курганная площадка ограничена крутыми склонами логов, при слиянии которых с краем обской террасы образовался мыс, с востока к памятнику прилегают территории поселений Седова Заимка-4 и Седова Заимка-9.

По материалам раскопок - 1 пол. II тыс. н.э. (XI – XIII вв. н.э.).

Современное памятника - удовлетворительное. Курганы расположены в лесу, насыпи хорошо задернованы, не разрушаются. Через могильник проходит лесная дорога. Несколько насыпей частично осыпались, однако в настоящее время склоны террасы и лога задернованы. Часть курганов исследована раскопками.

4. Седова Заимка-3.

Поселение (**Рисунки 127, 134-136**).

По данным А.П. Бородовского, поселение открыто В.Д. Романцовой, однако в известных нам полевых отчетах В.Д. Романцовой этот памятник не упоминается.

По данным «Археологической карты Новосибирской области», поселение расположено в 400 м к Ю от городища Седова Заимка и содержит около 12 западин диаметром до 10 м и глубиной до 50 см, памятник не датирован.

В 1979 году разведку в урочище Большой Камень проводит А.П. Бородовский. На плане А.П. Бородовского поселение Седова Заимка-3 расположено примерно в 360 м к югу от городища Седова Заимка, в 80 м от триангуляционного знака и состоит из 10 небольших западин диаметром 3 – 6 м глубиной 0,13 – 0,14. Еще 13 западин, расположенных рядом в лесу, А.П. Бородовский отнес к новому поселению Седова Заимка-10. Всего, на плане А.П. Бородовского отмечено 30 западин: 16 более крупных и 14 – меньших размеров [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-3 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-3) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния, а также закладка двух разведочных шурфов общей площадью 9 кв.м. [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе, установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,8 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,44 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на относительно ровной площадке вдоль кромки береговой террасы, в 67 м к ЮВ от металлического геодезического знака (ГМС), по обе стороны от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби и в 180 м к ЮВ от оборонительных сооружений городища Седова Заимка, в сосновом бору. С севера памятник граничит с территорией поселения Седова Заимка-1, с востока – с поселением Седова Заимка-10.

Поселение представлено 4-я земляночными западинами округлой и овальной формы, размерами от 4,8 до 6,3 м, глубиной 0,22 – 0,5 м, расположенных компактной группой (по кругу на расстоянии 2-3 м друг от друга).

Западина № 1. Округлой формы, диаметром 5,9 – 6,19 м, глубиной 0,22 м.

Западина № 2 Овальной формы, ориентирована по линии ССЗ-ЮЮВ, размерами 5,6 х 6,3 м, глубиной 0,51 м. Через центральную часть жилища проходит грунтовая дорога, наносящая значительные разрушения культурному слою и деформирующая котлован западины.

Западина № 3 Округлой формы, диаметром 4,8 м, глубиной 0,22 м.

Западина № 4 Округлой формы, диаметром 5,2 м, глубиной 0,22 м.

Полученные в результате шурфовки материалы позволяют говорить о вероятном многослойном характере культурного слоя памятника, содержащего артефакты эпохи неолита, раннего железного века (кулайская культура, V в. до н.э. – IV в. н.э.) и (или) верхнеобской культуры (V-IX в.в.). Датировка жилищных западин памятника на данном этапе исследований затруднительна.

Современное состояние памятника - аварийное. Поселение расположено в зоне стихийного отдыха, территория повреждена туристическими биваками. По территории поселения проходит полевая дорога, разрушившая часть рельефных признаков памятника. На настоящий момент на территории поселения фиксируются лишь четыре западины.

5. Седова Заимка-4.

Поселение (**Рисунки 127, 137-139**).

По данным «Археологической карты Новосибирской области» и А.П. Бородовского, поселение открыто В.Д. Романцовой, однако в известных нам полевых отчетах В.Д. Романцовой, поселение Седова Заимка-4 не упоминается.

Согласно сведениям из «Археологической карты Новосибирской области», памятник расположен вдоль обской террасы, в 100 м к СЗ от курганной группы Седова Заимка-2 и в 100 м к СВ от р. Оби, состоит из 13 западин диаметром 7-8 м, глубиной 0,3 - 0,4 м и 4 наземных жилищ типа «холмик с ровиками». Подъемный материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность неизвестны.

В 1979 году разведку в урочище Большой Камень проводит А.П. Бородовский. На составленном исследователем плане под названием поселение Седова Заимка-4 обозначено 4 западины, расположенные примерно в 140 м к СВ от полевой дороги и курганного могильника Седова Заимка-2, на краю лога. Согласно описаниям, диаметр западин составляет 4 – 6 м, глубина 0,08 – 0,16 м. Еще семь западин расположенных к востоку от дороги в глубине леса, А.П. Бородовский отнес к новому поселению Седова Заимка-9. Всего, на плане А.П. Бородовского отмечено 11 западин [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-4 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-4) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния, а также закладка одного разведочного шурфа площадью 4 кв.м. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование.

Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 2,15 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,89 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на мысу юго-западной оконечности увала, вдоль края залесенного лога, в 40 м к востоку от крайнего северо-восточного кургана № 36 курганного могильника Седова Заимка-2 и в 30 м к СВ от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби, в сосновом бору.

С юго-запада поселение граничит с территорией могильника Седова Заимка-2, с юго-востока – с поселением Седова Заимка-9.

Поселение представлено 4-я земляночными западинами подпрямоугольной и округлой формы. Западины расположены компактной группой на относительно ровной площадке вдоль края лога: западины № 1-3 вытянуты цепочкой вдоль оси СВ-ЮЗ, западина № 4 практически примыкает к юго-восточной стенке жилища № 2.

Западина № 1 Подквадратной формы, ориентирована углами по сторонам света, размерами 8,07 – 8,5 м, глубиной 0,38 м.

Западина № 2 Подпрямоугольной формы, ориентирована углами по сторонам света (длинной осью по линии СВ-ЮЗ), размерами 7,15 – 8,18 м, глубиной 0,45 м.

Западина № 3 Округлой формы, диаметром 4,07 - 4,58 м, глубиной 0,4 м.

Западина № 4 Округлой формы, диаметром 4,87 - 5,27 м, глубиной 0,34 м.

На основании керамического материала, полученного в результате шурфовки 2011 года, памятник относится к верхнеобской неолитической культуре и датируется IV-III тыс. до н. э.

Современное состояние памятника - удовлетворительное. Поселение расположено в лесу, западины хорошо задернованы, не разрушаются.

6. Седова Заимка-5.

Поселение (**Рисунки 127, 140-142**).

По данным «Археологической карты Новосибирской области» и А.П. Бородовского, поселение открыто В.Д. Романцовой. Состояло из 7 наземных жилищ в виде холмиков с ровиками (однако в известных нам полевых отчетах В.Д. Романцовой, поселение Седова Заимка-5 не упоминается, а наземные конструкции с северо-западной и юго-восточной сторон оборонительной системы городища Седова Заимка не выделяются как отдельный памятник). Как самостоятельная единица под названием «Седовская Заимка-5», поселение из насыпей наземных жилищ к северо-западу от городища фигурирует в отчете Л.М. Антоновой 1972 года.

Поселение, состоящее из 7 насыпей наземных жилищ, под названием «Седова Заимка-5» выделяется в 1979 году А.П. Бородовским. По его данным памятник расположен в непосредственной близости от городища Седова Заимка и поселения Седова Заимка-13, в 200 м от триангуляционного знака и в 3,2 км от пристани д.п. Седова Заимка. Согласно прилагаемому к отчету плану – к СЗ от городища [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-5 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-5) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния, а также закладка двух разведочных шурфов общей площадью 7 кв.м. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование.

Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,9 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,69 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), в 0,2 км к СЗ от металлического геодезического знака (ГМС), к западу от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби, на северо-западном склоне юго-западной оконечности увала, выходящего к краю речной террасы, вплотную примыкая с северо-запада к оборонительной системе городища Седова Заимка, в сосновом бору. С востока поселение граничит с территорией поселения Седова Заимка-13.

Поселение представлено 6-ю насыпями жилищ наземного типа. Сооружения расположены компактной группой, вытянутой цепочкой по линии СВ-ЮЗ, вплотную друг к другу.

Жилище № 1. Подпрямоугольной формы. Размеры 6,2 х 7,2 м, высота 0,63 м. С северо-запада к насыпи примыкает сооружение № 2. Юго-западная пола насыпи частично разрушается береговой абразией.

Жилище № 2. Подпрямоугольной формы. Размеры 4,54 х 5,34 м, высота 0,62 м. С юго-восточной стороны насыпи фиксируется коридорообразное ответвление (тамбур) длиной 1,5 м, шириной 2 м, которое соединяет жилище с сооружением № 1. В центре насыпи задернованный шурф. Юго-западная часть разрушается береговой абразией.

Жилище № 3. Подпрямоугольной формы. Размером 5,86 х 7,85 м, высота 0,42 м. С северо-западной стороны фиксируется коридорообразное ответвление насыпи (сени) длиной 1,9 м, шириной 3,4 м.

Жилище № 4. Подпрямоугольной формы. Размеры 6,5 х 7,3, высота 0,55 м.

Жилище № 5. Подпрямоугольной формы. Размером 4,84 х 6,68 м, высота 0,65 м. С западной стороны фиксируется коридорообразное ответвление насыпи длиной 4,2 м, шириной 2,8 м. В центре насыпи - подпрямоугольное углубление, ориентированное по линии ЗСЗ-ВЮВ, размерами 2,24 х 2,89 м, глубиной 0,24 м. Северо-восточная пола насыпи сливается с полкой сооружения № 6.

Жилище № 6. Подквадратной формы. Размером 7,22 х 7,31 м, высота 0,56 м.

Полученные в результате шурфовки 2011 года материалы позволяют говорить о многослойном характере культурного слоя памятника и датировать его эпохами неолита – ранней бронзы и раннего средневековья 1 пол. II тыс. н.э. (сростскинская культура X - XIV вв.).

Современное состояние памятника - удовлетворительное. Поселение расположено в лесу, западины хорошо задернованы, не разрушаются.

7. Седова Заимка-6.

Поселение (**Рисунки 127, 143-145**).

Памятник открыт и впервые описан в 1979 году А.П. Бородовским. По данным автора расположено в непосредственной близости от поселения Седова Заимка-14. Состоит из 8 западин. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-6 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23). В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-6) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области. Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,82 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,58 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на юго-западном склоне увала, вытянутого по линии СВ-ЮЗ, в 70 м к северу от металлического геодезического знака (ГМС), в 37 м к СВ от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби и в 70 м к востоку от оборонительных сооружений городища Седова Заимка, в сосновом бору. С запада памятник граничит с территорией поселения Седова Заимка-14, с востока и юго-востока – с поселением Седова Заимка-7.

Поселение представлено 8-ю земляночными западинами.

Группа западин № 1-6 расположена в юго-западной части памятника двумя параллельными цепочками, вытянутыми по линии СВ-ЮЗ: западины № 1-4 – первая цепочка, западины № 5, 6 – вторая цепочка.

Котлованы жилищ № 7, 8 находятся выше по склону, на расстоянии 12 м (западина № 6) и 22 м (западина № 8) от крайнего жилища южной группы.

Земляночные западины подпрямоугольной, овальной и округлой формы, глубиной 0,24 – 0,58 м, размерами от 3 до 5,42 м.

Западина № 1. Подпрямоугольной формы. Размер 3,84 x 4,23 м, глубина 0,35 м.

Западина № 2. Подпрямоугольной формы. Размер 3,0 x 3,5 м, глубина 0,34 м.

Западина № 3. Округлой формы. Диаметр 4,15 м, глубина 0,34 м.

Западина № 4. Округлой формы. Диаметр 5 м, глубина 0,36. В центре западины фиксируется задернованный подпрямоугольный шурф.

Западина № 5. Подпрямоугольной формы. Размер 4,17 x 5,0, глубина 0,58 м.

Западина № 6. Овальной формы. Размеры 4,24 x 4,74 м, глубина 0,37 м.

Западина № 7. Округлой формы. Диаметр 5,42 м, глубина 0,40 м.

Западина № 8. Овальной формы. Размеры 3,36 x 3,82 м, глубина 0,24 м.

Подъемного материала нет. Датировка и культурная принадлежность памятника на сегодняшний день не известны.

Современное состояние памятника - удовлетворительное. Западины расположены в лесу, частично повреждены противопожарными рвами. В центре западины № 4 зафиксирована задернованная подпрямоугольная разведочная траншея размерами 1,1 x 2,88 м, выполненная неизвестным исследователем. Траншея нерекультивированна, стенки осыпаются.

8. Седова Заимка-7.

Поселение (**Рисунки 127, 146-148**).

Памятник выделен и впервые описан в 1979 году А.П. Бородовским. Согласно отчету А.П. Бородовского поселение было открыто В.Д. Романцовой, однако в известных нам полевых отчетах В.Д. Романцовой, поселение Седова Заимка-7 не упоминается. Возможно, эти западины входят в группу землянок, описанных В.Д. Романцовой как поселение Седова Заимка-1.

По данным 1979 года, поселение состоит из 5 западин диаметром 8 м, глубиной 0,12 – 0,14 м. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-7 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-7) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, закладка одного разведочного шурфа общей площадью 4 кв.м., уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,8 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,56 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на уплощенной площадке склона обской террасы, в 50 м к ССВ от металлического геодезического знака (ГМС), в 38 м к СВ от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби и в 100 м к ЮВ от оборонительных сооружений городища Седова Заимка, в сосновом бору. С запада и северо-запада памятник граничит с территорией поселения Седова Заимка-6, с востока и юга – с поселением Седова Заимка-8.

Поселение представлено 5-ю земляночными западинами, объединенными общим расположением в пределах характерной уплощенной площадки на склоне террасы.

Над центральной частью западины № 3 зафиксирован задернованный раскоп сложной конфигурации, выполненный неизвестным исследователем.

Раскоп захватывает наиболее углубленный участок котлована жилища и представляет собой прямоугольник, ориентированный по линии СВ-ЮЗ, длиной 6,7-7,3 м, шириной 3,5 м.

К стенкам основного раскопа примыкают траншеи. Со стороны юго-восточного борта – траншея длиной 3,8 м, шириной 1 м; со стороны северо-западной стенки - длиной 2,75 м, шириной 1,5 м; со стороны юго-западной стенки – длиной 2,6 м, шириной 0,6 м.

Западина № 1. Округлой формы. Размером 6,2 x 6,9 м, глубина 0,23 м.

Западина № 2. Подпрямоугольной формы. Размеры 5,42 x 5,96 м. Глубина 0,49 м.

Западина № 3. Округлой формы. Размеры 8,94 x 9,7 м, глубина 0,60 м.

Западина № 4. Округлой формы. Размеры 8,9 x 10,1 м, глубина 0,52 м.

Западина № 5. Округлой формы. Размеры 7,7 x 8,5 м, глубина 0,57 м.

По материалам шурфовки 2011 года памятник предположительно датируется эпохой поздней бронзы. Нельзя исключать варианта многослойности памятника, а также возможного несовпадения в датировании землянок поселения Седова Заимка-7 и обнаруженного при шурфовки материала.

Современное состояние памятника - удовлетворительное. Территория поселения задернована, поросла густым сосновым лесом, не разрушается. Над центральной частью западины № 3 зафиксирован задернованный раскоп сложной конфигурации, выполненный неизвестным исследователем. Стенки нерекультивированного раскопа частично осыпаются.

9. Седова Заимка-8.

Поселение (**Рисунки 127, 149-151**).

Памятник открыт и впервые описан в 1979 году А.П. Бородовским.

По данным автора расположено в непосредственной близости от поселения Седова Заимка-1. Состоит из 8 западин диаметром 2 – 4 м, глубиной 0,08 – 0,17 м. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-8 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-8) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, закладка двух разведочных шурфов общей площадью 8 кв.м., уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,8 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,53 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на склоне обской террасы, в 25 м к СВ от металлического геодезического знака (ГМС), в 28 м к СВ от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби и в 106 м к ЮВ от оборонительных сооружений городища Седова Заимка, в сосновом бору. С северо-запада памятник граничит с территорией поселения Седова Заимка-7, с юга – с поселением Седова Заимка-1.

Поселение представлено 6-ю земляночными западинами, расположенными цепочкой по направлению СВ-ЮВ вдоль пологого склона террасы.

Земляночные западины овальной, округлой и подквадратной формы, глубиной 0,3 – 0,52 м, размерами от 4,5 до 7,1 м.

Западина № 1. Подквадратной формы. Размер 6,84 x 7,1 м, глубина 0,36 м.

Западина № 2. Подквадратной формы. Размер 4,54 x 5,29 м, глубина 0,35 м.

Западина № 3. Подквадратной формы. Размеры 6,36 x 6,38 м, глубина 0,51 м.

Западина № 4. Округлой формы. Диаметр 4,9 м, глубина 0,39 м.

Западина № 5. Овальной формы. Размер 5,85 x 6,18 м, глубина 0,52 м.

Западина № 6. Подквадратной формы. Размеры 4,67 x 5,18 м, глубина 0,30 м.

Представленный в разведочных шурфах 2011 года керамический материал относится к ирменской культуре эпохи поздней бронзы IX - VIII вв. до н. э.

Наличие ножевидных пластин дает возможность предположить вариант многослойности памятника и наличия на поселении более раннего слоя эпохи неолита – ранней бронзы.

Современное состояние памятника – удовлетворительное. Территория поселения задернована, поросла густым сосновым лесом, не разрушается.

10. Седова Заимка-9.

Поселение (**Рисунки 127, 152-154**).

Памятник открыт и впервые описан в 1979 году А.П. Бородовским. По данным автора поселение расположено в 200 м от городища Седова Заимка и в 400 м от триангуляционного знака, напротив (по плану) курганного могильника Седова Заимка-2. Состоит из 7 западин диаметром 4 – 6,2 м, глубиной 0,1 – 0,19 м. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-9 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-9) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, закладка одного разведочного шурфа общей площадью 4 кв.м., уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-2012].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование.

Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе, установлены границы занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 2,1 км к ССЗ от п. Седова Заимка (в 1,16 км от пристани), в 0,88 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на мысу юго-западной оконечности увала, к востоку от курганного могильника Седова Заимка-2 и грунтовой дороги, идущей вдоль берега р. Оби, по обе стороны от дороги, уходящей от основной дороги в лес, в сосновом бору. С южной стороны территория поселения ограничена крутыми склонами лога, с запада к памятнику примыкает могильник Седова Заимка-2, с северо-запада – поселение Седова Заимка-4.

Поселение представлено 10-ю земляночными западинами подпрямоугольной и округлой формы, размерами от 3,5 до 8 м, глубиной 0,28 – 62 м. Жилища расположены рассеянно по склону увала, плавно понижающегося к реке, на площадке, ограниченной с юга и юга востока крутыми склонами сухого лога. Какой-либо системы в расположении западин не прослеживается.

Западина № 1 Округлой формы, диаметром 5,1 м, глубиной 0,3 м.

Западина № 2 Подпрямоугольной формы, ориентирована бортами по сторонам света (длинной осью по линии запад-восток), размерами 6,17 x 7,45 м, глубиной 0,46 м.

Западина № 3 Подквадратной формы, ориентирована углами по сторонам света, размерами 6,65 x 7,03 м, глубиной 0,44 м.

Западина № 4 Овальной формы вытянутой по оси ССЗ-ЮЮВ, размером 5,45 x 6,07 м, глубиной 0,28 м.

Западина № 5 Овальной формы вытянутой по оси ССЗ-ЮЮВ, размером 7,25 x 8,0 м, глубиной 0,62 м.

Западина № 6 Овальной формы, вытянутой по оси запад-восток, размерами 6,13 x 6,82 м, глубиной 0,54 м.

Западина № 7 Округлой формы, диаметром 3,45 x 3,67 м, глубиной 0,29 м.

Западина № 8 Овальной формы, слегка вытянутой по оси ССЗ-ЮЮВ, размером 4,85 x 5,26 м, глубиной 0,46 м.

Западина № 9 Округлой формы, диаметром 4,97 x 5,21 м, глубиной 0,37 м.

Западина № 10 Округлой формы, диаметром 5,1 м, глубиной 0,41 м.

По результатам работ 2011 года датировка поселения, предположительно, (на основании анализа каменного инвентаря) - от эпохи энеолита/ранней бронзы до переходного времени от поздней бронзы к раннему железному веку.

Современное состояние памятника – удовлетворительное. Поселение расположено в лесу, западины хорошо задернованы, не разрушаются.

11. Седова Заимка-10.

Поселение (**Рисунки 127, 155-157**).

Памятник открыт и впервые описан в 1979 году А.П. Бородовским. По данным автора поселение расположено в непосредственной близости от поселения Седова Заимка-3. Состоит из 13 западин диаметром 5 – 8 м, глубиной 0,12 – 0,18 м. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-10 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-10) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, закладка двух разведочных шурфов общей площадью 8 кв.м., уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-1012].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,7 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,46 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), на юго-западном склоне увала, в 95 м к востоку от металлического геодезического знака (ГМС), к ССВ от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби и в 200 м к ЮВ от оборонительных сооружений городища Седова Заимка, в сосновом бору. С запада памятник граничит с территорией поселений Седова Заимка-1, Седова Заимка-3 и Седова Заимка-8, южная часть поселения доходит до бровки террасы.

Поселение представлено 16-ю земляночными западинами округлой и подпрямоугольной формы, размерами от 4,93 x 5,63 до 8,25 x 9,99 м, глубиной 0,22 – 0,66 м, расположенных вдоль склона трассы (по линии СВ-ЮЗ).

Западина № 1. Округлой формы. Диаметр 7,4 м, глубина 0,45 м.

Западина № 2. Подпрямоугольной формы. Размер 8,66 x 9,76 м, глубина 0,56 м.

Западина № 3. Округлой формы. Диаметр 7,3 м, глубина 0,55 м.

Западина № 4. Овальной формы. Размеры 3,78 x 4,67 м, глубина 0,31 м.

Западина № 5. Подпрямоугольной формы. Размеры 7,09 x 7,89 м, глубина 0,53 м.

Западина № 6. Овальной формы. Размеры 8,02 x 9,25 м, глубина 0,48 м.

Западина № 7. Округлой формы. Диаметр 4,4 м, глубина 0,34 м.

Западина № 8. Подпрямоугольной формы. Размер 5,82 x 6,95 м, глубина 0,33 м.

Западина № 9. Подпрямоугольной формы. Размеры 4,38 x 5,28 м, глубина 0,34 м.

Западина № 10. Подпрямоугольной формы. Размер 7,43 x 9,26 м, глубина 0,46 м.

Западина № 11. Округлой формы. Диаметр 6 м, глубина 0,31 м.

Западина № 12. Подпрямоугольной формы. Размер 8,35 x 7,73 м, глубина 0,4 м.

Западина № 13. Подпрямоугольной формы. Размер 8,25 x 9,99 м, глубина 0,66.

Западина № 14. Подквадратной формы. Размеры 6,4 x 6,7 м, глубина 0,22 м.

Западина № 15. Подквадратной формы. Размер 7 x 7,2 м, глубина 0,4 м.

Западина № 16. Подпрямоугольной формы. Размер 4,9 x 5,6 м, глубина 0,5 м.

По материалам, выявленным в результате шурфовки 2011 года, памятник датируется эпохой неолита - ранней бронзой (IV-III тыс. до н.э.).

Современное состояние памятника – удовлетворительное. Поселение расположено в лесу, западины хорошо задернованы, не разрушаются.

12. Седова Заимка-11.

Поселение (**Рисунки 127, 158-160**).

Памятник открыт и впервые описан в 1979 году А.П. Бородовским. По данным автора поселение расположено в 220 м от триангуляционного знака и состоит из одной западины, перерезанной дорогой, диаметром 6 м, глубиной 0,2 м. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-11, состоящее из одного жилища, ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-11) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, в результате которого были найдены две новых западины, фотофиксация, уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,55 км к ССЗ от п. Седова Заимка (в 0,69 км от пристани), в 0,29 км к северу от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), в 30 м к ЮЗ от грунтовой дороги, ведущей на а/д «п. Седова Заимка – п. Калугино», с правой стороны от лесной дороги, идущей из п. Седова Заимка вдоль берега р. Оби, на площадке межувального понижения, вытянутого по линии запад-восток, выходящего к краю террасы, в сосновом бору и зарослях акации.

Поселение представлено 3-я земляночными западинами округлой и подпрямоугольной формы размерами от 4,8 до 8,26 м, глубиной 0,42 – 0,79 м, расположенных компактной группой на площадке, ограниченной с севера и юга склонами увалов.

Западина № 1. Овальной формы, ориентирована по линии С-Ю, размерами 7,55 x 8,26 м, глубиной 0,44 м. Расположена в 15 м к ЮЗ от западин № 1, 2 и в 0,8 м к СВ от края дороги, идущей вдоль кромки береговой террасы. В северо-восточной части западины выявлена современная, практически не задернованная яма № 1, заваленная мусором. Яма представляет собой траншею подпрямоугольной формы, ориентированную по линии СВ-ЮЗ, длиной 1,5 м, шириной 0,3 – 0,5 м. Дно ямы зафиксировать не удалось.

Западина № 2. Округлой формы, диаметром 4,8 м, глубиной 0,42 м. Расположена в центральной части округлого расширения в межувальном понижении и является крайним восточным жилищем поселения.

Западина № 3. Подпрямоугольной формы, ориентирована по линии С-Ю (бортами по сторонам света), размерами 5,5 x 6,1 м, глубиной 0,79 м. Расположена в центральной части округлого расширения в межувальном понижении, в 1,5 м к З от западины № 2.

На основании подъемного материала 2011 года (венчика сосуда в западине № 1) памятник датируется ранним железным веком и относится к кулайской культуре (V в. до н.э. – IV в. н.э.).

Современное состояние памятника - удовлетворительное. Большая часть территории памятника расположена в лесу, хорошо задернована, не разрушается. По территории памятника, выходящей на край надпойменной террасы р. Обь, проходит лесная дорога, частично разбивающая одну из западин.

13. Седова Заимка-12.

Поселение (**Рисунки 127, 161-163**).

Памятник открыт и впервые описан в 1979 году А.П. Бородовским. По данным автора поселение расположено в 1,1 км от пристани, в 1,9 км от триангуляционного знака, у дороги и состоит из 3-х западин диаметром 6 - 8 м, глубиной 0,12 - 0,15 м. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым.

При проведении инвентаризации 2009 года, обнаружить памятник по существующим привязкам не удалось: по описаниям поселение должно находиться между триангуляционным знаком и пристанью, расстояние между которыми (по информации А.П. Бородовского) около 3 км, тогда как по данным GPS-приемника это расстояние (по прямой) составляет всего 1,2 км [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-12 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

Главной задачей исследований 2011 года стал поиск месторасположения памятника, который велся исходя из факта расположения поселения «возле дороги». В связи с тем, что А.П. Бородовский не конкретизировал, возле какой из дорог располагался найденный им памятник, в зону поиска были включены все дороги данного участка на отрезке между пристанью и металлическим репером (ГМС).

В результате поисков, искомый объект был обнаружен в районе дороги, соединяющей дачные поселки Седова Заимка и Калугино.

Визуальный осмотр прилегающей к поселению территории позволил выявить еще одну земляночную западину (западина № 4), расположенную на некотором отдалении от основной группы.

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, закладка одного разведочного шурфа площадью 4 кв.м., уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен на правом берегу р. Оби, в 1 км к ССВ от п. Седова Заимка (в 0,29 км к ВСВ от пристани) и в 4,88 км к ЮЮЗ от юго-западной окраины п. Калугино, в 0,44 км к ЮВ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), в 40 м к ЮВ от щебеночной дороги «п. Седова Заимка – п. Калугино», в 0,2 км к востоку от края береговой террасы р. Оби, на участке межувального понижения, на относительно ровной площадке юго-западного склона увала, в сосновом бору.

Поселение представлено 4-я земляночными западинами округлой формы размерами от 5,3 до 8,75 м, глубиной 0,26 – 0,6 м, расположенных компактной группой в пределах уступа юго-западного склона увала. Западины № 1-3 группируются по кругу на расстоянии 1,7 – 3,5 друг от друга. Западина № 3 обособлена от основной группы и находится в 18 м к югу от жилищ № 1-3 .

Западина № 1 Округлой формы, диаметром 7 – 7,2 м, глубиной 0,42 м.

Западина № 2 Овальной формы, ориентирована по линии ЗСЗ-ВЮВ, размерами 7,62 x 8,75 м, глубиной 0,6 м.

Западина № 3 Овальной формы, ориентирована по линии ССВ-ЮЮЗ, размерами 5,35 x 6,5 м, глубиной 0,26 м.

Западина № 4 Овальной формы, ориентирована по линии ССВ-ЮЮЗ, размерами 5,7 x 6,6 м, глубиной 0,28 м.

На основании материалов шурфовки 2011 года памятник предположительно датируется эпохой неолита – ранней бронзы.

Современное состояние памятника - удовлетворительное. Территория поселения и котлованы жилищ задернованы, поросли сосновым лесом, не разрушаются.

14. Седова Заимка-13.

Поселение (**Рисунки 127, 164-166**).

По данным отчета А.П. Бородовского, поселение открыто В.Д. Романцовой, однако в известных нам полевых отчетах В.Д. Романцовой, поселение Седова Заимка-13 не упоминается.

По данным 1979 года, поселение состоит из 14 земляночных западин округлой формы диаметром от 4 до 8 м, глубиной 0,12 - 0,17 м. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский А.П., 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-13 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-13) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, закладка трех разведочных шурфов площадью 22 кв.м., уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. одиночный курган обследован Е.А. Кузнецовой в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,875 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,64 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), в 0,13 км к СЗ от металлического геодезического знака (ГМС), на вершине и северо-западном склоне юго-западной оконечности увала, выходящего к краю речной террасы, по обе стороны лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби, в сосновом бору.

Поселение представлено 25-ю земляночными западинами, расположенными по обе стороны лесной дороги.

Земляночные западины подпрямоугольной, подквадратной или округлой формы, глубиной 0,22 – 0,71 м, размерами от 3,43 x 3,69 м (западина № 5) до 5,97 x 9,33 м (западина № 4).

Необходимо отметить, что часть котлованов (в частности группа западин № 16-20) характеризуются небольшой глубиной и размытыми контурами границ, что позволило выдвинуть предположение о возможном естественном характере их происхождения. Западина № 20 в рамках проведенных работ была полностью исследована раскопом, который не выявил признаков поселенческого культурного слоя.

Западина № 1. Подквадратной формы. Размеры 4,8 x 8,4 м, глубина 0,4 м.

Западина № 2. Округлой формы. Диаметр 5,8 м, глубина 0,48 м.

Западина № 3. Подквадратной формы. Размеры 4,9 x 5,2 м, глубина 0,34 м.

Западина № 4. Подпрямоугольной формы. Размер 6,0 x 9,5 м, глубина 0,37 м.

Западина № 5. Подквадратной формы. Размеры 3,5 x 4,3 м, глубина 0,32 м.

Западина № 6. Подпрямоугольной формы. Размеры 3,5 x 4,3 м, глубина 0,47 м.

Западина № 7. Округлой формы. Диаметр 4,7 м, глубина 0,27 м.

Западина № 8. Подквадратной формы. Размеры 4,6 x 4,7 м, глубина 0,49 м.

Западина № 9. Подпрямоугольной формы. Размеры 4,1 x 5,8 м, глубина 0,32 м.

Западина № 10. Подпрямоугольной формы. Размеры 3,2 x 4,3 м, глубина 0,3 м.

Западина № 11. Подпрямоугольной формы. Размеры 2,8 x 4,1 м, глубина 0,32 м.

Западина № 12. Подпрямоугольной формы. Размеры 4,7 x 5,1 м, глубина 0,39 м.

Западина № 13. Подквадратной формы. Размеры 4,8 x 5,1 м, глубина 0,48 м.

Западина № 14. Подквадратной формы. Размеры 6,7 x 7,2 м, глубина 0,6 м.

Западина № 15. Подпрямоугольной формы. Размеры 6,8 x 7,9 м, глубина 0,45 м.

Западина № 16. Подпрямоугольной формы. Размеры 4,7 x 6,5 м, глубина 0,28. В центральной части западины фиксируется задернованный подпрямоугольный шурф.

Западина № 17. Округлой формы. Диаметр 3,8 м, глубина 0,24 м.

Западина № 18. Округлой формы. Диаметр 4,0 м, глубина 0,22 м.

Западина № 19. Овальной формы. Размеры 5,0 x 5,8 м, глубина 0,4 м.

Западина № 20. Округлой формы. Диаметр 4,0 м, глубина 0,27 м.

Западина № 21. Подпрямоугольной формы. Размеры 5,9 x 7,1 м, глубина 0,66 м.

Западина № 22. Подпрямоугольной формы. Размеры 3,9 x 4,6 м, глубина 0,54 м.

Западина № 23. Подквадратной формы. Размеры 5,2 x 5,3 м, глубина 0,52 м.

Западина № 24. Подпрямоугольной формы. Размеры 6,1 x 9,0 м, глубина 0,546 м.

Западина № 25. Подквадратной формы. Размеры 5,2 x 5,7 м, глубина 0,71 м.

Датировка и культурная принадлежность памятника не известны.

Современное состояние памятника - удовлетворительное. Территория поселения расположена в лесу, западины задернованы, не разрушаются. Через территорию памятника проходит полевая дорога, разбивающая одну из западин.

15. Седова Заимка-14.

Поселение (**Рисунки 127, 167-169**).

Памятник выделен и впервые описан в 1979 году А.П. Бородовским. По данным 1979 года поселение состоит из 13-ти земляночных западин округлой формы диаметром 4,0 - 8,3 м, глубиной 0,12 – 0,17 м. Подъемного материала на территории поселения не выявлено [Бородовский 1979].

В рамках работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области поселение обследовано в 1995 А.П. Бородовским.

В процессе работ по инвентаризации памятников археологии Новосибирского района Новосибирской области памятник обследован в 2009 г Д.Е. Ануфриевым [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 году поселение Седова Заимка-14 ставится на государственную охрану (Приказ УГО ОКН НСО от 16.04.2009 г. № 23).

В 2009 году составлен Акт технического состояния объекта (Акт технического состояния объекта археологического наследия (поселение Седова Заимка-14) от 12.10.2009 г. // Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2011 году Е.М. Евтеевой на территории поселения были выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, визуальный осмотр, фотофиксация, закладка одного разведочного шурфа площадью 4 кв.м., уточнение месторасположения объекта и оценка его современного состояния. Подъемного материала при визуальном осмотре не обнаружено [Евтеева Е.М., 2011-12].

В 2016 г. памятник обследован нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

Был проведен анализ имеющихся топографических материалов, их сравнение с существующей рельефной ситуацией, фотодокументирование. Имеющиеся графические материалы признаны соответствующими действительности. На их основе установлены границы, занимаемой памятником территории.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено на правом берегу р. Оби в урочище Большой Камень, в 1,83 км к ССЗ от п. Седова Заимка, в 0,64 км к ССЗ от устья р. Скалы (правобережный приток р. Оби), в 0,1 км к СЗ от металлического геодезического знака (ГМС), в межувальном понижении, вытянутом по линии СВ-ЮЗ, в сосновом бору, к СВ от лесной дороги, идущей вдоль берега р. Оби. С северо-запада памятник граничит с территорией поселения Седова Заимка-13, с востока – с поселением Седова Заимка-6, с юго-запада – примыкает к городищу Седова Заимка.

Поселение представлено 12-ю земляночными западинами. Группа западин № 1-10 характеризуется кольцевым расположением (вокруг западины № 7). Жилища № 11, 12 находятся в 13 к югу от западины № 1.

Земляночные западины подквадратной или подпрямоугольной формы, глубиной 0,2 – 0,91 м, размерами от 4,1 х 4,15 м (западина № 10) до 9,47 х 10,44 м (западина № 8).

Западина № 1. Подпрямоугольной формы. Размеры 5,2 х 6,4 м, глубина 0,2 м.

Западина № 2. Подквадратной формы. Размеры 7,4 х 8,3 м, глубина 0,58 м.

Западина № 3. Подпрямоугольной формы. Размеры 7,9 х 8,7 м, глубина 0,64 м.

Западина № 4. Подпрямоугольной формы. Размеры 6,0 х 6,7 м, глубина 0,4 м.

Западина № 5. Подпрямоугольной формы. Размеры 8,5 х 9,8 м, глубина 0,65 м.

Западина № 6. Подпрямоугольной формы. Размеры 7,1 х 8,5 м, глубина 0,46 м.

Западина № 7. Подквадратной формы. Размеры 9,3 х 10,0 м, глубина 0,61 м.

Западина № 8. Подквадратной формы. Размеры 9,5 х 10,5 м, глубина 0,75 м.

Западина № 9. Подквадратной формы. Размеры 8,8 х 9,6 м, глубина 0,75. В центральной части западины фиксируется задернованный подпрямоугольный шурф.

Западина № 10. Подквадратной формы. Размеры 4,0 х 4,2 м, глубина 0,3 м.

Западина № 11. Подпрямоугольной формы. Размеры 6,6 х 8,4 м, глубина 0,32 м.

Западина № 12. Подпрямоугольной формы. Размеры 5,7 х 6,9 м, глубина 0,25 м.

Северо-восточная часть разрушается лесной дорогой.

На основании керамического материала, полученного при шурфовке 2011 года, памятник относится к верхнеобской культурой эпохи раннего средневековья, и датируется предположительно - тимиразевский этап VII – нач. VIII вв.

Современное состояние памятника - удовлетворительное. Поселение расположено в лесу, западины хорошо задернованы, не разрушаются. По юго-западной части памятника проходит лесная дорога, повреждающая целостность рельефных признаков одной из западин.

3.4. Археологические исследования на территории Чановского района Новосибирской области.

В полевой сезон 2016 года на территории Чановского района Новосибирской области в рамках государственного задания ГАУ НСО НПЦ на 2016 год, нами был проведен плановый осмотр 2 объектов археологического наследия, с последующим составлением Актов осмотра состояния объектов археологического наследия.

Также создано 2 инженерно-топографических плана земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия, на общей площади 8,86 га.

Проведены работы по определению границ 2 археологических объектов, для последующей подготовки научно-учетной документации и комплекта документов для включения или регистрации объектов археологического наследия в Реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

В данном разделе список археологических объектов приведен в алфавитном порядке. Описание состояния памятников дается по уточненным данным, полученным в полевой сезон 2016 года.

1. Озеро Аялвач-1.

Курганный могильник (**Рисунки 170-173**).

Курганный могильник открыт Е.Г. Фаламеевой в 1992 г. Сделана инструментальная съемка [Фаламеева Е.Г., 1992].

В 2000 г. С.В. Колонцовым проведено обследование памятника, частично разрушенного при производстве ремонта магистрального нефтепровода «Омск – Иркутск». Зафиксировано разрушение четырёх курганных насыпей, от одной из которых (№13) сохранилась площадка, выделяемая крупной линзой сильно прокалённой и спекшейся почвы. Снят инструментальный план с причиненными разрушениями [Колонцов С.В., 2000].

В 2001 году им же произведено повторное обследование памятника. Сделана тахеометрическая съемка [Колонцов С.В., 2001].

Постановлением главы администрации Новосибирской области от 16.05.2002 г. № 469 «Об отнесении вновь выявленных недвижимых памятников истории и культуры Новосибирской области к категории памятников местного значения и включении их в Государственный список», курганный могильник Озеро Аялвач-1 был включен в список памятников археологии Новосибирской области как памятник местного (регионального) значения.

На основании п. 3.1 ст. 64 Федерального закона № 73 от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» курганный могильник Озеро Аялвач-1 получает статус объекта культурного наследия федерального значения, включенного в реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, с последующей регистрацией данного объекта в реестре в соответствии с требованиями настоящего Федерального закона.

В 2002 г. могильник обследован Ануфриевым Д.Е., которым проводятся работы по обводу проектируемой трассы ВОЛП вокруг территории памятника. По состоянию на 2002 год на территории могильника просматривалось лишь 10 насыпей (от насыпи №13 сохранилась лишь часть, выделяемая линзой прокала). Часть насыпей окружена кольцевыми рвами [Ануфриев Д.Е., 2002].

В 2008 г., в ходе проводившейся инвентаризации и мониторинга объектов археологического наследия Чановского района курганный могильник Озеро Аялвач-1 был обследован А.О. Князевым. Согласно акту обследования, состояние памятника на момент осмотра аварийное. По территории могильника проходят две ветки магистрального нефтепровода, разрушившие часть насыпей могильника [Князев А.О., 2008].

В 2008 году был составлен Акт от 28.11.2008 г. обследования состояния объекта археологического наследия курганного могильника Озеро Аялвач-1 (Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния курганного могильника, уточнены привязки памятника на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по топографической съёмке территории и определению границ археологического объекта, уточнение местоположения с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование.

По уточнённым данным 2016 г., курганный могильник Озеро Аялвач-1 расположен в 3,2 км к западу от аула Тебис (ориентир – вышка сотовой связи), в 5,8 км к юго-западу от с. Тебисское (ориентир - водонапорная башня), на возвышенности северо-восточной террасы оз. Аялвач. Памятник находится на территории Тебисского сельсовета.

Современные рельефные признаки памятника представлены 10-ю сохранившимися курганными насыпями, расположенными на вершине и юго-западном склоне надпойменной террасы надпойменной террасы оз. Аялвач:

Насыпь кургана № 1. Овальной формы, размерами 14,8 x 14,4 м, высотой 0,77 м, окружена ровиком, шириной от 2,9 до 4,1 м. глубиной до 0,22 м. В центре насыпи фиксируется старая задернованная грабительская яма овальной формы, размерами 2,9 x 6,0 м, глубиной до 0,52 м;

Насыпь кургана № 2 Овальной формы, размерами 6,8 x 8,8 м, высотой 0,24 м;

Насыпь кургана № 3 Овальной формы, размерами 10,0 x 11,0 м, высотой 0,6 м, на северной поле насыпи фиксируется старая задернованная грабительская яма овальной формы, размерами 2,7 x 5,2 м, глубиной до 0,48 м. С северной стороны к насыпи примыкает ров шириной до 4,4 м, длиной вдоль насыпи до 10,2 м, глубиной до 0,2 м;

Насыпь кургана № 4 Овальной формы, размерами 4,2 x 5,5 м, высотой 0,18 м;

Насыпь кургана № 5 Овальной формы, размерами 5,0 x 5,9 м, высотой 0,18 м;

Насыпь кургана № 6 Овальной формы, размерами 10,1 x 11,2 м, высотой 0,21 м;

Насыпь кургана № 7 Овальной формы, размерами 7,4 x 8,7 м, высотой 0,15 м;

Насыпь кургана № 9 Овальной формы, размерами 14,8 x 17,1 м, высотой 0,66 м. В центре насыпи фиксируется старая задернованная грабительская яма овальной формы, размерами 2,1 x 3,3 м, глубиной до 0,26 м;

Насыпь кургана № 11 Овальной формы, размерами 4,6 x 6,0 м, высотой 0,18 м;

Насыпь кургана № 12 Овальной формы, размерами 4,9 х 5,3 м, высотой 0,22 м;

Насыпь кургана № 13 Разрушена в ходе земляных работ по строительству ветки нефтепровода, в 2016 г., остатки насыпи разрушены при ликвидации одной из труб нефтепровода. Участок месторасположения насыпи, отмечен по распространению фрагментов прокала на участке земляных работ, фиксируемых на участке длиной 14,5 м.

В северо-восточной части могильника, на территории, прилегающей к старому глиняному карьеру, зафиксировано 4 объекта, представленных ямами с отваловками вокруг них. Отнесение данных ям к археологическим объектам вызывает большие сомнения, учитывая их размеры и большую выборку грунта до материкового уровня.

Возможно, что ямы являются следствием хозяйственной деятельности по разработке карьеров. Однако нельзя полностью исключать вероятность отнесения данных объектов к курганам, которые уже в новейшее время были полностью разрушены и разграблены, вероятно, с использованием техники.

Яма № 1 – округлой формы, диаметром 6,36 м, глубиной 0,4 м, окружена отвалом, шириной от 1,79 до 3,2 м, высотой до 0,24 м;

Яма № 2 – округлой формы, диаметром 4,9 м, глубиной 0,36 м, окружена отвалом, шириной от 2,36 до 3,63 м, высотой до 0,36 м;

Яма № 3 – округлой формы, диаметром 4,98 м, глубиной 0,44 м, окружена отвалом, шириной от 2,59 до 3,75 м, высотой до 0,24 м;

Яма № 4 – овальной формы, размерами 7,37 х 5,93 м, глубиной 0,55 м, окружена отвалом, шириной от 1,62 до 4,69 м, высотой до 0,28 м.

По предварительным данным, учитывая аналогии памятников на сопредельных территориях (в частности мощные линзы прокала, перекрывающие всю курганную насыпь и являющиеся характерным элементом погребальной обрядности средневековых могильников), могильник отнесен к эпохе средневековья конец 1 – начало 2 тыс. н.э.

Современное состояние памятника аварийное. По территории могильника проходят две ветки магистрального нефтепровода, одна из которых накануне производства работ была демонтирована.

В ходе ликвидации трубы нефтепровода и производстве земляных работ часть территории памятника получила повреждения, а следы сохранявшейся ранее курганной насыпи № 13 значительно разрушены.

По территории могильника проходят две полевые дороги и линия электрохимзащиты. С северо-восточной стороны от могильника расположены старые глиняные карьеры.

2. Озеро Таштагол-1.

Курганный могильник (**Рисунки 170, 174-176**).

Курганный могильник открыт Е.Г. Фаламеевой в 1992 г. Сделана инструментальная съемка [Фаламеева Е.Г., 1992].

В 2000 г. С.В. Колонцовым проведено обследование памятника, частично разрушенного при производстве земляных работ по строительству второй ветки магистрального нефтепровода «Омск – Иркутск». Зафиксировано разрушение курганной насыпи № 9, ранее частично выделявшейся рядом с насыпью первой ветки нефтепровода. Снят инструментальный план с причиненными разрушениями [Колонцов С.В., 2000].

В 2001 году им же произведено повторное обследование памятника. Сделана тахеометрическая съемка [Колонцов С.В., 2001].

Постановлением главы администрации Новосибирской области от 16.05.2002 г. № 469 «Об отнесении вновь выявленных недвижимых памятников истории и культуры Новосибирской области к категории памятников местного значения и включении их в Государственный список», курганный могильник Озеро Таштагол-1 был включен в список памятников археологии Новосибирской области как памятник местного (регионального) значения.

На основании п. 3.1 ст. 64 Федерального закона № 73 от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» курганный могильник Озеро Таштагол-1 получает статус объекта культурного наследия федерального значения, включенного в реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, с последующей регистрацией данного объекта в реестре в соответствии с требованиями настоящего Федерального закона.

В 2002 г. могильник обследован Ануфриевым Д.Е., которым проводятся работы по обводу проектируемой трассы ВОЛП вокруг территории памятника. По состоянию на 2002 год на территории могильника просматривалось 8 насыпей. Одна из насыпей окружена кольцевым рвом. Отмечено аварийное состояние памятника, насыпи курганов №№1 и 2 распахивались, часть территории могильника повреждена при строительстве нефтепровода [Ануфриев Д.Е.. 2002].

В 2008 г., в ходе проводившейся инвентаризации и мониторинга объектов археологического наследия Чановского района курганный могильник Озеро Таштагол-1 был обследован А.О. Князевым.

Согласно акту обследования, состояние памятника на момент осмотра аварийное. По территории могильника проходят две ветки магистрального нефтепровода, часть насыпей распахивается [Князев А.О., 2008].

В 2008 году был составлен Акт от 05.05.2009 г. обследования состояния объекта археологического наследия курганного могильника Озеро Таштагол-1 (Архив ГАУ НСО НПЦ).

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния курганного могильника, уточнены привязки памятника на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по топографической съёмке территории и определению границ археологического объекта, уточнение местоположения с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование.

По уточнённым данным 2016 г., курганный могильник Озеро Таштагол-1 находится в 2,9 км к северо-востоку от аула Тебис (ориентир – вышка сотовой связи), в 6,5 км к юго-востоку от с. Тебисское (ориентир - водонапорная башня), на возвышенности юго-восточной террасы оз. Таштагол. Памятник находится на территории Тебисского сельсовета.

Современные рельефные признаки памятника представлены 8-ю курганными насыпями, расположенными компактной группой на вершине юго-восточной надпойменной террасы оз. Таштагол:

Насыпь кургана № 1. Овальной формы, размерами 19,14 x 17,1 м, высотой 0,46 м;

Насыпь кургана № 2. Овальной формы, размерами 19,51 x 17,62 м, высотой 0,43 м;

Насыпь кургана № 3. Овальной формы, размерами 15,75 x 13,91 м, высотой 0,32 м;

Насыпь кургана № 4. Овальной формы, размерами 11,13 x 9,77 м, высотой 0,9 м.

Насыпь окружена кольцевым рвом, шириной от 1,6 до 5,34 м, глубиной до 0,38 м. С южной и северо-западной сторон ровика хорошо просматриваются два валика. Южный валик шириной до 3,47 м, высотой до 0,17 м. Северо-западный валик шириной до 3,18 м, высотой до 0,16 м;

Насыпь кургана № 5. Овальной формы, размерами 10,2 x 7,5 м, высотой 0,58 м;

Насыпь кургана № 6. Овальной формы, размерами 13,8 x 11,7 м, высотой 0,24 м;

Насыпь кургана № 7. Овальной формы, размерами 16,1 x 14,0 м, высотой 0,52 м;

Насыпь кургана № 8. Овальной формы, размерами 14,1 x 13,3 м, высотой 0,73 м.

По предварительным данным, учитывая аналогии памятников на сопредельных территориях (в частности мощные линзы прокала, перекрывающие всю курганную насыпь и являющиеся характерным элементом погребальной обрядности средневековых могильников), могильник отнесен к эпохе средневековья конец 1 – начало 2 тыс. н.э.

Современное состояние памятника аварийное. По территории могильника проходят две ветки магистрального нефтепровода, одна из которых накануне производства работ была демонтирована. В ходе ликвидации трубы нефтепровода и производстве земляных работ часть территории памятника получила повреждения, в том числе земляные работы прошли по юго-восточной поле насыпи кургана № 3. По территории могильника проходят две полевые дороги и линия электрохимзащиты. Большая часть территории могильника и курганные насыпи задернованы, не разрушаются.

3.5. Археологические исследования на территории г. Новосибирска Новосибирской области.

В полевой сезон 2016 года на территории г. Новосибирска Новосибирской области в рамках государственного задания ГАУ НСО НПЦ на 2016 год, нами был проведен плановый осмотр 5 объектов археологического наследия, с последующим составлением Актов осмотра состояния объектов археологического наследия.

Также создано 5 инженерно-топографических плана земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия, на общей площади 1,25 га.

Проведены работы по определению границ 5 археологических объектов, для последующей подготовки научно-учетной документации и комплекта документов для включения или регистрации объектов археологического наследия в Реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

В данном разделе список археологических объектов приведен в алфавитном порядке. Описание состояния памятников дается по уточненным данным, полученным в полевой сезон 2016 года.

1. Заельцовский Парк-2.

Поселение (**Рисунки 177-180**).

Поселение открыто Д.Е. Ануфриевым в 2004 г [Ануфриев Д.Е., 2004б г.].

На памятнике выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, занимаемого объектом археологического наследия.

На поселении проведены спасательные работы в связи со строительством на территории детской железной дороги. Раскоп 2004 г. заложен вдоль оси железной дороги, по линии СЗ-ЮВ, по 3 м в обе стороны от нее. Раскопками исследована западина № 5.

В 2009 году памятник был обследован Д.Е. Ануфриевым в рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия г. Новосибирска района Новосибирской области [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 г. составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия поселения Заельцовский Парк-2 от 02.12.2009.

Отмечено, что состояние памятника удовлетворительное. По просеке проходит полотно детской железной дороги, однако часть поселения, попадающая в зону строительства, была исследована раскопками в 2004 г. Остальные западины находятся в лесу, задернованы, не разрушаются.

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности.

На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по созданию инженерно-топографического плана, уточнению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат МСК НСО.

По уточненным данным 2016 года, поселение расположено в Заельцовском районе г. Новосибирска, на территории Заельцовского парка, на террасе правого берега р. Ельцовка 2-я, в 2,9 км к З от пл. Калинина, в 0,5 км по действующей железной дороге от ст. "Зоопарк", на пересечении двух просек.

Современные рельефные признаки поселения представлены 8-ю западинами подквадратной формы, семь из них расположены по линии ВСВ-ЗЮЗ.

Западина № 1 размерами 5,3 х 4,9 м, глубиной 0,52 м.

Западина № 2 размерами 5,2 х 4,8 м, глубиной 0,66 м.

Западина № 3 размерами 4,1 х 4,8 м, глубиной 0,59 м.

Западина № 4 размерами 3,98 х 4,05 м, глубиной 0,26 м.

Западина № 5 размерами 5,07 х 4,4 м, глубиной 0,41 м.

Западина № 6 размерами 5,45 х 6,67 м, глубиной 0,39 м.

Западина № 7 размерами 5,43 х 5,56 м, глубиной 0,31 м.

Западина № 8 размерами 3,38 х 3,51 м, глубиной 0,39 м.

Западины задернованы, не разрушаются, хотя на территории памятника зафиксировано несколько современных ям, одна из которых находится в непосредственной близости от западины № 1. Подъемный материал отсутствует.

По материалам исследований 2004 года датирующий материал отсутствовал, однако, выявлено, что сооружения представляют собой производственную конструкцию (возможно, дегтярню). По аналогии с исследованиями подобных производственных сооружений на территории области, можно предварительно датировать данную конструкцию эпохой средневековья.

Состояние памятника удовлетворительное. По просеке проходит полотно детской железной дороги, однако часть поселения, попадающая в зону строительства, была исследована раскопками в 2004 г. Остальные западины находятся в лесу, задернованы, не разрушаются.

2. Заельцовский Парк-3.

Поселение (Рисунки 177, 181-183).

Поселение открыто Д.Е. Ануфриевым в 2004 г [Ануфриев Д.Е., 2004б г.]. Так как западина памятника расположена в 45,5 м к юго-востоку от западин поселения Заельцовский Парк-2, на памятнике выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, занимаемого объектом археологического наследия. Съёмка произведена одним планом с поселением Заельцовский Парк-2.

В 2009 году памятник был обследован Д.Е. Ануфриевым рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия г. Новосибирска Новосибирской области [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 г. составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия поселения Заельцовский Парк-3 от 02.12.2009. Отмечено, что состояние памятника хорошее. Западина задернована, не разрушается.

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по созданию инженерно-топографических планов, уточнению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат МСК НСО.

По уточненным данным, поселение расположено в Заельцовском районе г. Новосибирска, на территории Заельцовского парка, на террасе правого берега р. Ельцовка 2-я, в 2,9 км. к западу от пл. Калинина, в 500 м. по действующей детской железной дороге от ст. Зоопарк, в 25 м. к юго-западу от репера проектируемой железной дороги СГТ Ву-6, на пересечении двух просек, примыкает с юго-западной стороны к территории поселения Заельцовский Парк-2.

Поселение состоит из одной западины подквадратной формы с отвесными стенками. Размеры 5,9 x 5,9 м. Глубина 1,06 м.

Типологически западина поселения Заельцовский Парк-3 отличается от западин поселения Заельцовский Парк-2 и, скорее всего, является более поздней.

Состояние памятника удовлетворительное. Западина задернована, не разрушается.

3. Заельцовский Парк-4.

Поселение (Рисунки 177, 184-186).

Поселение открыто Д.Е. Ануфриевым в 2006 г [Ануфриев Д.Е., 2006 г.]. На памятнике выполнены работы по созданию инженерно-топографического плана земельного участка, занимаемого объектом археологического наследия. Было выявлено пять объектов, представленных западинами овальной формы.

В 2006 г. Суминым В.А. на памятнике проведены охранные археологические раскопки на участке, попадающем в зону строительства детской железной дороги.

Спасательные археологические исследования (раскопки) проведены на площади 184 кв. м. В зону археологического раскопа вошли три визуально просматриваемые на местности объекта - западины №№ 1 - 3 и часть пространства культурного слоя памятника, находящаяся между данными объектами.

Кроме трех остатков конструкций, раскопом выявлено три ямы округлой формы, являющихся остатками столбов [Сумин В.А., 2006 г.].

В 2009 году памятник был обследован Д.Е. Ануфриевым рамках проведения инвентаризации объектов археологического наследия г. Новосибирска района Новосибирской области [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 г. составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия поселения Заельцовский Парк-4 от 02.12.2009. Отмечено, что состояние памятника хорошее. Западина задернована, не разрушается.

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по созданию инженерно-топографического плана, по уточнению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат МСК НСО.

По памятнику проходит детская железная дорога. Ширина насыпи детской железной дороги составляет 7,4 м.

С юго-востока на север-северо-запад по территории памятника проходит заасфальтированная беговая дорожка, шириной 2 м. В месте пересечения беговой дорожки и детской железной дороги сооружен мост. Мост установлен на 14 железобетонных опорах.

По уточненным данным 2016 года, поселение расположено в Заельцовском районе г. Новосибирска, на территории Заельцовского парка, в 5,3 км от пл. Калинина, на террасе правого берега р. Обь.

В настоящее время поселение рельефно представлено только одной западиной.

Западина №1. Размеры 3,3 x 3,5 м., глубина 0,37 м.

По аналогии с изученными на территории Новосибирской области памятниками подобного типа, поселение можно предварительно датировать эпохой позднего средневековья и классифицировать как производственную площадку, связанную с изготовлением дегтя или древесного угля. [Сумин В.А., 2006].

Состояние памятника аварийное. Вплотную к территории поселения проходит полотно детской железной дороги. Сохранилась лишь одна западина

4. Заельцовский Парк-5.

Поселение (**Рисунки 177, 187-189**).

Поселение открыто Д.Е. Ануфриевым в 2006 г [Ануфриев Д.Е., 2006 г.].

По данным 2006 года поселение было задержано, не разрушалось. Также отмечено, что территория памятника находится в непосредственной близости от зоны проектируемого строительства детской железной дороги, в западине расположен деревянный разметочный кол строящейся трассы железной дороги.

В 2009 году объект Д.Е. Ануфриевым обнаружен не был. В месте его расположения были зафиксированы многочисленные колеи от грузового автотранспорта [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 г. составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия поселения Заельцовский Парк-5 от 02.12.2009. Отмечено, что состояние памятника - полностью разрушен. Предположительно, рельефные признаки объекта были уничтожены при строительстве детской железной дороги.

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по созданию инженерно-топографического плана, по уточнению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат МСК НСО.

По уточненным данным 2016 года, поселение расположено в Заельцовском районе г. Новосибирска, на территории ПКиО Заельцовский Парк, в 5,3 км к западу от пл. Калинина, к северу от заасфальтированной беговой дорожки парка, на террасе правого берега р. Обь, в 8 м. к северу от западины №4 поселения Заельцовский Парк 4.

В настоящее время рельефные признаки сооружения уничтожены. Ранее, в 2006 году, памятник состоял из одного объекта, представленного западиной овальной формы, размерами 3,7 x 3,1 м, глубиной 0,12 м, к которой с ЮЗ стороны примыкает насыпь овальной формы, размерами 4,2 x 2,4 м, высотой 0,25 м.

Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны. Однако по аналогии с известными памятниками Новосибирского Приобья, объект является остатками производственной конструкции (типа дегтярни) эпохи позднего средневековья.

Состояние памятника аварийное – рельефные признаки объекта памятника полностью разрушены. Предположительно, рельефные признаки объекта были уничтожены при строительстве детской железной дороги.

5. Заельцовский Парк-6.

Курганный могильник (**Рисунки 177, 190-192**).

Курганный могильник открыт Д.Е. Ануфриевым в 2006 г [Ануфриев Д.Е., 2006 г.].

По данным 2006 года могильник занимает возвышенную площадку террасы и состоял из 9 объектов

В 2006 г. В.А. Суминым на памятнике произведены аварийные охранные раскопки на участке, попадающем в зону строительства детской железной дороги.

Площадь охранных исследований на памятнике Заельцовский Парк-6 составила 372 кв.м., изучено две насыпи и часть площади памятника в полосе строительства дороги. Одна из изученных насыпей оказалась остатками наземного жилища, относящегося к периоду русского освоения территории Верхнего Приобья. На основании полученного материала оно может быть предварительно датировано 19 - началом 20 в. Под второй насыпью обнаружены остатки одного погребения, практически полностью разграбленного в древности. Датировочного материала не обнаружено. Кроме того, на территории памятника исследованы остатки двух производственных конструкций. Скорее всего, конструкции относятся к русскому периоду существования памятника.

В целом же культурный слой памятника сильно поврежден современной антропогенной деятельностью последних десятилетий [Сумин В.А., 2006].

В 2009 году курганный могильник был обследован Д.Е. Ануфриевым в рамках проведения инвентаризации и мониторинга объектов археологического наследия Новосибирской области [Ануфриев Д.Е., 2009].

В 2009 г. составлен Акт обследования состояния объекта археологического наследия курганного могильника Заельцовский Парк-6 от 02.12.2009. Отмечено, что состояние памятника – удовлетворительное. По территории проходит полотно детской железной дороги, однако часть памятника, попадающая в зону строительства, была исследована. Остальные объекты задернованы, не разрушаются.

В 2016 г. нами проведён осмотр современного состояния памятника, уточнены привязки на местности. На территории земельного участка, занимаемого памятником, проведены работы по созданию инженерно-топографического плана, по уточнению границ объекта и координат поворотных точек с использованием спутниковой навигации, фотодокументирование. Координирование поворотных точек границы памятника выполнено в кадастровой системе координат МСК НСО.

По уточненным данным, курганный могильник расположен в Заельцовском районе г. Новосибирска на территории ПКиО Заельцовский Парк, в 4,9 км к ЗЮЗ от пл. Калинина, на террасе правого берега р. Обь, в 0,7 км к ЮВ от поселения Заельцовский Парк-4 (расстояния даются между точками съёмки памятников Тх-1).

На данный момент, на территории памятника сохранились четыре объекта. Объекты №№ 3,4,8,9. Часть объектов памятника разрушена, так как строительство детской железной дороги захватила большую площадь, чем была исследована в рамках аварийных охранных раскопок.

Объект № 3. Насыпь овальной полусферической формы. С юга подрезана краем террасы. Размеры сохранившейся части 2,75 x 6,85 м. Высота 0,48 м.

Объект № 4. Насыпь неправильной полусферической формы. Размеры 6,4 x 7,5 м. Высота 0,62 м.

Объект № 8. Насыпь овальной полусферической формы. Размеры 3,8 x 5,2 м. Высота 0,16 м. В ССЗ части насыпи фиксируется яма овальной формы. Размеры 1,7 x 1,9 м, Глубина ямы 0,06 м.

Объект № 9. Насыпь овальной полусферической формы. Размеры 3,6 x 4,7 м. Высота 0,12 м. В северной части насыпи фиксируется яма овальной формы размером 1,4 x 2,2 м. Глубина ямы 0,07 м. Юго-западную полу объекта перекрывает земляной бурт размером 3,6 x 5,0 м. Высота бурта 1,02 м.

Жилище, изученное при исследовании объекта № 2 и остатки конструкций № 1 и 2 имеющих, возможно, производственное назначение, скорее всего, относятся к русским жилым и производственным сооружениям.

На основании датирующего материала, представленного отдельными фрагментами керамических сосудов, имеющих широкие аналогии, изученный поселенческий комплекс может быть датирован XIX – началом XX вв. и отнесен к материальной культуре русского населения Сибири. Выявленное же в ходе исследования погребение не может быть датировано из-за отсутствия датирующего материала. В связи с чем, не может быть определена и культурная принадлежность захоронения.

Состояние памятника - удовлетворительное. По территории проходит полотно детской железной дороги, однако часть памятника, попадающая в зону строительства, была исследована. Остальные объекты задернованы, не разрушаются.

3.6. Археологические исследования на территории г. Бердска Новосибирской области.

В полевой сезон 2016 года на территории г. Бердска Новосибирской области в рамках государственного задания ГАУ НСО НПЦ на 2016 год, нами был проведен плановый осмотр 4 объектов археологического наследия, с последующим составлением Актов осмотра состояния объектов археологического наследия.

В данном разделе список археологических объектов приведен в алфавитном порядке. Описание состояния памятников дается по уточненным данным, полученным в полевой сезон 2016 года.

1. Ельцовское-1.

Курганный могильник (**Рисунки 193-196**).

Могильник был впервые обследован А.А. Адамовым в 1986 году, который начал его раскопки. Первоначально (на 1986 год) могильник насчитывал 14 насыпей, 2 из которых частично обрушились в овраг [Адамов А.А., 1986].

Раскопками А.А. Адамова 1986, 1988 и 1992 годов и Т.Н. Троицкой 1987 г. большая часть курганных насыпей была исследована [Адамов А.А., 1986, 1988, 1992], [Троицкая Т.Н., 1987].

В 1995 году памятник был обследован А.П. Бородовским в процессе инвентаризации памятников археологии Новосибирского (сельского) района. Установлено, что в настоящее время из 14 курганных насыпей осталась одна [Бородовский А.П., 1995].

В 2003 г. Е.А. Кузнецовой на территории курганного могильника Ельцовское-1 проведено визуальное обследование его современного состояния.

Поскольку неисследованной осталась лишь одна курганная насыпь, отдельного плана могильника не снималось, а оставшаяся насыпь (№10 по плану 1987 г.) включена в план поселения Ельцовское-2.

Насыпь кургана округлой формы, примерные размеры 6 x 7 м, высота 0,36 м. В центре насыпи прослеживается грабительская яма глубиной 0,72м [Кузнецова Е.А., 2003].

В 2004 г. Е.А. Кузнецовой проведено визуальное обследование территории памятника. Установлено, что состояние сохранившейся курганной насыпи остается прежним. Насыпь задернована, не разрушается. Остальные насыпи могильника исследованы раскопками. Состояние памятника хорошее [Кузнецова Е.Н., 2004].

В 2016 году памятник осмотрен нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия, расположенных на территории Новосибирского района Новосибирской области.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен на землях г. Бердска. Урочище Ельцовское, в котором находится могильник расположено в 2 км. от южной окраины г. Бердска (в 1,94 км. от остановки транспорта «Зеленая роща»), на правом берегу р. Раздельной, напротив лодочной станции, в 0,23 км. от летнего понтонного моста через реку, в 0,33 км. от детского санаторно-оздоровительного лагеря «Юбилейный» ОАО БЭМЗ (здание электроподстанции), в районе противопожарной наблюдательной вышки.

По материалам исследований 1986, 1987, 1988 и 1992 гг. раскопок могильник датируется XIII – XIV вв. н.э. и относится к каменушкинскому этапу сросткинской культуры

Состояние памятника удовлетворительное. Насыпь задернована, не разрушается. Сохранившиеся остатки археологических раскопов зарастают древесной и кустарниковой растительностью.

2. Ельцовское-2.

Поселение (**Рисунки 193, 194, 197, 198**).

Поселение открыто и обследовано в 1987 г. Е.М. Денисовой, снят инструментальный план, собран подъемный материал, произведена зачистка берега [Денисова Е.М., 1987].

В 1988 г. Т.Н. Троицкой на памятнике проведены охранные раскопки. Вскрыто 130 кв. м. Исследована часть зольника и хозяйственные ямы [Троицкая Т.Н., 1988].

В 1991-1992 гг. раскопки на поселении вела О.И. Новикова [Новикова О.И., 1991, 1992].

В 1991 году продолжены исследования зольника. Вскрыто еще 130 кв. м. В 1992 году исследовано жилище № 1, видимо летняя постройка прямоугольной формы, размерами 14 х 12 м, каркасно-столбовой конструкции с хозяйственными ямами и очагом.

Полученный материал позволил отнести памятник к ирменской культуры эпохи поздней бронзы и датировать XI – IX вв. до н.э.

В 2003 г. Кузнецовой Е.А. проведено визуальное обследование памятника. На берегу и на полосе противопожарной распашки, проходящей через территорию памятника, собран подъемный материал, фрагменты керамики, датируемые ирменской культурой эпохи поздней бронзы. При обследовании поселения установлено, что большинство жилищ имеют рядом еще одну западину, т.е., скорее всего, являются двухкамерными. Однако, поскольку без раскопок достоверно установить это не представляется возможным, все западины снимались нами как отдельные объекты. При съемке плана нами была сохранена прежняя нумерация жилищных западин. Вновь выявленные западины получили порядковые номера от 8 до 13. Таким образом, на памятнике насчитывается 13 западин, включая исследованное в 1992 году жилище № 1 и не обнаруженное жилище № 2 [Кузнецова Е.А., 2003].

Описание жилищных западин:

Раскоп 1992 на месте жилища № 1. Современные фиксируемые размеры примерно 10 х 10 м.

Жилище № 2. По планам 1987 и 1992 года находилось севернее жилища № 1. Однако при обследовании 2003 года нами выявлено не было. Возможно, рельефные признаки жилища уничтожены противопожарной распашкой и отвалами раскопа 1992 года.

Жилище № 3. Расположено в 30 м к юго-юго-востоку от раскопа 1992 года. Подпрямоугольной формы. Размеры 20,5 х 14,7 м, глубина 1,56 м. Юго-восточный угол жилища поврежден современной землянкой – ямой размерами 10,5 х 7 м, глубиной 2,45 м, окруженная высоким валом шириной 2,3 – 3,5 м, высотой около 1 м. Землянка имеет вход, врезающийся в жилищную западину № 3 длиной 2,6 м, шириной 1,2 м.

Жилище № 4. Расположено в 15 м к востоку от жилища № 3. Подпрямоугольной формы. Размеры 14,4 х 15,0 м. Глубина 0,94 м. С юга к жилищу № 4 примыкает западина № 12, ранее не учтенная на планах 1987 и 1992 года.

Жилище № 5. Расположено в 41 м к востоку от жилища № 4. Обнаружено в 1992 году. Подпрямоугольной формы. Размеры 14,7 х 12, 7 м. Глубина 0,54 м. С запада к жилищу примыкает западина № 11, не учтенная на планах 1987 и 1992 года.

Жилище № 6. Расположено в 32 м к югу от жилища № 3. Подпрямоугольной формы. Размеры 10,9 х 15,9 м. Глубина 1,12 м.

Жилище № 7. Расположено в 1 м к югу от жилища № 6. Подпрямоугольной формы. Размеры 14,5 х 15,5 м. Глубина 0,84 м.

Жилище № 8. Расположено в 1 м к востоку от жилища № 7 и, скорее всего, конструктивно связано с ним. Обнаружено в 2003 году. Подпрямоугольной формы. Размеры 12,9 х 13,3 м. Глубина 0,71 м.

Жилище № 9. Расположено в 2,7 м к югу от жилища № 7. Обнаружено в 2003 году. Подпрямоугольной формы. Размеры 12,3 х 14,4 м. Глубина 0,86 м.

Жилище № 10. Расположено в 1,5 м к востоку от жилища № 9 и, скорее всего, конструктивно связано с ним. Обнаружено в 2003 году. Подпрямоугольной формы. Размеры 16,5 x 16,0 м. Глубина 1,07 м.

Жилище № 11. Примыкает с востока к жилищу № 5 и, скорее всего, конструктивно связано с ним. Обнаружено в 2003 году. Подпрямоугольной формы. Размеры 11,8 x 13,3 м. Глубина 0,53 м.

Жилище № 12. Примыкает с юга к жилищу № 4 и, скорее всего, конструктивно связано с ним. Обнаружено в 2003 году. Подпрямоугольной формы. Размеры 9,7 x 12,3 м. Глубина 0,63 м. В южной части в жилище врезается старый заплывший окоп глубиной около 1,0 м.

Жилище № 13. Расположено в 1,6 м к западу от жилища № 11. Обнаружено в 2003 году. Подпрямоугольной формы. Размеры 7,2 x 7,7 м. Глубина 0,49 м.

Все западины задернованы, не разрушаются, частично заросли кустарником. Протяженность памятника по линии С – Ю – 151 м; по линии В – З – 152 м. Площадь земельного участка, занимаемого памятником 14 060,3 кв. м.

Для уточнения границ распространения культурного слоя на поселении заложены разведочные археологические шурфы. Установлено наличие в шурфах культурного слоя и шурфы 2003 года включены в границы поселения Ельцовское-2.

В 2004 г. Кузнецовой Е.А. проведено визуальное обследование территории памятника координирование точек съемочного обоснования Тх-1, в качестве Опорных межевых знаков (ОМЗ-1-2) [Кузнецова Е.А., 2004].

В 2016 году памятник осмотрен нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия, расположенных на территории Новосибирского района Новосибирской области.

По уточненным данным 2016 года поселение расположено в 2 км от южной окраины г. Бердска (в 1,94 км от остановки транспорта «Зеленая роща»), на правом берегу р. Раздельной, напротив лодочной станции, в 0,23 км от летнего понтонного моста через реку, в 0,33 км от детского оздоровительного лагеря «Юбилейный» (здание электроподстанции) (привязки даны от точки Тх-1 поселения Ельцовское-2) на правом берегу р. Раздельная, в лесопосадках.

Через поселение проходит полоса противопожарной распахки, в некоторых местах на территории поселения фиксируются старые заплывшие окопы 50-60-летней давности.

По материалам исследований памятник относится к ирменской культуре эпохи поздней бронзы и датируют 11-9 вв. до н.э.

Состояние памятника удовлетворительное. Большая часть территории поселения задернована, не разрушается. Фиксируется незначительная осыпь береговой террасы в ходе размыва береговой линии. Частично территория повреждена противопожарной распашкой, часть территории которой в настоящее время не распахивается и задернована.

3. Ельцовское-4.

Курганный могильник (**Рисунки 193, 199-201**).

Открыт в 1987 г. Е.М. Денисовой [Денисова Е.М., 1987]. В 1992 г обследован И.В. Семьяновым [Семьянов И.В., 1992]. Обследование и съемка плана памятника Ельцовское-4 в 2003 году проводилось отрядом под руководством И.В. Кошмана [Кошман И.В., 2003].

В 2004 г Кузнецовой Е.А. проведено визуальное обследование территории памятника координирование точек съемочного обоснования Тх-1,2 в качестве Опорных межевых знаков (ОМЗ-1-2) [Е.А. Кузнецова 2004].

В 2016 году памятник осмотрен нами в рамках проведения мониторинга состояния объектов археологического наследия, расположенных на территории Новосибирского района Новосибирской области.

По уточненным данным 2016 года памятник расположен на землях г. Бердска. Урочище Ельцовское, в котором находится могильник, расположено в 2 км от южной окраины г. Бердска (в 1,94 км от остановки транспорта «Зеленая роща»), на правом берегу р. Раздельной, напротив лодочной станции, в 0,23 км от летнего понтонного моста через реку, в 0,33 км от детского санаторно-оздоровительного лагеря «Юбилейный» ОАО БЭМЗ (здание электроподстанции), в районе противопожарной наблюдательной вышки. Курганный могильник расположен в 240 м к северо-востоку от точки Тх-1 поселения Ельцовское-2 (привязка дана к точке съемки Тх-1 могильника Ельцовское-4).

Курганный могильник состоит из 3-х насыпей, вытянутых цепочкой по линии ЮЗ-СВ на 35 м. Насыпи овальной формы. Во всех трех насыпях имеются остатки грабительских ям.

Курган №1. Курганный насыпь овальной формы размерами 7,5 x 8 м., высотой – 0,57 м. В центре насыпи грабительская яма овальной формы размерами 1,1 x 3,5 м, глубиной – 0,37 м. Насыпь задернована, не разрушается.

Курган №2. Курганный насыпь овальной формы размерами 9,5 x 6 м, высотой – 0,40 м. В центре насыпи грабительская яма овальной формы размерами 2 x 1,5 м, глубиной – 0,5 м. Насыпь задернована, не разрушается.

Курган №3. Курганный насыпь овальной формы размерами 9,5 x 9,25 м, высотой – 0,50 м. В центре насыпи грабительская яма овальной формы размерами 2,25 x 1,25 м., глубиной – 0,16 м. Насыпь задернована, не разрушается.

Подъемного материала нет. Датировка и культурная принадлежность неизвестны.

Состояние памятника удовлетворительное. Насыпи задернованы, не разрушаются.

4. Ельцовское-5.

Курганный могильник (**Рисунки 193, 202-204**).

Открыт в 1987 г. Е.М. Денисовой и насчитывал 13 курганных насыпей, одна из которых была практически полностью уничтожена оврагом [Денисова Е.М., 1987].

В 2003 г. осмотрен Е.А. Кузнецовой. Отмечено, что насыпь № 10 обнаружена не была, а в районе кургана №11 обнаружено ещё две небольшие насыпи, получившие соответственно номера 14 и 15. Таким образом, на момент 2003 года, могильник был рельефно представлен 15 насыпями, включая не обнаруженную насыпь № 10 и уничтоженную оврагом насыпь № 13 [Кузнецова Е.А.. 2003].

В 2004 г. памятник осмотрен Е.А. Кузнецовой. Проведено визуальное обследование территории памятника координирование точек съёмочного обоснования Тх-4, 6 в качестве Опорных межевых знаков (ОМЗ -1 – 2) [Кузнецова Е.А., 2004].

В 2016 году памятник осмотрен нами в рамках проведения инвентаризации и мониторинга объектов археологического наследия Новосибирского района Новосибирской области.

По уточненным данным 2016 года объект археологического наследия курганный могильник Ельцовское-5 расположен на землях г. Бердска. Урочище Ельцовское, в котором находится могильник, расположено в 2 км от юж. окраины г. Бердска (в 1,94 км от остановки транспорта «Зеленая роща»), на правом берегу р. Раздельной, напротив лодочной станции, в 0,23 км от летнего понтонного моста через реку, в 0,33 км от детского санаторно-оздоровительного лагеря «Юбилейный» ОАО БЭМЗ (здание электроподстанции), в районе противопожарной наблюдательной вышки.

Памятник рельефно представлен 15 курганными насыпями, включая не обнаруженную насыпь № 10 и уничтоженную оврагом насыпь № 13.

Курган № 1. Насыпь округлой формы. Слегка вытянута по линии С-Ю. Размеры 5,7 x 5,1 м. Высота 0,23 м. Следов ограбления не зафиксировано.

Курган № 2. Находится в 16 м к северо-северо-востоку от кургана № 1. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии ССВ – ЮЮЗ. Размеры 8,2 x 7,2 м. Высота 0,42 м. В центре насыпи прослеживается западина вытянутой формы глубиной 0,14 м.

Курган № 3. Расположен в 5,2 м к северо-северо-западу от кургана № 2. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии С – Ю. Размеры сохранившейся части насыпи 7,2 x 4,4 м. Высота 0,25 м. Западная пола кургана уничтожена полосой противопожарной распашки. В центре насыпи прослеживается западина вытянутой формы глубиной 0,14 м.

Курган № 4. Находится в 2 м к северо-северо-востоку от кургана № 3. Насыпь округлой формы. Размеры 9,4 х 9,5 м. Высота 0,41 м. В центре насыпи прослеживается западина вытянутой формы глубиной 0,16 м.

Курган № 5. Находится в 8 м к северо-северо-востоку от кургана № 4. Насыпь округлой формы. Диаметр 8 м. Высота 0,38 м. В центре насыпи прослеживается западина вытянутой формы глубиной 0,23 м.

Курган № 6. Самый большой, центральный курган могильника. Находится в 13 м к северо-западу от кургана № 5. Насыпь округлой формы. Диаметр около 18 м. Высота 1,23 м. В центре насыпи прослеживается округлая западина глубиной 0,77 м. Насыпь кургана повреждена старой полевой дорогой и полосой противопожарной распашки (**Рисунок 42**).

Курган № 7. Находится в 20 м к северу от кургана № 6. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии В –З. Размеры 5,9 х 4,1 м. Высота 0,29 м. Следов ограбления не прослеживается.

Курган № 8. Находится в 15 м к северу от кургана № 7. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии ВСВ – ЗЮЗ. Размеры 8,8 х 5,9 м. Высота 0,30 м. Следов ограбления не прослеживается.

Курган № 9. Крайний северный курган могильника. Находится в 12 м к северо-северо-востоку от кургана № 8. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии ВСВ – ЗЮЗ. Размеры 6,5 х 5,3 м. Высота 0,27 м. В центре насыпи прослеживается западина округлой формы глубиной 0,21 м.

Курган № 11. Находится в 3,7 м к востоку от кургана № 5. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии В –З. Размеры 4,4 х 4,0 м. Высота 0,32 м. В центре насыпи прослеживается западина округлой формы глубиной 0,51 м.

Курган № 12. Находится в 48,6 м к востоку-юго-востоку от кургана № 1. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии С – Ю. Размеры 9,6 х 8,5 м. Высота 0,40 м. В центре насыпи прослеживается западина вытянутой формы глубиной 0,21 м.

Курган № 13. Находится в 18,5 м к северо-востоку от кургана № 12. Большая часть насыпи уничтожена оврагом. Размеры сохранившейся части насыпи (отвала?) 7,8 х 2,6 м. Центральная часть насыпи исследована шурфом.

Курган № 14. Примыкает с юга к насыпи кургана № 11. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии СЗ – ЮВ. Размеры 3,2 х 2,4 м. Высота 0,25 м. На насыпи прослеживается западина вытянутой формы глубиной 0,61 м.

Курган № 15. Находится в 3,5 м к северу от кургана № 11. Насыпь округлой формы, слегка вытянута по линии ССВ – ЮЮЗ. Размеры 4,3 х 3,4 м. Высота 0,16 м. На насыпи прослеживается западина округлой формы глубиной 0,55 м.

Остальные курганы не разрушаются. Протяженность памятника по линии ССЗ – ЮЮВ – 167,6 м; по линии В – З (максимальная) – 78 м. Площадь земельного участка, занимаемого памятником 7 088,3 кв. м.

Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны.

Состояние памятника удовлетворительное. По территории могильника проходит старая лесная дорога, ранее повредившая несколько насыпей, а также старая линия противопожарной распашки. В настоящее время дорога не используется и зарастает кустарником.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

В полевой сезон 2016 года экспедиционным отрядом государственного автономного учреждения Новосибирской области «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области» (далее ГАУ НСО НПЦ) под руководством автора отчета на территории Венгеровского, Искитимского, Новосибирского, Чановского районов, г. Новосибирска и г. Бердска Новосибирской области был выполнен комплекс исследовательских работ, включающий в себя, помимо мониторинга состояния объектов археологического наследия, мероприятия по созданию инженерно-топографических планов земельных участков, занимаемых памятниками, определение их границ и подготовка научно-учетной документации для последующего включения или регистрации данных объектов в едином государственном реестре.

В результате было создано **десять** инженерно-топографических планов. Общая площадь съемки составила **13,21** га. Проведены работы по установлению границ **двадцати семи** объектов археологического наследия. Осмотрено **пятьдесят восемь** объектов археологического наследия.

Установлено, что **тридцать шесть** из них находятся в удовлетворительном состоянии, **пять** в неудовлетворительном, **семнадцать** находятся в аварийном состоянии.

На территории Венгеровского района Новосибирской области было осмотрено **тридцать** объектов археологического наследия. Из них **шестнадцать** находятся в удовлетворительном состоянии.

В неудовлетворительном состоянии **три** объекта археологического наследия, на которых зафиксированы незначительные повреждения в результате береговой абразии, частичной распашки территории и следы незаконных раскопок с использованием металлодетектора.

В аварийном состоянии находятся **одиннадцать** объектов археологического наследия. Основным фактором разрушений является антропогенное воздействие – это сельскохозяйственная деятельность (распашка и т.п.), заборы грунта из курганных насыпей, лесопосадки и противопожарные мероприятия лесхозов, дорожное строительство, рытье охотничьих колодцев. Лишь в одном случае разрушение происходит в результате природных процессов – береговой абразии.

На территории Искитимского района Новосибирской области было осмотрено **два** объекта археологического наследия. Из них **два** объекта находятся в неудовлетворительном состоянии. Разрушения так же происходят в результате антропогенного воздействия (неорганизованное место отдыха, свалка мусора) и природных процессов (оврагообразование).

На территории Новосибирского района Новосибирской области было осмотрено **пятнадцать** объектов археологического наследия. Из них в удовлетворительном состоянии **тринадцать** объектов. В аварийном состоянии два объекта, подвергающиеся **разрушению** в результате антропогенного воздействия (дорога, забор грунта и неорганизованное место отдыха).

На территории Чановского района Новосибирской области было осмотрено **два** объекта археологического наследия. Из них **два** объекта находятся в аварийном состоянии. По их территории проходят линии магистрального нефтепровода.

В черте города Новосибирска Новосибирской области было осмотрено **пять** объектов археологического наследия. Из них **три** объекта находятся в удовлетворительном состоянии. В аварийном состоянии находятся **два** объекта. Разрушения, зафиксированные на памятниках, так же связаны с антропогенным воздействием – строительство детской железной дороги.

На землях города Бердска новосибирской области было осмотрено **четыре** объекта археологического наследия. Все четыре памятника находятся в удовлетворительном состоянии.

Таким образом, в результате мониторинга состояния объектов археологического наследия установлено, что основной причиной разрушений является антропогенное воздействие. Влияние природных процессов крайне незначительно.

Автор отчета



Е.А. Кузнецова

Текстовое приложение 1. Список сокращений.

- GPS** (англ. Global Positioning System - глобальная система позиционирования) — спутниковая система навигации;
- WGS-84** (англ. World Geodetic System 1984) — трёхмерная система координат для позиционирования на Земле;
- А.д. (а/д)** – автомобильная дорога;
- АО** – «Археологические открытия».
- б. (быв.)** – бывший, бывшая;
- В** – восток;
- в.** – век;
- вв.** – века;
- ВОЛС (ВОЛП)** – волоконно-оптическая линия связи (передач);
- ВСВ** – восток-северо-восток;
- Вып.** – выпуск;
- ВЮВ** – восток-юго-восток;
- г.** – город, год;
- га** – гектар;
- ГАНО** – Государственный архив Новосибирской области;
- ГАУ НСО НПЦ (НПЦ)** – Государственное автономное учреждение Новосибирской области «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области»;
- ГИС** – географическая информационная система;
- ГУ** – государственное учреждение;
- д.** – деревня;
- ДРСУ** – дорожное ремонтно-строительное управление;
- ДЭАЦ «Каракан»** - Детский экспериментальный археологический центр «Каракан»;
- ед.** – единиц;
- ж/д** – железная дорога, железнодорожный;
- З** – запад;
- ЗСЗ** – запад-северо-запад;
- ЗЮЗ** – запад-юго-запад;
- ИАиЭт. СО РАН (ИАиЭ СО РАН)** – Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук (Новосибирск);
- ИА РАН** – Институт археологии Российской академии наук (Москва);
- ИИФиФ СО АН СССР** – Институт Истории, Философии и Филологии Сибирского отделения академии наук СССР (в настоящее время Институт Археологии и Этнографии Сибирского отделения Российской академии наук);
- кон.** – конец;
- ЛЭП** – линия электро-передач;
- М:** – масштаб;
- м** – метры;
- МО** – муниципальное образование;
- н.э.** – нашей эры;
- нач.** – начало;
- НАЭ** – Новосибирская археологическая экспедиция;
- НГКМ** – Новосибирский государственный краеведческий музей;
- НГПИ** – Новосибирский государственный педагогический институт (в настоящее время Новосибирский государственный педагогический университет);
- НГПУ** – Новосибирский государственный педагогический университет;
- НИС** – научно-исследовательский сектор;

НОКМ – Новосибирский областной краеведческий музей (в настоящее время Новосибирский государственный краеведческий музей);

НСО – Новосибирская область;

ОАО – открытое акционерное общество;

ОГУ – областное государственное учреждение;

оз. - озеро

ОМЗ – опорный межевой знак;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

оп. – опись;

п. (пос.) – поселок;

п/л – пионерский лагерь;

пгт. – поселок городского типа;

ПК – строительный пикет;

ПП – программное приложение;

пр. – прочее;

прим. авт. – примечание автора;

р. – река;

р.п. – рабочий поселок;

С – север;

с. – село, страница;

СА – «Советская археология»;

СВ – северо-восток;

СЗ –северо-запад;

см – сантиметры;

см. – смотри;

совр. – современный;

ССВ – северо-северо-восток;

ССЗ – северо-северо-запад;

ст. – станция;

Т. (т.) – том;

Тх (ТХ) – точка теодолитного хода, точка съемки;

тыс. – тысячелетие;

УГО ОКН НСО – Управление по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области;

Ф. – фонд;

Ю – юг;

ЮВ – юго-восток;

ЮЗ –юго-запад;

ЮЮВ – юго-юго-восток;

ЮЮЗ – юго-юго-запад;

Текстовое приложение 2. Литература

1	Адамов А. А. Новосибирское Приобье в X - XVIII в. в. Автореф. дис. кандидата ист. наук. Барнаул, 1995.
2	Административно-территориальное деление Сибири (август 1920 г. – июль 1930 г.), Западной Сибири (июль 1930 г. – сентябрь 1937 г.), Новосибирской области (с сентября 1937 г.). Справочник. - Новосибирск, 1966.
3	Актуальные проблемы методики Западно-Сибирской археологии. Новосибирск, 1989.
4	Ануфриев Д.Е. Археологические изыскания на территории Новосибирской области. // Археологические открытия 2002 года. – М.: Наука. 2003 г. – 497 с.
5	Ауэрбах Н.К. Археологические исследования Сибири в 1927 г. // Сибирские огни. 1928
6	Бородовский А.П. Археологические памятники Искитимского района Новосибирской области. Новосибирск: Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области, 2002.
7	Бородовский А.П., Бородовская Е.Л. Русские остроги XVIII века на территории Новосибирской области. – Новосибирск: Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия, 2003.
8	Грязнов М.П. «Степная полоса азиатской СССР в скифо-сарматское время» М. 1992 «Наука» с. 140.
9	Дейч Б.А., Софеев О.В. Охранные работы по трассам строительства ВОЛС в Новосибирской области (в печати).
10	Елагин В.С., Молодин В.И. Бараба в начале I тысячелетия н.э. Новосибирск, «Наука», 1991. с 126.
11	Косарев М.Ф. Бронзовый век Западной Сибири. М, 1981.
12	Косарев М.Ф. Западная Сибирь в древности. М., 1984.
13	Колонцов С.В. Разведки и раскопки в Новосибирской области. // Археологические открытия 2001 года. – М.: Наука. 2002.
14	Левашева В.П. Предварительное сообщение об археологических исследованиях Зап.-Сибирского музея за 1926 – 27 гг. // Известия государственного Западно-Сибирского музея. Омск, издание государственного Западно-Сибирского музея, 1928, № 1, с. 157 – 161.
15	Молодин В.И. Эпоха неолита и бронзы лесостепного Обь-Иртышья. Новосибирск, 1977.
16	Молодин В.И. Бараба в эпоху бронзы. Новосибирск, «Наука», 1985. – 200 с.
17	Молодин В.И., Савинов Д.Г., Елагин В.С. и др. Бараба в тюркское время. Новосибирск, «Наука», 1988. - 176 с.
18	Молодин В.И., Соболев В.И., Соловьев А.И. Бараба в эпоху позднего средневековья. Новосибирск: Наука, 1990.
19	Молодин В.И., Новиков А.В., Росляков С.Г., Новикова О.И., Колонцов С.В. Археологические памятники города Новосибирска (Материалы «Свода памятников истории и культуры России». Вып. 1) – Новосибирск: «Наука». Сибирская издательская фирма. – 1993.
20	Молодин В.И., Бобров В.В., Чемякина М.А., Жаронкин В.Н., Кривоногов С.К. Поселение Автодром-2 – к вопросу о стратиграфии и культурной принадлежности. // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. Т. IX., Ч. 1. Новосибирск 2003. С. 423-427.
21	Молодин В.И., Новиков А.В. Археологические памятники Венгеровского района Новосибирской области. Материалы «Свода памятников истории и культуры народов России» Вып. 3. – Новосибирск: Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия, 1998.
22	Полосьмак Н.В. Характеристика раннего железного века севера Барабы // В кн.: Археология южной Сибири. Кемерово, 1985.
23	Полосьмак Н.В. Бараба в эпоху раннего железа. Новосибирск, 1987.
24	Полосьмак Н.В., Чикишева Т.А., Балужева Т.С. Неолитические могильники Северной Барабы. Новосибирск: «Наука». Сибирское отделение, 1989. – 104 с.
25	Радлов В.В. Из Сибири. Страницы дневника. М.: «Наука». Главная редакция восточной

	литературы, 1989. – 749 с. 639.
26	Савинов Д.Г., Новиков А.В., Росляков С.Г. «Верхнее Приобье на рубеже эпох (басандайская культура)» Издательство ИАиЭ СО РАН, Новосибирск, 2008. с.142.
27	Севастьянова Э.А., Сидоров Е.А., Антонова Л.М. Разведки в Новосибирской области. // Археологические открытия 1972 года. М, 1973.
28	Соловьев А.И., Чибирик В.Э. Бронзовый кельт самусьско-кижировского типа из Новосибирского Приобья //Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. Том VII. Материалы Годовой сессии Института археологии и этнографии СО РАН. Декабрь 2001. Новосибирск: Издательство Института археологии и этнографии СО РАН. – 2001.
29	Софейков О.В. Охранные работы в Новосибирской области. // Археологические открытия 2001 г. Ин-т археологии. – М.: Наука, 2002. С.467– 468. – (всего 552 с.: с илл.).
30	Софейков О.В., Ануфриев Д.Е. Топографические сведения о курганах Западной Сибири» В.М. Флоринского (проблемы идентификации). // Общество и коммуникация: Сборник научных статей. – Новосибирск: Издательство Новосибирского государственного педагогического университета, 2003. – 257 с.; с. 111 – 115.
31	Софейков О.В., Археологические работы в Новосибирской области в 2006 г. // АО 2006 года (в печати).
32	Справочник по городу Ново-Николаевску. – Новосибирск. – 1992.
33	Сумин В.А. Освоение русскими Верхнего (Новосибирского) Приобья в 18 веке (по материалам Умревинского, Чаусского и Бердского острогов). Кемерово: КемГУ, 1997, рукопись.
34	Талицкая И.А. Материалы к археологической карте Нижнего и Среднего Приобья. – МИА, 1953, № 35, с.
35	Троицкая Т.Н. Памятники эпохи поздней бронзы по материалам Новосибирской экспедиции. // В кн.: Материалы конференции «Этногенез народов Северной Азии». Вып. 1. Новосибирск, 1969.
36	Троицкая Т.Н. Новосибирской Приобье в VII – IV вв. до н.э. // ВАС. Новосибирск, 1972.
37	Троицкая Т.Н. Кулайская культура в Новосибирском Приобье. Новосибирск, 1979.
38	Троицкая Т.Н., Молодин В. И., Соболев В. И. Археологическая карта Новосибирской области. Новосибирск, 1980.
39	Троицкая Т.Н. Одинцовская культура в Новосибирском Приобье // Проблемы Западно-Сибирской археологии. Эпоха железа. Новосибирск, 1981.
40	Троицкая Т.Н., Бородавский А.П. Большереченская культура лесостепного Приобья. Новосибирск, 1994.
41	Троицкая Т.Н., Новиков А.В. Верхнеобская культура в Новосибирском Приобье. Новосибирск, 1996.
42	Троицкая Т.Н., Соболев В.И. Наш край в древности и в средневековье. Новосибирск: “Студия Дизайн ИНФОЛИО”, 1996. – 128 с., ил.
43	Флоринский В.М. Топографические сведения о курганах Западной Сибири. // Из известий Императорского Томского Университета за 1888/9 год. Томск, 1889.
44	Чугунов С.М. Сведения о курганах в Каинском округе Томской губернии. // ОАК за 1895 г. Приложение V. СПб., 1897.
45	Чугунов С.М. Материалы для антропологии Сибири. – X. Курганы Каинского округа Томской губернии. // Известия Императорского Томского университета. Томск, Паровая типо-литография П.И. Макушина, 1900. Книга XVI. - 70 с. (с илл.).

Текстовое приложение 3. Отчеты о полевых исследованиях.

Автушкова А.Л., 2010. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Искитимском и Ордынском районах Новосибирской области в 2010 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Адамов А.А., 1986. Исследования в Новосибирском Приобье в 1986 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 11828.
Адамов А.А., 1988. Отчет. Исследования в Новосибирском Приобье в 1988 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 13201.

Адамов А.А., 1992. Археологические исследования в Новосибирской и Тюменской областях в 1992 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 20604. Он же. Альбом к отчету. // Архив ИА РАН. Арх. № 20605.
Антонова Л.М., 1972. Отчет о работе Новосибирского разведывательного отряда по р. Оби в районе сел. Дубровино – Мочище. // Архив ИА РАН. Арх. № 5108. Архив НГКМ.
Ануфриев Д.Е., 1997. Отчет о разведке в бассейне рек Бердь и Коен в пределах Искитимского района НСО в 1997 г. // Архив ИА РАН. Арх № 21726. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № 691.
Ануфриев Д.Е., 2001. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирском (сельском) и Краснозерском районах Новосибирской области и в черте г. Новосибирска в 2001 году. // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 24.05.02 № 203. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-489.
Ануфриев Д.Е., 2002. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Баганском, Барабинском, Здвинском, Каргатском, Колыванском, Коченевском, Кочковском, Куйбышевском Новосибирском (сельском), Ордынском, Сузунском, Татарском, Тогучинском, Чановском, Чулымском районах Новосибирской области и в черте города Новосибирска в 2002 году. // Архив НПЦ. Арх. №А-557.
Ануфриев Д.Е., 2003. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Баганском, Болотнинском, Доволенском, Искитимском, Карасукском, Каргатском, Кочковском, Новосибирском (сельском), Северном, Сузунском и Чановском районах Новосибирской области в 2003 году. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ. Арх. № А-643
Ануфриев Д.Е., 2004 а. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Болотнинском, Венгеровском, Здвинском, Искитимском, Колыванском, Коченевском, Куйбышевском, Маслянинском, Мошковском, Новосибирском (сельском), Северном, Сузунском, Тогучинском, Убинском, Чановском, Чистоозерном районах Новосибирской области и в черте г. Новосибирска в 2004 году // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Ануфриев Д.Е., 2004 б. Отчет о проведении спасательных археологических исследований поселений Заельцовский Парк-2 в Заельцовском районе г. Новосибирска и Александровка-1 в Болотнинском районе Новосибирской области в 2004 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Ануфриев Д.Е., 2006. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Искитимском, Колыванском, Коченевском, Кочковском, Новосибирском (сельском), Ордынском и Чановском районах Новосибирской области, а также в черте г. Новосибирска в 2006 году // Архив ИА РАН, Архив НПЦ.
Ануфриев Д.Е., 2005. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Венгеровском и Новосибирском (сельском) районах Новосибирской области и в черте гг. Новосибирска и Бердска в 2005 году. Том I. // Архив ИА РАН. Арх. № 25539. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-761.
Ануфриев Д.Е., 2006. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Искитимском, Колыванском, Коченевском, Кочковском, Новосибирском (сельском), Ордынском и Чановском районах Новосибирской области, а также в черте г. Новосибирска в 2006 году. Том I. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Ануфриев Д.Е., 2007. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Болотнинском, Искитимском, Каргатском, Колыванском, Коченёвском, Мошковском, Новосибирском (сельском), Ордынском, Чановском и Чулымском районах Новосибирской области в 2007 году. // Архив ИА РАН, Архив НПЦ.
Ануфриев Д.Е., 2008. Отчет об обследовании, инвентаризации и мониторинге объектов археологического наследия в Ордынском, Коченёвском, Колыванском, Мошковском и Венгеровском районах Новосибирской области в 2008 году. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Ануфриев Д.Е., 2009. Отчет об обследовании, инвентаризации и мониторинге объектов археологического наследия в Усть-Таркском, Татарском, Чулымском, Барабинском, Убинском, Каргатском, Сузунском, Тогучинском, Новосибирском районах Новосибирской области, а также на территории городов Новосибирск и Бердск в 2009 году // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Ануфриев Д.Е., 2014. Отчет о проведении работ по созданию топографических планов, определению и координированию границ земельных участков, занимаемых объектами археологического наследия, обследованию технического состояния (инвентаризации) объектов археологического наследия, а также о проведении изыскательских археологических работ (разведок) на участках отвода земель под хозяйственное освоение на территории Искитимского, Колыванского, Коченевского, Краснозерского, Мошковского, Новосибирского, Ордынского, Сузунского и Тогучинского районов Новосибирской области в 2014 году (в 5 томах) // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Борзунов В.А., 1971. Отчет об археологической разведке в зоне строительства оросительной

системы в урочище Таи Венгеровский район Новосибирской области) летом 1971 г. //Архив ИА РАН. Арх. № 4471.
Бородовская Е.Л., 1993. Отчет об археологических исследованиях в Новосибирском сельском районе (в урочище Большой камень). 1993 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 18127.
Бородовский А.П., 1979. Отчет о разведке в районе д/и Седова Заимка Новосибирского сельского района Новосибирской области в 1979 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 7891
Бородовский А.П., 1995а. Отчет об археологических исследованиях Центральноалтайского отряда в 1995 г. (Искитимский район Новосибирской области). // Архив ИА РАН. Арх. № 19500.
Бородовский А.П., 1996. Отчет о археологических исследованиях Центральноалтайского отряда в 1996 г. (Искитимский район Новосибирской области). // Архив ИА РАН. Арх. № 20565.
Бородовский А.П., 1997а. Отчет о археологических исследованиях Центральноалтайского отряда в 1997 г. (Кольванский, Искитимский район Новосибирской области, Майминский район Республики Алтай) // Архив ИА РАН. Арх. № 21409.
Бородовский А.П., 1998. Отчет об археологических исследованиях Центральноалтайского отряда в 1998 г. (Майминский, Чемальский районы респ. Г. Алтай, Искитимский район НСО). // Архив ИА РАН. Арх. № 21447.
Бородовский А.П., 1999б. Отчет о исследованиях Центральноалтайского археологического отряда в Майминском районе республики Алтай в Искитимском районе Новосибирской области в 1999 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 22582.
Бородовский А.П., 2000б. Отчет о исследованиях Центральноалтайского Археологического отряда в Майминском и Чемальском районах республики Алтай и Искитимском районе Новосибирской области в 2000 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 24516.
Бородовский А.П., 2002а. Отчет о исследованиях Центральноалтайского археологического отряда в Майминском и Чемальском районах республики Алтай и в Искитимском районе Новосибирской области в 2002 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 23776.
Бородовский А.П., 2011а. Отчет об археологических разведках Новосибирской археологической экспедиции ИАЭТ СО РАН в Кольванском, Мошковском, Новосибирском, Искитимском и Черепановском районах Новосибирской области в 2011 г. Том I. Текст. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх № А-1143.
Галямина Г.И., 1991. Отчет о работах в Чановском районе на курганном могильнике Старые Карачи-3 в 1991 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 16567. Архив НГКМ.
Галямина Г.И., 1992. Отчет о работах в Чановском районе Новосибирской области в 1992 г. на курганном могильнике Старые Карачи-3. // Архив ИА РАН. Арх. № 17180. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Галямина Г.И., 1994. Отчет о работах в Чановском районе Новосибирской области в 1994 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 21527. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. №А-274
Грязнов М.П., 1953. Отчет Новосибирской экспедиции об археологических работах в зоне затопления Новосибирской ГЭС 1953 г. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1920.
Грязнов М.П., 1954. Отчет об археологических работах в зоне затопления Новосибирской ГЭС 1954 г. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-11059.
Дейч Б.А., 2003а. Отчет об археологических изысканиях (разведках) по трассе волоконно-оптической линии передачи в Венгеровском, Чановском, Татарском и Усть-Таркском районах Новосибирской области в 2003 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ. Арх. № А-644.
Дейч Б.А., 2003б. Отчет об археологических изысканиях (раскопках) по трассе волоконно-оптической линии передачи на памятниках Тартас-1 и Тартас-2 в Венгеровском районе Новосибирской области в 2003 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ. Арх. № А-646.
Дейч Б.А., 2012. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2012 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Денисова Е.М., 1987. Отчет о разведках по р. Раздельная в Искитимском районе Новосибирской области в 1987 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 12268.
Евтеева Е.М., 1992. Отчет о разведках в Венгеровском и Краснозерском районах Новосибирской области в 1992 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 17076.
Евтеева Е.М., 1997. Отчет об охранных раскопках городища Красная Горка-1 на землях г. Бердска Новосибирской области в 1997 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 21249. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. №А-203.
Евтеева Е.М., 1998. Отчет об охранных раскопках поселения Усть-Алеус-6 и городища Красная Горка-1 Новосибирской области в 1998 г. // Архив ИА РАН. Арх № 21976. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-268.

Евтеева Е.М., 2011-12. Отчет «Археологические исследования на территории Новосибирской области в 2011 – 12 годах (Новосибирский Татарский, Усть-Таркский, Барабинский, Чановский районы)». // Архив ИА РАН. Архив НППЦ (электр. версия).
Зах В.А., 1973. Отчет о работе Ордынского отряда Новосибирской Археологической экспедиции в 1973 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 5166.
Князев А.О., 2008. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Чановском районе Новосибирской области в 2008 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ. Арх. № 899.
Князев А.О., 2010-11. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Венгеровском, Доволенском, Кочковском, Колыванском, Ордынском районах Новосибирской области в 2010 - 2011 годах. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ.
Князев А.О., 2012. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирском районе Новосибирской области в 2012 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ.
Князев А.О., 2013б. Отчет об археологических изысканиях (разведках) на территории Барабинского, Доволенского, Каргатского, Колыванского, Коченёвского, Краснозёрского, Куйбышевского, Кыштовского, Мошковского, Новосибирского, Ордынского, Татарского, Тогучинского, Убинского, Чулымского районах Новосибирской области в 2013 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ (электр. версия).
Князев А.О., 2015. Отчет об археологических изысканиях (разведках) на территории Баганского, Доволенского, Здвинского, Искитимского, Карасукского, Каргатского, Колыванского, Краснозёрского, Купинского, Маслянинского, Новосибирского, Чистоозерного районов Новосибирской области в 2015 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ (электр. версия).
Колонцов С.В., 2000. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Колыванском, Мошковском, Новосибирском, Северном, Татарском, Чановском и Чулымском районах Новосибирской области в 2000 г. // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 01.06.01 № 396. Архив НППЦ.
Колонцов С.В., 2001. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Барабинском, Коченевском, Куйбышевском, Каргатском, Кочковском, Чулымском, Мошковском, Болотнинском, Маслянинском, Тогучинском, Ордынском, Усть-Таркском, Северном, Искитимском, Чановском районах Новосибирской области в 2001 году. // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 07.06.02 № 285. Архив НППЦ. Арх. № А-498.
Колонцов С.В., 2002. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Баганском, Барабинском, Болотнинском, Каргатском, Коченёвском, Куйбышевском, Новосибирском, Татарском, Убинском, Чановском, Чулымском, Доволенском, Здвинском, Купинском, Чистоозёрном, Колыванском, Краснозёрском, Карасукском, Ордынском, Маслянинском, Сузунском районах Новосибирской области в 2002 году. // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 15.05.03. Архив НППЦ. Арх. № А-567.
Колонцов С.В., 2004. Отчет об археологических разведках в Болотнинском, Искитимском, Купинском, Маслянинском, Мошковском Новосибирском, Тогучинском, Усть-Таркском районах Новосибирской области в 2004 году. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Колонцов С.В., 2005а. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Болотнинском, Искитимском, Колыванском, Купинском, Маслянинском, Северном районах Новосибирской области в 2005 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ.
Колонцов С.В., 2005г. Отчет о рекогносцировочных археологических работах на территории археологического объекта поселение Турист-2, на участке отвода земель для строительства III микрорайона жилого района "Береговой" по ул. Большевицкой в Октябрьском районе, г. Новосибирска в Новосибирской области в 2005 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ.
Колонцов С.В., 2007 а. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Баганском, Барабинском, Болотнинском, Венгеровском, Здвинском, Искитимском, Коченевском, Колыванском, Куйбышевском, Кыштовском, Мошковском, Новосибирском, Сузунском, Убинском, Усть-Таркском, Чановском, Чулымском районах Новосибирской области в 2007 году // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Колонцов С.В., 2007б. Спасательные археологические исследования (раскопки) части объекта культурного наследия поселение Разъезд Иня-1 (раскоп 1 площадью 1024 кв. м) на участке отвода земель для строительства малоэтажных жилых домов с объектами культурно-бытового и социального назначения с благоустройством набережной р. Ини в Первомайском районе г. Новосибирска. // Архив ИА РАН, Архив ГАУ НСО НППЦ (электр. версия).
Кошман И.В., 2003. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирском (сельском) районе Новосибирской области и в черте города Новосибирска в 2003 г. // Архив ИА

РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-647.
Кошман И.В., 2008. Отчет об археологических разведках в Искитимском районе Новосибирской области в 2008 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № 913.
Кошман И.В., 2009. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Венгеровском, Куйбышевском, Усть-Таркском районах Новосибирской области в 2009 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Кошман И.В., 2010. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2010 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № 1009.
Кошман И.В., 2011. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2011 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Кошман И.В., 2013. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области и Алтайском крае в 2013 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ. (электр. версия).
Кузнецова Е.А., 2002. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирском (сельском) районе Новосибирской области и в черте г. Новосибирска в 2002 г. // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 31.03.03. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-556.
Кузнецова Е.А., 2003. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирском (сельском) и Ордынском районах Новосибирской области и на территории города Бердска в 2003 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-650.
Кузнецова Е.А., 2004. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирском (сельском) районе Новосибирской области и в черте городов Новосибирск и Бердск в 2004 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-704.
Кузнецова Е.А., 2008. Отчет. Археологическое обследование участков отвода земель на территории Новосибирской области в 2008 году. (Барабинский, Болотнинский, Венгеровский, Доволенский, Здвинский, Искитимский, Колыванский, Коченевский, Кыштовский, Мошковский, Новосибирский, Северный и Чистоозерный районы) // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Кузнецова Е.А., 2014. Отчет об археологических изысканиях (разведках) на территории Барабинского, Венгеровского, Доволенского, Искитимского, Куйбышевского, Купинского, Маслянинского, Северного, Тогучинского районов Новосибирской области в 2014 году. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ (электронная версия).
Кунгурова Н.Ю., 2009. Научный отчет. Археологическое обследование в зоне строительства ВОЛП (волоконно-оптической линии передач) Новосибирск – Плотниково – Искитим, Гусиный Брод – Каменка в Новосибирском и Искитимском районах Новосибирской области. // Архив ГАУ НСО НПЦ.
Матвеев А.В., 1976. Отчет об археологических исследованиях в Колыванском, Новосибирском и Искитимском, Каргатском и Чулымском районах Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 6309.
Матвеев А.В., 1977. Отчет о полевых археологических исследованиях в Колыванском и Искитимском районах Новосибирской области в 1977 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 6747. Архив НГКМ.
Матвеев А.В., 1978. Отчет о полевых исследованиях в Новосибирской и Тюменской областях в 1978 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 8001. Архив НГКМ.
Мжельская Т.В., 1988. Отчет о разведочных работах в Искитимском районе Новосибирской области в 1988 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 12993.
Мжельская Т.В., 1990. Отчет о разведочных работах в Новосибирской области по плану реконструкции автомобильных дорог в 1990 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 16725.
Мжельская Т.В., 1992. Отчет об исследованиях курганного могильника Быстровка-2 в 1992 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 18421.
Михайлов Д. А., 2000. Отчет о мониторинге археологических памятников Новосибирского и Искитимского районов Новосибирской области в 2000 г. // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 25.05.01 № 287. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-457.
Михайлов Д.А., 2001. Отчет о разведке археологических памятников по левому берегу Бердского залива Обского водохранилища в 2001 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 25630ив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-524.
Михайлов Д.А., 2002 Отчет о разведке археологических памятников в Искитимском районе Новосибирской области в 2002 году. // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 20.05.03. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-615.
Молодин В.И., 1969. Отчет о работах Сузунского отряда Новосибирской археологической

экспедиции. В 1969 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 4004. Архив НГКМ.
Молодин В.И., 1971. Отчет о работах Чановского отряда Новосибирской экспедиции. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 4520.
Молодин В.И., 1972. Отчет об археологических исследованиях в Новосибирской области в 1972 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 4829.
Молодин В.И., 1973. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири за 1973 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 5048.
Молодин В.И., 1974. Отчет о работах Новосибирского отряда Северо-Азиатской Комплексной экспедиции в 1974 г. (Венгеровский район Новосибирской области) // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 5939.
Молодин В.И., 1975. Отчет об археологических исследованиях в Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 5754.
Молодин В.И., 1977. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 6375.
Молодин В.И., 1978. Отчет об археологических исследованиях в Новосибирской области в 1978 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 7305.
Молодин В.И., 1979. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири. (Новосибирская область) // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 7464.
Молодин В.И., 1980. Отчет об археологических исследованиях в Барабинской лесостепи в Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 8058.
Молодин В.И., 1981. Отчет об археологических исследованиях в Барабинской лесостепи Новосибирская область. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 8387.
Молодин В.И., 1982. Отчет о работах Западно-Сибирского отряда Северо-Азиатской комплексной экспедиции в полевой сезон 1982 года. // Архив ИА РАН. Арх. № 9160.
Молодин В.И., 1983. Отчет об археологических исследованиях в Барабинской лесостепи. Новосибирская область. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 9810.
Молодин В.И., 1984. Отчет об археологических исследованиях могильника Сопка-2 в 1984 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 10354.
Молодин В.И., 1985. Отчет о раскопках памятника Сопка-2 в 1985 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 10714.
Молодин В.И., 1986. Научный отчет об раскопках могильника Сопка-2 в 1986 г. в Венгеровском районе Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № 11316.
Молодин В.И., 1987. Отчет о работах на памятнике Сопка-2 в Венгеровском районе Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № 12061.
Молодин В.И., 1988. Отчет о работах на памятнике Сопка-2 (Венгеровский район Новосибирской области). // Архив ИА РАН. Арх. № 13178.
Молодин В.И., 1989. Отчет о работах на памятнике Сопка-2 в 1989 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 14507.
Молодин В.И., 1991. Отчет о работе Западносибирского отряда Северо-Азиатской комплексной экспедиции в 1991 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 16763, 16764.
Молодин В.И., 1992. Отчет о работе Западно-Сибирского отряда Северо-Азиатской комплексной экспедиции в 1992 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 17550, 17551.
Молодин В.И., 1994. Отчет о работе Западносибирского отряда в 1994 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 18642.
Молодин В.И., 1995. Научный отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири летом 1995 г. // Архив НППЦ. Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 19326.
Молодин В.И., 1996. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири летом 1996 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 20533. Архив НППЦ.
Молодин В.И., 1997. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири летом 1997 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 21204. Архив НППЦ.
Молодин В.И., 1998. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири в сезон 1998 г. // Архив НППЦ.
Молодин В.И., 1999. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири в сезон 1999 г. // Архив НППЦ. Арх. № 778.
Молодин В.И., 2000. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири в сезон 2000 г. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Молодин В.И., 2001. Отчет об археологических исследованиях в Западной Сибири в сезон 2001

года (основная часть). // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Молодин В.И., 2003. Отчет об археологических исследованиях сезона 2003 года в Здвинском, Венгеровском, Усть-Таркском районах Новосибирской области и Кош-Агачском районе Республики Алтай (основная часть). // Архив ИА РАН. Архив НППЦ. Арх № 674.
Молодин В.И., 2004. Отчет об археологических исследованиях сезона 2004 года в Венгеровском районе Новосибирской области. Том 1 (текст; Приложения, часть 1). // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Молодин В.И., 2005. Отчет об археологических исследованиях сезона 2005 года в Венгеровском и Чановском районах Новосибирской области // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 6375.
Молодин В.И., 2006. Отчет об археологических исследованиях сезона 2006 года в Венгеровском и Чановском районах Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Молодин В.И., 2007. Отчет об археологических исследованиях сезона 2007 года в Венгеровском, Чановском районах Новосибирской области и в округе Ростовка г. Омска. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Молодин В.И., Чемякина М.А., Мыльникова Л.Н., 2008. Отчет об археологических исследованиях сезона 2008 года в Венгеровском, Чановском районах Новосибирской области (в четырех томах). Том 1 – 2. Текст; Приложения часть 1.
Молодин В.И., 2009. Отчет об археологических исследованиях сезона 2009 года в Венгеровском, Чановском районах Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Молодин В.И., 2011. Отчет об археологических раскопках в Венгеровском и Чановском районах Новосибирской области в 2011 г. (в 7 томах). Том 1 (Текст, начало). Том 2 (Текст, окончание) // Архив ИА РАН, Архив ГАУ НСО НППЦ. Арх. № 1115.
Молодин В.И., 2013. Отчет об археологических раскопках памятников Тартас-1, Яшкино-1 и Венгерovo-2 в Венгеровском районе Новосибирской области в 2013 году. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Молодин В.И., 2013. Отчет об исследованиях памятника Старый Тартас-5 (Венгеровский район Новосибирской области) в 2013 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ. Арх. № 1220.
Молодин В.И., 2015а. Отчет об археологических раскопках памятников Тартас-1, Венгерovo-2 и Сергино-2 в Венгеровском и Чановском районах Новосибирской области в 2015 году в 10-ти томах. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НППЦ. Арх. № 1354.
Нескоров А.В., 1983. Отчет об археологических исследованиях курганного могильника Старый Сад. Венгеровский район Новосибирская область. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 9650.
Нескоров А.В., 1984. Отчет об археологических исследованиях курганного могильника Старый Сад в Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 10348.
Нескоров А.В., 1987. Отчет об археологических исследованиях курганного могильника «Старый Сад» в Венгеровском районе. Новосибирская область. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 13176.
Новиков А.В., 1981. Отчет Новикова Андрея Владиленовича о разведке в низовьях р. Берди в августе 1981 года. // Архив ИА РАН. Арх. № 8694.
Новиков А.В., 1984. Отчет о работах в Венгеровском районе Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 10259.
Новикова О.И., 1986. Отчет об археологической разведке 1986 г. в черте г. Новосибирска. // Архив ИА РАН. Арх. № 15537.
Новикова О.И., 1991. Отчет об охранных работах на Ирменском поселении Ельцовское-2 в 1991 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 16255.
Новикова О.И., 1992. Охранные работы на поселении Ельцовское-2 в 1992 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 17692.
Полосьмак Н.В., 1980. Отчет о работах в Барабинской лесостепи в 1980 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 8427.
Романцова В.Д., 1973. Отчет о работе разведочного отряда Новосибирской археологической экспедиции в районе села Седова Заимка Мошковского района Новосибирской области в 1973 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 5167.
Романцова В.Д., 1974. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции в районе села Седова Заимка и северо-восточной части Обского водохранилища. // Архив ИА РАН. Арх. № 5508.
Романцова В.Д., 1976. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции в районе села Седова Заимка в 1976 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 8136. Архив НГКМ.
Росляков С.Г., 1986. Отчет о разведочных работах в Ордынском районе Новосибирской области в 1986 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 11702.

Росляков С.Г., 1987. Отчет о работе охранного отряда Новосибирской археологической экспедиции в 1987 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 12440.
Росляков С.Г., 1988. Отчет о работах охранного отряда Новосибирской археологической экспедиции в Новосибирском Приобье в Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 13310.
Росляков С.Г., 1990. Отчет о работах в Новосибирском Приобье. 1990 г. Новосибирская область // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 15741.
Росляков С.Г., 1994. Отчет о работах на берегах Новосибирского водохранилища. // Архив ИА РАН. Арх. № 19797.
Росляков С.Г., 1996. Исследования на берегах р. Оби в 1996 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 20555.
Росляков С.Г., 1997. Исследования на берегах р. Оби в 1997 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 21055. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Росляков С.Г., 1999. Исследования курганного могильника Санаторный-1. // Архив ИА РАН. Арх. № 24196. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Росляков С.Г., 2000. Исследования курганного могильника Санаторный-1 в 2000 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 24822. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Росляков С.Г., 2001. Исследования курганного могильника Санаторный-1 в 2001 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 25472.
Росляков С.Г., 2003. Исследования курганного могильника Санаторный-1 в 2003 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-000.
Росляков С.Г., 2005. Отчет «Исследования курганного могильника Санаторный –1 в 2005 г.» // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 11.09.03. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Росляков С.Г., 2006. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Барабинском, Болотнинском, Доволенском, Искитимском, Каргатском, Коченевском, Кочковском, Мошковском, Татарском, Тогучинском, Чановском, Черепановском и Чулымском районах Новосибирской области в 2006 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Росляков С.Г., 2008. Исследования курганного могильника Санаторный-1 в 2008 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. (электронная версия).
Росляков С.Г., 2010. Исследования курганного могильника Санаторный-3 Искитимском районе Новосибирской области в 2010 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. (электронная версия).
Росляков С.Г., 2011. Исследования курганного могильника Санаторный-3 Искитимском районе Новосибирской области в 2011 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. (электронная версия).
Росляков С.Г., 2013. Отчет «Археологические исследования в Новосибирском Приобье в 2013 г. (раскопки курганного могильника Санаторный-3 в Искитимском районе НСО и памятника Березовый Отсров-1 в Мошковском районе НСО, археологическая разведка в Каргатском районе НСО)» // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Росляков С.Г., 2014. Отчеты «Археологические исследования в Новосибирском Приобье в 2014 г. (раскопки курганного могильника Санаторный-3 в Искитимском районе НСО и памятника Березовый Остров-1 в Мошковском районе НСО)» (в 2-х томах) // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № 1353.
Савинов Д.Г., 1980. Отчет о полевых исследованиях Южно-Сибирского палеоэтнографического отряда в 1980 г. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 8762 и Р-1 8762а.
Савинов Д.Г., 1981. Отчет о полевых исследованиях Южно-Сибирского палеоэтнографического отряда кафедры этнографии и антропологии в 1981 г. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 9814.
Севастьянова Э.А., 1972. Отчет о работе Обского охранного отряда Новосибирской археологической экспедиции. 1972 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 5745 и 5745а.
Семьянов И.В., 1991. Отчет о разведочных работах в Новосибирской области в 1991 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 16407.
Семьянов И.В., 1992. Отчет о разведочных работах в 1992 г. Новосибирская область. // Архив ИА РАН. Арх. № 17469. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Сидоров Е.А., 1972. Отчет о разведке в Колыванском и Венгеровском районах Новосибирской области в 1972 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 4845. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Сидоров Е.А., 1973. Отчет о работах Новосибирского разведочного отряда. // Архив ИА РАН. Арх. № 5223.
Соболев В.И., 1973. Отчет о работах Чистоозерного и Венгеровского разведывательных отрядов Новосибирской археологической экспедиции. // Архив ИА РАН. Арх. № 5065. Архив НГКМ.
Соболев В.И., 1974. Отчет о работах Венгеровского и Абрашинского отрядов Новосибирской

археологической экспедиции. // Архив ИА РАН. Арх. № 5301. Архив НГКМ.
Соболев В.И., 1975. Отчет о работе Венгеровского, Ордынского, Здвинского отрядов Новосибирской археологической экспедиции. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 6004. Архив НГКМ.
Соболев В.И., 1976. Отчет о работах Барабинского отряда Новосибирской археологической экспедиции. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 6192. Архив НГКМ.
Соболев В.И., 1977. Отчет о работе Барабинского отряда Новосибирской археологической экспедиции. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 6771.
Соболев В.И., 1978. Отчет о работе Барабинского отряда Новосибирской Археологической Экспедиции в 1978 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 7239.
Соболев В.И., 1979. Отчет о работах Барабинского отряда Новосибирской Археологической Экспедиции в 1979 г. Новосибирская область. // Архив ИА РАН. Арх. № 8323.
Соболев В.И., 1981. Отчет о работах Барабинского отряда Новосибирской археологической экспедиции. Новосибирская область. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 9799.
Соболев В.И., 1988а. Отчет о работах Барабинского отряда НАЭ на поселении Венгерovo-8 в Венгеровском районе Новосибирской области в 1988 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 15925.
Соловьев А.И., 1987. Отчет о раскопках курганного могильника Малый Чуланкуль-1 в Венгеровском районе Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 12297.
Соловьев А.И., 1990. Отчет об археологических работах летом 1990 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 15304.
Соловьев А.И., 1991. Отчет о работах в Барабе летом 1991 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 16385.
Соловьев А.И., 1995. Отчет о работах Новосибирского отряда в Венгеровском районе Новосибирской области в 1995 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 19805.
Софеев О.В., 1988. Отчет о полевых работах Северо-Кулундинского отряда в Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № 13468, 13469 (альбом). Архив НППЦ.
<i>Софеев О.В., 1990.</i> Отчет о работах Северо-Кулундинского отряда НАЭ в 1990 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 15294.
Софеев О.В., 1991. Отчет о разведках в Новосибирской области в 1991 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 16415. Архив НППЦ.
Софеев О.В., 1992. Отчет о работе археологической экспедиции ДЭАЦ «КАРАКАН» в Чановском районе Новосибирской области в 1992 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 17088.
Софеев О.В., 1993. Отчет о разведках в Колыванском и Новосибирском районах в 1993 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 17952. Архив ГАУ НСО НППЦ.
Софеев О.В., 2000. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Барабинском, Доволенском, Колыванском, Коченевском, Мошковском, Новосибирском (сельском), Ордынском, Северном, Татарском, Тогучинском и Усть-Таркском районах Новосибирской области в 2000 г. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ. Арх. № А-437.
Софеев О.В., 2002. Об археологических изысканиях (разведках) в Болотнинском, Искитимском, Мошковском, Тогучинском и Черепановском районах Новосибирской области в 2002 году. //т Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 31.03.03.. Архив ГАУ НСО НППЦ. Арх. № А-585.
Софеев О.В., 2003. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Барабинском, Болотнинском, Венгеровском, Искитимском, Каргатском, Коченевском, Купинском, Кыштовском, Маслянинском, Татарском, Убинском, Усть-Таркском, Чановском и Чистоозерном районах Новосибирской области в 2003 г. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ. Арх. № А-648.
Софеев О.В., 2004. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Доволенском, Здвинском, Карасукском, Каргатском, Колыванском, Кочковском, Краснозерском, Мошковском, Новосибирском, Северном, Чановском и Черепановском районах Новосибирской области в 2004 г. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Софеев О.В., 2005. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Баганском, Барабинском, Доволенском, Здвинском, Кочковском, Новосибирском, Ордынском, Сузунском, Татарском, Тогучинском, Усть-Таркском, Чановском, Черепановском и Чистоозерном районах Новосибирской области в 2005 г. Том 1. Текст. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.
Софеев О.В., 2006. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Баганском, Барабинском, Болотнинском, Здвинском, Искитимском, Карасукском, Куйбышевском, Купинском, Кыштовском, Маслянинском, Мошковском, Новосибирском, Ордынском, Северном, Татарском, Тогучинском, Убинском, Усть-Таркском, Чановском, Чистоозерном и Чулымском районах Новосибирской области в 2006 г. // Архив ИА РАН. Архив НППЦ.

Софеев О.В., 2007. Отчет археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2007 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Софеев О.В., 2008. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в 28 районах Новосибирской области в 2008 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Софеев О.В., 2009. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2009 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Софеев О.В., 2010. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2010 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Софеев О.В., 2011. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2011 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Софеев О.В., 2012. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2012 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Софеев О.В., 2013. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области в 2013 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Софеев О.В., 2014а. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области по Открытому листу № 131 в 2014 г (в 2 томах) // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Софеев О.В., 2014б. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области по Открытому листу № 351 в 2014 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Софеев О.В., 2014г. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Новосибирской области по Открытому листу № 1425 в 2014 г. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Софеев О.В., 2015а. Отчет об археологических изысканиях (разведках) в Алтайском крае, Новосибирской и Омской областях по Открытому листу № 591 в 2015 г. (в 2 томах) // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ (электр. версия).
Сумин В.А., 1995. Отчет о разведках в Новосибирской области в 1995 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 19920. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Сумин В.А., 1996. Отчет о раскопках городища Красная Горка-1 в Новосибирский (сельский) районе Новосибирской области в 1996 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 20352. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-204.
Сумин В.А., 2004а. Отчет о разведках в Коченевский, Болотнинский и Новосибирский (сельский) районах Новосибирской области в 2004 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Сумин В.А., 2004б. Отчет об аварийных археологических исследованиях (раскопках) памятников Новососедово-1 и Шипуново-1 в Искитимский и Сузунский районах Новосибирской в 2004 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Сумин В.А., 2005. Отчет о работах в Кыштовском, Коченёвском, Колыванском, Куйбышевском, Новосибирском (сельском) и Сузунском районах Новосибирской области в 2005 году. // Архив ИА РАН.
Сумин В.А., 2006. Отчет о спасательных археологических исследованиях объектов культурного наследия Заельцовский Парк-4 и Заельцовский Парк-6 по трассе проектируемого строительства 2-й очереди детской железной дороги (Малой железной дороги) в Заельцовский районе Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-815.
Сумин В.А., 2009. Отчет. Археологическое обследование земельных участков на территории Новосибирской области в 2009 году (Колыванский, Коченевский, Мошковский, Новосибирский и Тогучинский районы). 6 томов. Том 1. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № 902.
Сумин В.А., 2010 - 2011. Отчет. Археологические исследования на территории Новосибирской области в 2010 – 2011 году (Искитимский, Коченевский, Куйбышевский, Маслянинский, Мошковский, Новосибирский, Тогучинский, Черепановский, Чистоозерный районы) и инвентаризация объектов археологии в Куйбышевском, Кыштовском и Северном районах области 2010 года // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Сумин В.А., 2012. Отчет об археологических исследованиях на территории Новосибирской области в 2012 году (Искитимский, Колыванский, Коченевский, Мошковский, Ордынский районы). 4 тома. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ.
Сумин В.А., 2013. Отчет об археологических исследованиях на территории Новосибирской области в 2013 году (Болотнинский, Венгеровский, Искитимский, Карасукский, Ордынский, Сузунский, Чистоозёрный районы) // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.

Сумин В.А., 2014. Отчет об археологических исследованиях на территории Новосибирской области в 2014 году (Барабинский, Венгеровский, Здвинский, Куйбышевский, Чановский районы) // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.
Сумин В.А., 2015. Отчет об археологических исследованиях на территории Новосибирской области в 2015 году (Барабинский, Болотнинский, Венгеровский, Коченевский, Кочковский, Куйбышевский, Кыштовский, Мошковский, Ордынский, Сузунский, Тогучинский, Черепановский, Чулымский районы). // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Электронная версия.
Тетерин Ю.В., 2008. Отчет об аварийно-спасательных раскопках памятников Кудряшовский Бор-11 и Кудряшовский Бор-12 в Новосибирский (сельский) районе Новосибирской области в 2008 году. // Архив ИА РАН. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-1145.
Титова М.В., 1999. Отчет о разведках в Новосибирский (сельский) районе Новосибирской области в 1999 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 23595. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-371.
Титова М.В., 2002. Отчет о разведках на территории Новосибирского (сельского) и Коченевского районов Новосибирской области в 2002 году. // Архив ИА РАН. Дата поступления в ОПИ 15.05.03. Архив НПЦ. Арх. № А-568. Она же. Отчет о разведках на территории Новосибирского (сельского) и Коченевского районов Новосибирской области в 2002 году. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ. Арх. № А-569.
Троицкая Т.Н., 1963. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции в 1963 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 2857. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1966. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции в 1966 г. // Архив ИА РАН. Арх. № Р-1 3322.
Троицкая Т.Н., 1967. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции в 1967 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 3470. Архив НГКМ. Она же. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции в 1967 г. // Альбом иллюстраций // Архив ИА РАН. Арх. № 3470а.
Троицкая Т.Н., 1968. Отчет о работах Новосибирской археологической экспедиции 1968 года. // Архив ИА РАН. Арх. № 3705. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1969. Отчет о работах Новосибирской археологической экспедиции 1969 года. // Архив ИА РАН. Арх. № 4035. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1970. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции в 1970 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 4183. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1973. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции в 1973 г. Ч. I // Архив ИА РАН. Арх. № 5187. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1978. Отчет о работе Колыванского и охранного отрядов Новосибирской археологической экспедиции 1978 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 7238. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1979. Отчет о работе Новосибирской археологической экспедиции 1979 г. Быстровский отряд. // Архив ИА РАН. Арх. № 7892. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1980. Отчет о работе Быстровского отряда Новосибирской археологической экспедиции в 1980 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 8141. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1981. Отчет о работе Быстровского отряда Новосибирской археологической экспедиции 1981 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 8728, 8728а. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1983. Отчет о работе Завьяловского отряда Новосибирской археологической экспедиции 1983 года. // Архив ИА РАН. Арх. № 9760. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1984. Отчет о работе Завьяловского отряда Новосибирской археологической экспедиции в 1984 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 10253. Архив НГКМ.
Троицкая Т.Н., 1987. Отчет о работе охранного отряда Новосибирской археологической экспедиции в 1987 году. // Архив ИА РАН. Арх. № 12496.
Троицкая Т.Н., 1988. Отчет о работе охранного отряда Новосибирской археологической экспедиции в 1988 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 13237.
Троицкая Т.Н., 1991а. Отчет о работах в 1991 г. у с. Завьялово Новосибирской области. // Архив ИА РАН. Арх. № 17107.
Троицкая Т.Н., 1991б. Отчет о работе в Новосибирской области в 1991 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 16207.
Троицкая Т.Н., 1993. Отчет о раскопках курганного могильника Быстровка-1. // Архив ИА РАН. Арх. № 17863.
Фаламеева Е.Г., 1992. Отчет о разведках Барабинско-Чулымского отряда археологической экспедиции ДЭАЦ «КАРАКАН» в 1992 г. // Архив ИА РАН. Архив НПЦ.

Фаламеева Е.Г., 1997. Отчет о разведках в Новосибирский (сельский) районе Новосибирской области в 1997 г. // Архив ИА РАН. Арх. № 21316. Архив ГАУ НСО НПЦ. Арх. № А-273.
Язык А.Ю., 2007. Отчет об археологических разведках в Куйбышевском и Чановском районах Новосибирской области в 2007 г.// Архив ИА РАН. Архив НПЦ.

Текстовое приложение 4. Основные сведения (формуляры) об объектах исследования.

1. Венгеровский район

Название объекта археологического наследия.	Автодром-3		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерovo.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Озеро Большая Ложка		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
		Широта	Долгота
	1	55°40'48.37"	76°47'37.14"
	2	55°40'48.43"	76°47'39.85"
	3	55°40'48.00"	76°47'40.47"
	4	55°40'47.25"	76°47'40.61"
	5	55°40'46.60"	76°47'41.31"
	6	55°40'46.21"	76°47'43.01"
	7	55°40'44.93"	76°47'43.79"
	8	55°40'43.48"	76°47'43.35"
	9	55°40'43.34"	76°47'41.24"
10	55°40'45.76"	76°47'37.97"	
11	55°40'46.82"	76°47'37.04"	
Тип объекта археологического наследия.	Поселение		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.В. Бобров 2013г. Е.А.Кузнецова 2016 г		
Хронологическая атрибуция.	Эпоха ранней бронзы		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Топографическая съёмка земельного участка, занимаемого памятником, определение границ территории объекта. Площадь исследования 10799.79 кв.м.		
Место хранения археологических находок.	Не известно		

Название объекта археологического наследия.	Ахтырка-1		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. д. Ахтырка.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	-----		
Географические координаты.	№ поворотной	Система координат WGS-84	

	точки границы	Широта	Долгота
	1	55°39'06.37"	76°22'04.96"
	2	55°39'10.73"	76°22'13.72"
	3	55°39'12.91"	76°22'25.67"
	4	55°39'09.90"	76°22'28.35"
	5	55°39'04.00"	76°22'07.49"
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1998 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А.Кузнецова 2016 г		
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность не известны.		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия		
Место хранения археологических находок.	Не известно		

Название объекта археологического наследия.	Венгерово-3		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерово.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Тартас		
Географические координаты.	Широта 55° 40' 1,6248" Долгота 76° 44' 33,2736"		
Тип объекта археологического наследия.	Поселение		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1973 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А.Кузнецова 2016 г		
Хронологическая атрибуция.	Памятник двухслойный. Верхний культурный слой относится к кротовской культуре. Нижний слой принадлежит байрыкскому этапу эпохи раннего металла (вторая половина III тыс. до н.э).		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.		
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН		

Название объекта археологического наследия.	Венгерово-6		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Новый Тартас.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Р. Тартас		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
		Широта	Долгота
	1	55°39'47.27"	76°44'21.42"

		2	55°39'50.05"	76°44'30.07"
		3	55°39'49.27"	76°44'31.80"
		4	55°39'45.25"	76°44'33.59"
		5	55°39'44.57"	76°44'31.27"
		6	55°39'45.17"	76°44'22.83"
		7	55°39'46.01"	76°44'20.68"
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник			
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Соболев 1973 г. Б.А. Дейч 2003 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. В.И. Молодин 2011 г. Е.А.Кузнецова 2016 г			
Хронологическая атрибуция.	Памятник был сооружен в период, включающий II – I вв. до н.э. – I в. н.э. и относится к позднему периоду существования саргатской культуры эпохи раннего железа.			
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия, занимаемого памятником, определение границ территории объекта.			
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН			

Название объекта археологического наследия.	Вознесенка-2			
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Вознесенка.			
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь			
Географические координаты.	Широта 55° 37' 50,1168" Долгота 76° 27' 27,6048"			
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник			
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1997 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А.Кузнецова 2016 г			
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны			
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия			
Место хранения археологических находок.	Не известно			

Название объекта археологического наследия.	Государево Озеро-1			
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Новый Таргас.			
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Озеро Государево			
Географические координаты.		№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
			Широта	Долгота

		1	55°38'16.76"	76°41'38.70"
		2	55°38'17.38"	76°41'40.87"
		3	55°38'16.93"	76°41'42.68"
		4	55°38'16.06"	76°41'43.20"
		5	55°38'15.18"	76°41'43.06"
		6	55°38'14.58"	76°41'41.70"
		7	55°38'14.65"	76°41'39.43"
		8	55°38'15.81"	76°41'38.41"
Тип объекта археологического наследия.	Одиночный курган			
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 2015 г. В.А. Сумин 2015 г. В.И. Молодин 2016 г. Е.А.Кузнецова 2016 г.			
Хронологическая атрибуция.	Курган предварительно датируется эпохой раннего железного века и относится к саргатской культуре.			
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Топографическая съёмка земельного участка, занимаемого памятником, определение границ территории объекта. Площадь исследования 5553,36 кв.м.			
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН			

Название объекта археологического наследия.	Игнатьевка-1		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Игнатьевка.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Р. Омь		
Географические координаты.	Широта 55° 37' 55,8732" Долгота 76° 32' 40,434"		
Тип объекта археологического наследия.	Одиночный курган		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1997 г. А.О. Князев 2010. Е.А. Кузнецова 2016 г.		
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.		
Место хранения археологических находок.	-----		

Название объекта археологического наследия.	Игнатьевка-3		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Игнатьевка.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Р. Омь		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84 Широта Долгота	

		2	55°36'32.68"	76°33'04.06"
		3	55°36'30.25"	76°33'02.91"
		4	55°36'29.29"	76°33'01.03"
		5	55°36'29.88"	76°32'58.77"
		6	55°36'31.01"	76°32'58.31"
Тип объекта археологического наследия.	Поселение			
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1995 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.			
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны			
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 6979,23 кв.м.			
Место хранения археологических находок.	-----			

Название объекта археологического наследия.	Игнатьевка-4		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Игнатьевка.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
		Широта	Долгота
	1	55°36'31.57"	76°33'07.39"
	2	55°36'31.61"	76°33'08.88"
	3	55°36'30.47"	76°33'11.06"
	4	55°36'28.64"	76°33'10.14"
	5	55°36'28.52"	76°33'07.10"
	6	55°36'29.51"	76°33'06.01"
	7	55°36'30.37"	76°33'05.22"
	8	55°36'31.06"	76°33'06.27"
Тип объекта археологического наследия.	Поселение		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1995 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.		
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 6890,21 кв.м.		
Место хранения археологических находок.	-----		

Название объекта археологического наследия.	Игнатьевка-5
Административная	Новосибирская область. Венгеровский район. с.

принадлежность	Игнатьевка.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
		Широта	Долгота
	8	55°36'31.06"	76°33'06.27"
	9	55°36'30.12"	76°33'07.36"
	6	55°36'29.51"	76°33'06.01"
	7	55°36'30.37"	76°33'05.22"
Тип объекта археологического наследия.	Одиночный курган		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1995 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.		
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 917,25 кв.м.		
Место хранения археологических находок.	-----		

Название объекта археологического наследия.	Игнатьевка-6		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Игнатьевка.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
		Широта	Долгота
	1	55°36'26.39"	76°33'06.38"
	2	55°36'26.72"	76°33'08.65"
	3	55°36'26.00"	76°33'09.72"
	4	55°36'25.03"	76°33'09.53"
	5	55°36'24.66"	76°33'07.56"
	6	55°36'25.24"	76°33'06.29"
Тип объекта археологического наследия.	Одиночный курган		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1995 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.		
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 2892,45 кв.м.		
Место хранения археологических находок.	-----		

Название объекта археологического наследия.	Игнатьевка-7		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Игнатьевка.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
		Широта	Долгота
	1	55°36'22.62"	76°32'45.88"
	2	55°36'22.00"	76°32'46.34"
	3	55°36'22.73"	76°32'48.66"
	4	55°36'24.03"	76°32'50.08"
	5	55°36'23.37"	76°32'51.79"
	6	55°36'21.15"	76°32'53.82"
	7	55°36'19.09"	76°32'47.22"
	8	55°36'19.35"	76°32'45.05"
	9	55°36'18.23"	76°32'43.95"
	10	55°36'18.28"	76°32'42.75"
	11	55°36'18.95"	76°32'42.40"
12	55°36'21.61"	76°32'44.69"	
Тип объекта археологического наследия.	Поселение		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1995 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.		
Хронологическая атрибуция.	Сооружения поселения можно датировать этнографическим временем и отнести к культуре русского населения Сибири. Но отдельные фрагменты керамики относятся к ирменской культуре (IX-VII вв. до н.э.).		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 16396,92 кв.м.		
Место хранения археологических находок.	-----		

Название объекта археологического наследия.	Игнатьевка-14		
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Игнатьевка.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
		Широта	Долгота
	1	55°36'28.39"	76°33'11.33"
	2	55°36'28.07"	76°33'13.88"
	3	55°36'26.04"	76°33'15.21"
4	55°36'25.38"	76°33'12.19"	

		5	55°36'25.73"	76°33'10.43"
		6	55°36'27.11"	76°33'09.22"
		7	55°36'28.09"	76°33'09.55"
Тип объекта археологического наследия.	Поселение			
Годы и ФИО исследователей памятника	Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.			
Хронологическая атрибуция.	Подъемный археологический материал отсутствует. Датировка и культурная принадлежность объектов неизвестна, однако, по известным аналогиям, наземные конструкции можно датировать эпохой позднего средневековья.			
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 6915,64 кв.м.			
Место хранения археологических находок.	-----			

Название объекта археологического наследия.	Игнатьевка-17			
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Игнатьевка.			
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь			
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84		
		Широта	Долгота	
	13	55°36'21.33"	76°32'55.78"	
	14	55°36'20.53"	76°32'57.01"	
	15	55°36'19.01"	76°32'56.53"	
	16	55°36'18.48"	76°32'54.30"	
	17	55°36'17.84"	76°32'47.82"	
	9	55°36'18.23"	76°32'43.95"	
	8	55°36'19.35"	76°32'45.05"	
	7	55°36'19.09"	76°32'47.22"	
6	55°36'21.15"	76°32'53.82"		
Тип объекта археологического наследия.	Поселение			
Годы и ФИО исследователей памятника	Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.			
Хронологическая атрибуция.	Этнографическое время			
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 12851,03 кв.м.			
Место хранения археологических находок.	-----			

Название объекта археологического наследия.	Козловка-3А
Административная	Новосибирская область. Венгеровский район. д. Козловка.

принадлежность			
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Кама		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84	
		Широта	Долгота
	1	55°35'35.26"	76°56'37.47"
	2	55°35'36.01"	76°56'42.30"
	3	55°35'30.84"	76°56'45.26"
	4	55°35'29.72"	76°56'43.24"
5	55°35'30.07"	76°56'40.90"	
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.А. Борзунов 1971 г. Д.Е. Ануфриев 2004 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.		
Хронологическая атрибуция.	По результатам сбора подъемного материала, памятник может быть отнесен к саргатской культуре эпохи раннего железа. Фрагмент керамики с пашни, обнаруженный в 2004 году, может быть датирован эпохой бронзы. Предположительно, этот фрагмент керамики и кремниевые орудия труда могут относиться к более раннему поселенческому слою.		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 15090,59 кв.м.		
Место хранения археологических находок.	Новосибирский областной краеведческий музей		

Название объекта археологического наследия.	Ложка-1
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерово.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Озеро Большая Ложка
Географические координаты.	Широта 55° 41' 10,626" Долгота 76° 48' 7,7688"
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Соболев 1973 г. В.И. Молодин 1973 г. В.И. Соболев 1978 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	По результатам раскопок на памятнике обнаружены материалы середины II тыс. н.э. и рубежа эр.
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	Новосибирский государственный педагогический университет

Название объекта археологического наследия.	Ложка-2
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерово.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Озеро Большая Ложка
Географические координаты.	Широта 55° 41' 3,426" Долгота 76° 48' 15,3252"
Тип объекта археологического наследия.	Поселение
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Соболев 1973 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Горносталевский этап потчевашской культуры (VII в.н.э).
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	Новосибирский государственный педагогический университет

Название объекта археологического наследия.	Ложка-3
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерово.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Озеро Большая Ложка
Географические координаты.	Широта 55° 40' 59,826" Долгота 76° 48' 16,4052"
Тип объекта археологического наследия.	Поселение
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Соболев 1973 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Исходя из предположения, что поселения Ложка-3 и 4 представляют собой единый комплекс, памятник можно предположительно датировать эпохой раннего железа VII – V вв. до н.э. и отнести к саргатской культуре.
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	-----

Название объекта археологического наследия.	Ложка-4
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерово.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Озеро Большая Ложка
Географические координаты.	Широта 55° 40' 56,226" Долгота 76° 48' 15,6852"
Тип объекта археологического наследия.	Поселение
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Соболев 1973 г. Н.В. Полосьмак 1980 г. А.В. Новиков 1984 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г.

	Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Поселение датируется эпохой раннего железа, VII – V вв. до н.э. и относится к саргатской культуре.
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	Новосибирский государственный педагогический университет

Название объекта археологического наследия.	Ложка-5
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерово.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Озеро Большая Ложка
Географические координаты.	Широта 55° 40' 48,666" Долгота 76° 47' 43,2888"
Тип объекта археологического наследия.	Поселение
Годы и ФИО исследователей памятника	Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	-----

Название объекта археологического наследия.	Ложка-6																							
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерово.																							
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Озеро Большая Ложка																							
Географические координаты.	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">№ поворотной точки границы</th> <th colspan="2">Система координат WGS-84</th> </tr> <tr> <th>Широта</th> <th>Долгота</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>55°40'52.78"</td> <td>76°47'49.74"</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>55°40'53.63"</td> <td>76°47'52.41"</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>55°40'50.34"</td> <td>76°47'58.60"</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>55°40'48.19"</td> <td>76°47'55.64"</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>55°40'48.97"</td> <td>76°47'52.63"</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>55°40'51.21"</td> <td>76°47'49.59"</td> </tr> </tbody> </table>	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84		Широта	Долгота	1	55°40'52.78"	76°47'49.74"	2	55°40'53.63"	76°47'52.41"	3	55°40'50.34"	76°47'58.60"	4	55°40'48.19"	76°47'55.64"	5	55°40'48.97"	76°47'52.63"	6	55°40'51.21"	76°47'49.59"
№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84																							
	Широта	Долгота																						
1	55°40'52.78"	76°47'49.74"																						
2	55°40'53.63"	76°47'52.41"																						
3	55°40'50.34"	76°47'58.60"																						
4	55°40'48.19"	76°47'55.64"																						
5	55°40'48.97"	76°47'52.63"																						
6	55°40'51.21"	76°47'49.59"																						
Тип объекта археологического наследия.	Поселение																							
Годы и ФИО исследователей памятника	В.В. Бобров 2008г. В.В. Бобров 2011 г. В.В. Бобров 2012 г. В.В. Бобров 2013 г. В.В. Бобров 2014 г. В.В. Бобров 2015 г.																							

	В.В. Бобров 2016 г. Е. А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Пахомовская культура эпохи поздней бронзы.
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Топографическая съёмка земельного участка, занимаемого памятником, определение границ территории объекта. Площадь исследования 14755.37 кв.м.
Место хранения археологических находок.	Не известно

Название объекта археологического наследия.	Новый Тартас-2
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Новый Тартас.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Тартас
Географические координаты.	Широта 55° 39' 39,1896" Долгота 76° 40' 35,2596"
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1997 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Датировка и культурная принадлежность памятника неизвестны
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	-----

Название объекта археологического наследия.	Сарказон-1
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерovo.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь
Географические координаты.	Широта 55° 38' 17,4732" Долгота 76° 35' 54,8268"
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1993 г. В.И. Молодин 1994 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Датируется V-III вв. до н.э. и относится к саргатской культуре
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН

Название объекта археологического наследия.	Сарказон-2
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерovo.
Принадлежность к	р. Омь

речному/морскому бассейну.	
Географические координаты.	Широта 55° 38' 24,3132" Долгота 76° 36' 4,5468"
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1993 г. В.И. Молодин 1996 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Датируется IV-III вв. до н.э. и относится к саргатской культуре
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН

Название объекта археологического наследия.	Сопка-2
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Старый Тартас.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь, р. Тартас
Географические координаты.	Широта 55° 37' 30,4932" Долгота 76° 44' 45,204"
Тип объекта археологического наследия.	Комплекс памятников (курганный и грунтовый могильники)
Годы и ФИО исследователей памятника	В.А. Борзунов 1971 г. В.И. Молодин 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1991, 1992, 2000, 2001 гг. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Является разновременным комплексом, охватывающим период от неолита до позднего средневековья.
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН

Название объекта археологического наследия.	Старый Сад
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Венгерово.
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	озеро Государево
Географические координаты.	Широта 55° 38' 41,7084" Долгота 76° 42' 51,876"
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1983 г. А.В. Нескоров 1983 г. А.В. Нескоров 1984 г. А.В. Нескоров 1987 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	Могильник разновременный. Курганы относятся к эпохе развитой бронзы (андроновская, федоровская культура), эпохе поздней бронзы – началу раннего железного века.

Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН

Название объекта археологического наследия.	Старый Тартас-5		
Административная принадлежность	Новосибирская область, Венгеровский район, с. Старый Тартас.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84 Широта Долгота	
	1	55°35'52.99"	76°44'32.01"
	2	55°35'53.56"	76°44'34.43"
	3	55°35'52.90"	76°44'35.81"
	4	55°35'51.07"	76°44'37.22"
	5	55°35'49.97"	76°44'36.39"
	6	55°35'49.60"	76°44'34.71"
	7	55°35'51.09"	76°44'33.50"
	8	55°35'51.84"	76°44'32.56"
Тип объекта археологического наследия.	Поселение		
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Молодин 1994 г. Д.Е. Ануфриев 2004 г. А.О. Князев 2010 г. В.И. Молодин 2012 г. В.И. Молодин 2013 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.		
Хронологическая атрибуция.	На основании материалов исследований 2012-13 гг. установлено, что культурные напластования поселения отражают три периода его бытования. Наиболее ранний период существования поселения датируется эпохой позднего неолита и отнесен к артынской культуре. Основная часть поселения относится к одиновской культуре эпохи развитой бронзы (вторая половина III тыс. до н.э.). Завершающий период бытования поселения относится к эпохе средневековья.		
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 6497.87 кв.м.		
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН		

Название объекта археологического наследия.	Усть-Тартасские курганы		
Административная принадлежность	Новосибирская область, Венгеровский район, с. Венгерово.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь		
Географические координаты.	Широта 55° 39' 2,106" Долгота 76° 52' 42,0744"		

Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник
Годы и ФИО исследователей памятника	И.П. Фальк 1771-1772 г. В.М. Флоринский 1889 г. С.М. Чугунов 1895-1896 г. Т.Н. Троицкая 1966 г. А.В. Борзунов 1971 г. В.И. Молодин 1979 г. О.В. Софеев 2007 г. И.В. Кошман 2009 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.
Хронологическая атрибуция.	В 1979 году В.И. Молодиным на могильнике были раскопаны 2 кургана саргатской культуры раннего железного века. В дальнейшем на территории могильника подъемного материала не обнаружено. Однозначно определить культурную принадлежность и датировку памятника не представляется возможным.
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН

Название объекта археологического наследия.	Усть-Таргасский форпост		
Административная принадлежность	Новосибирская область, Венгеровский район, с. Старый Таргас.		
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	р. Омь		
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84 Широта Долгота	
	1	55°36'58.69"	76°43'50.23"
	2	55°36'58.65"	76°43'50.68"
	3	55°36'59.43"	76°43'53.55"
	4	55°36'59.17"	76°43'56.48"
	5	55°36'58.08"	76°43'59.95"
	6	55°36'58.76"	76°43'59.85"
	7	55°36'59.54"	76°44'00.25"
	8	55°36'59.87"	76°44'00.80"
	9	55°36'59.62"	76°44'01.57"
	10	55°36'58.25"	76°44'02.81"
	11	55°36'57.61"	76°44'03.13"
	12	55°36'56.60"	76°44'03.11"
	13	55°36'54.27"	76°44'01.64"
	14	55°36'53.61"	76°44'01.30"
	15	55°36'53.25"	76°44'00.80"
	16	55°36'51.33"	76°43'59.39"
	17	55°36'49.65"	76°43'59.70"
	18	55°36'49.60"	76°43'59.23"

		19	55°36'52.12"	76°43'57.24"	
		20	55°36'56.24"	76°43'52.69"	
		21	55°36'56.35"	76°43'52.91"	
Тип объекта археологического наследия.	Поселение				
Годы и ФИО исследователей памятника	В.И. Соболев 1976 г. А.В. Новиков 1986 г. С.В. Колонцов 1989 г. Б.А. Дейч 2003 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.				
Хронологическая атрибуция.	Памятник относится к культуре русского населения Сибири (XVIII-XIX вв.).				
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия. Определение границ территории объекта. Площадь исследования 33939.87 кв.м.				
Место хранения археологических находок.	Новосибирский государственный краеведческий музей.				

Название объекта археологического наследия.	Яшкино-1				
Административная принадлежность	Новосибирская область. Венгеровский район. с. Заречье.				
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	озеро Яшкино				
Географические координаты.	Широта 55° 43' 28,1424" Долгота 76° 40' 14,0232"				
Тип объекта археологического наследия.	Курганный могильник				
Годы и ФИО исследователей памятника	А.В. Нескоров 1982 г. А.В. Нескоров 1990 г. Д.Е. Ануфриев 2005 г. А.О. Князев 2010 г. Е.А. Кузнецова 2016 г.				
Хронологическая атрибуция.	Могильник датируется V – III веками до н.э. и относится к саргатской культуре				
Вид проведенных работ, с указанием площади исследования.	Мониторинг состояния объектов археологического наследия.				
Место хранения археологических находок.	Институт археологии и этнографии СО РАН				

2. Искитимский район

Название объекта археологического наследия.	Коён-1				
Административная принадлежность	Новосибирская область. Искитимский район. с. Тальменка.				
Принадлежность к речному/морскому бассейну.	Бердский залив				
Географические координаты.	№ поворотной точки границы	Система координат WGS-84			
		Широта	Долгота		
	1	54°45'10,82"	83°14'15,13"		