

АКТ
Государственной историко-культурной экспертизы
документов, обосновывающих изменение границ выявленного объекта
культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение».

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530.

Дата начала проведения экспертизы	27.09.2025 г.
Дата окончания проведения экспертизы	08.10.2025 г.
Место проведения экспертизы	г. Москва, Республика Дагестан, Дербентский район
Заказчик экспертизы	ООО «Кубаньархеология»

Сведение об организации:

Сведения об организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН). Место нахождения: 117292, г. Москва, ул. Дм. Ульянова, д. 19. ИНН 7728023670
-------------------------	--

ИА РАН как эксперт – юридическое лицо соответствует требованию п. 2 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 (далее – Положение о государственной историко-культурной экспертизе) в части кадрового состава:

Сотрудники Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН), являющиеся аттестованными экспертами по проведению государственной историко-культурной экспертизы:

№№	ФИО и должность работника	Реквизиты приказа Министерства культуры Российской Федерации
1	Успенский Павел Сергеевич, к.и.н., научный сотрудник отдела сохранения археологического наследия	№ 1001 от 03.06.2025
2	Суворов Александр Валерьевич, научный сотрудник.	№ 3237 от 28.11.2023
3	Зеленцова Ольга Викторовна, к.и.н., старший научный сотрудник отдела сохранения археологического наследия ИА РАН	№ 1001 от 03.06.2025

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество	Успенский Павел Сергеевич
Образование	Высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	Кандидат исторических наук
Стаж работы	15 лет

Место работы и должность	Научный сотрудник отдела сохранения археологического наследия ИА РАН
Данные об аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1001 от 03.06.2025 г.)</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования включения данных объектов в реестр; • Документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; • Документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия, границ территории объекта культурного наследия; • Документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; • Земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьёй 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, утверждённых в соответствии с подпунктом 342 пункта 1 статьи 9 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; • Документация, за исключением научных отчётов 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; • Разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включённого в реестр объектов, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных,

	<p>строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ, работ по использованию лесов и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных объектов либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Документация, обосновывающая установление требований к осуществлению деятельности в границах территории достопримечательного места, ограничений использования лесов и требований к градостроительному регламенту в границах территории достопримечательного места; • Документация, обосновывающая уточнение сведений об объекте культурного наследия, включённом в реестр объектов, о выявленном объекте культурного наследия.
--	---

Эксперт несёт ответственность за достоверность и обоснованность сведений и выводов, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с п. 20-д Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530.

Отношения 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;
- 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.

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы.

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённое постановлением Правительства РФ от 25.04.2024 № 530.
3. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 № 1893).

4. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Министерства культуры Российской Федерации от 03.12.2011 № 954).

5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждённое постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 г. №15 (далее – Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации).

6. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12–01–39/05-АБ (Методика)) (далее – Методика определения границ территорий объектов археологического наследия).

7. Дополнительное соглашение №1 от 01.09.2025 к договору № 127-25 от 01.08.2025 г.

Цели и объект экспертизы:

Объект экспертизы:

1. Документы, обосновывающие изменение границ выявленного объекта культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение».

Цель экспертизы – обоснование изменения границ территории выявленного объекта культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение».

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

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённое постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569.

3. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 № 1893.

4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждённое постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 г. №15 (далее – Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации).

5. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12–01–39/05-АБ (Методика)) (далее – Методика определения границ территорий объектов археологического наследия).

6. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Министерства культуры Российской Федерации от 03.12.2011 № 954).

7. Приказ Агентства по охране культурного наследия Республики Дагестан № 02-ф/22 от 02.03.2022 г.

Перечень документов, представленных заказчиком или полученных экспертом самостоятельно:

1. Документация о результатах проведения археологических полевых работ (разведок) с осуществлением локальных земляных работ на территории объекта культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение», Республика Дагестан, Дербентский район, в 0,68 км к югу от окраины с. Дагогни. ООО «Кубаньархеология». г. Краснодар, 2025

2. Бочковой В.В. Проект границы территории объекта археологического наследия «Дагогнинское 2-е поселение», расположенного в Дербентском районе Республики Дагестан.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:

не имеются

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведённых исследований.

Выявленный объект культурного (археологического) наследия «Дагогнинское 2-е поселение» (далее – ВОАН) расположен по адресу: Республика Дагестан, Дербентский район, в 0,68 км к югу от окраины с. Дагогни (согласно Приказу Агентства по охране культурного наследия Республики Дагестан № 02-ф/22 от 02.03.2022 г.).

Согласно публичной кадастровой карте, объект археологического наследия находится на участке, имеющем следующие характеристики:

Кад. номер:	05:07:000000:1498
Статус:	Учтённый
Категория земель:	Земли лесного фонда
Уточнённая площадь:	3 112 912.00 кв. м
Разрешённое использование:	Для ведения лесного хозяйства

ВОАН выявлен в ходе проведения археологических полевых работ (разведок) в зоне землеотвода по объекту «Строительство автодороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» – Владикавказ – Грозный – Махачкала – граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан» археологической экспедицией ООО НПЦ «Туризм и Краеведение» под руководством В.Ю. Малашева в 2022 г.

В ходе археологической разведки 2022 г. был осуществлён сбор подъёмного материала. В целях определения границ и мощности культурного слоя ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение» были установлены 3 шурфа и сделаны 2 зачистки, которым присвоена нумерация: шурфы №№ 31-33, и зачистки №№ 4 и 5. Шурфы, зачистки, ареал распространения подъёмного материала (керамики), а также ландшафтно-топографическая ситуация местоположения объекта археологического наследия позволили определить границу его территории.

Согласно требованию пункта 16 ст. 16.1. Федерального закона от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», - объекты археологического наследия считаются выявленными объектами культурного наследия со дня их обнаружения лицом, получившим разрешение (открытый лист) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия. Выявленные объекты археологического наследия включаются в перечень выявленных объектов культурного наследия решением регионального органа охраны объектов культурного наследия в течение трех рабочих

дней со дня поступления сведений об объекте археологического наследия в порядке, установленном пунктом 11 статьи 45.1 указанного Федерального закона.

По описанию В.Ю. Малашева ВОАН расположен в Дербентском районе, в 2250 м к юго-юго-западу от съезда с автомобильной дороги Р217 «Кавказ» из Дагестанские огни в направлении в с. Митаги-Казмаляр (либо в 0,68 км к югу от окраины с. Дагестанские огни). ВОАН расположен в нижней части каньона, у основания западного склона увала на высокой террасе пересыхающей протоки. Границы памятника определяются рельефом: с севера, запада и юга оно ограничено склонами увала, с востока – краем террасы пересыхающей протоки. Габаритные размеры памятника – 260х95 м. **Общая площадь памятника – 19183 м² (1,9183 га).** Поселение частично нарушено: почти на всей его площади на толщину до 50 см был срезан слой гумуса, в южной части находится котлован под мусорную свалку. Керамика происходит из подъёмного материала, шурфов и зачисток. Основные напластования поселения относятся к эпохе бронзы; в верхних слоях, срезанных под вывоз гумуса, фиксируется наличие материалов албано-сарматского времени. Мощность культурного слоя варьирует от 0,2 до 2 м (заглублённых в материк сооружениях).

Координаты поворотных точек границ территории объекта археологического наследия «Дагогнинское 2-е поселение», установленных в 2022 г.

№	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе (WGS-84)	
	N	E
1	42°5'4.5471"N	48°11'41.7000"E
2	42°5'0.2689"N	48°11'38.8322"E
3	42°4'58.7782"N	48°11'37.2196"E
4	42°4'57.0559"N	48°11'36.6764"E
5	42°4'56.9717"N	48°11'36.2709"E
6	42°4'58.7740"N	48°11'33.9197"E
7	42°4'59.8127"N	48°11'33.9633"E
8	42°5'0.4337"N	48°11'34.8829"E
9	42°5'0.6741"N	48°11'36.2541"E
10	42°5'1.0769"N	48°11'36.4955"E
11	42°5'2.7771"N	48°11'35.8871"E
12	42°5'4.1387"N	48°11'36.8624"E
13	42°5'4.9400"N	48°11'38.4000"E
1	42°5'4.5471"N	48°11'41.7000"E

ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение» поставлен на охрану приказом Агентства по охране культурного наследия Республики Дагестан № 02-ф/22 от 02.03.2022 г. «О включении объекта археологического наследия в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Республики Дагестан».

До начала проведения археологических изысканий (разведок с осуществлением локальных земляных работ) изучены данные, приведённые в разделе «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов археологического наследия, расположенные в зоне строительства автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» на участке обход города Дербент: План выполнения охранно-спасательных археологических исследований (раскопок и

наблюдений)» и Отчёте о результатах выполнения археологических полевых работ (разведок) по обследованию участков планируемых земляных работ по объекту: «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой. Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан» (открытый лист №3023-2021 на имя Малышева Владимира Юрьевича).

Весной 2025 г. Дагестанским отрядом 1 Кавказской экспедиции Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института археологии Российской академии наук (далее – ИА РАН) на ОАН «Дагогнинское 2-е поселение» и «Дагогнинский 3-й могильник» под руководством В.Ю. Малашева начали проводиться охранно-спасательные археологические работы (раскопки), продолжающиеся в настоящее время. В ходе раскопок было определено, что:

- в северо-восточной части ОАН «Дагогнинское 2-ое поселение» культурные слои поселения расширяются на север, северо-восток и восток за пределы границ памятника;
- в юго-восточной части ОАН «Дагогнинский 3-й могильник» были прослежены культурные слои эпохи средней бронзы и эпохи энеолита, относящиеся к ОАН «Дагогнинское 2-е поселение». Культурные слои на могильнике полностью совпадают культурным слоям на поселении с точки зрения глубины залегания, мощности, структуры, состава находок и датировке.

Площадь археологических работ занимает всю территорию поселения, в границах, определенных в 2022 г. и составляет 1,9183 га.

Таким образом, стало очевидно, что границы территории ОАН «Дагогнинское 2-е поселение» требуют корректировки, и если северная граница попадала на территорию раскопа ОАН «Дагогнинский 3-й могильник» и была зафиксирована в его бортах, а восточная граница поселения ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение» определялась планиграфией раскопа ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение» и рельефом склона балки Саралемпеды, то для определения северо-восточной границы памятника были проведены дополнительные археологические исследования.

Было принято решение провести дополнительные работы для установления расширенной границы ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение». Всего было заложено 3 археологические зачистки длиной по 5 м. В зачистке 1 и 2 зафиксирован культурный слой ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение». На основе новых данных граница территории исследуемого ВОАН была отредактирована.

В 2025 г. археологической экспедицией ИА РАН были проведены археологические полевые работы (разведки с осуществлением локальных земляных работ – шурфовки) для уточнения границ выявленного объекта археологического наследия (ВОАН) «Дагогнинское 2-ое поселение» расположенного: Республика Дагестан, Дербентский район, в 0,68 км к югу от окраины с. Дагогни.

Целью работ являлось детальное определение границ территории ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение», попадающего в зону строительства объекта: «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой. Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан».

Результат работы: уточнение северо-восточной границы памятника методом шурфовки, корректировка документации со сведениями о границах территории объекта культурного наследия (ОКН).

Работы проводились на основании открытого листа № Р018-00103-00/02123152 от 17.04.2025 г., выданного на имя Бочкового Владимира Викторовича.

В ходе настоящих археологических работ на земельном участке в непосредственной близости от границ памятника 2022 г., установленных В.Ю. Малашевым (ОЛ № 3023-2021 от 11.11.2021 г.) произведены археологические разведки. Всего было исследованы 3 археологические зачистки длиной по 5 м. В зачистке 1 и 2 зафиксирован культурный слой ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение».

Археологические работы проводились в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждённого постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН 12.04.2023, № 15.

В ходе археологических полевых работ (разведки) 2025 г. на земельном участке в непосредственной близости от границ памятника 2022 г., установленных В.Ю. Малашевым (ОЛ № 3023-2021 от 11.11.2021 г.) произведены археологические разведки методом шурфовки. Всего было заложено 3 археологических шурфа длиной 5 м, ширина определялась краем террасы балки.

Описание шурфов.

Шурф 1 был расположен к северо-востоку от северной границы ОАН, определенной в 2022 г. Был заложен на склоне балки и ориентирован по её склону, на оси северо-восток–юго-запад. Длина составляла 5 м, ширина определялась краем террасы балки. Координаты шурфа 1: N 42.085011 E 48.195174

Стратиграфия шурфа 1 (описание слоёв ведётся сверху вниз от современной дневной поверхности):

Северо-западный борт:

- Светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 75–85 см.
- Тёмно-коричневая супесь, содержащая прослойку прокалённой супеси с включениями угля (культурный слой эпохи средней бронзы). Мощность слоя – 62–92 см, мощность прослойки прокалённой супеси с включениями угля – до 28 см.
- Светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 55–81 см.
- Тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 70–77 см. В слое промоины в юго-западной части зачистки расположен валун

Юго-западный борт:

- Светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 81–87 см.
- Тёмно-коричневая супесь, содержащая прослойку прокалённой супеси с включениями угля (культурный слой эпохи средней бронзы). Мощность слоя – 65–69 см, мощность прослойки прокалённой супеси с включениями угля – до 9 см.
- Светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 66–75 см.
- Тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Присутствуют включения мелкого обломочного материала. Мощность слоя – 53–63 см.

Северо-восточный борт:

- Светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 75–85 см.
- Тёмно-коричневая супесь. Мощность слоя – 73–91 см.

- Светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 55–72 см.

Тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 61–73 см.

В процессе исследования шурфа 1 было обнаружено три объекта.

Объект 1. Развал глиняного лепного сосуда (придонная часть) был зафиксирован в обрушающейся части склона балки на уровне залегания культурного слоя эпохи средней бронзы (Глубина: -90 – -100 см от дневной поверхности).

Объект 4, Погребение 1. В процессе разбора культурного слоя эпохи энеолита была обнаружена хозяйственная яма (объект 4), содержащая останки человека. Контур пятна ямы чёткий, округлый в плане. На поверхности могильного пятна в северо-восточной части располагался череп погребённого, в юго-восточной части – бронзовая бусина (?) и бусина.

Погребённый покоился в заполнении хозяйственной ямы в скорченном положении на левом боку, головой и корпусом ориентирован по оси северо-запад – юго-восток. Колени подогнуты к груди, руки и ноги погребённого плотно прижаты друг к другу, вероятно, были связаны. Сохранность антропологического материала удовлетворительная: скелет сохранился практически полностью, череп погребённого сохранился частично, деформирован.

Погребальный инвентарь представлен такими находками, как бронзовая пуговица (?) и бусина, проксимальный фрагмент кремневой пластины, оформленной ретушью (располагался рядом с левой ногой погребённого), три раковины моллюсков, одна из которых имеет сквозное отверстие (располагались вокруг левого колена). Также рядом с берцовой костью левой ноги была зафиксирована кость животного, покрытая охрой. Часть охры присутствовала и на левой берцовой кости погребённого. В нижней части могильной ямы под костяком было обнаружено 5 фрагментов стенок и 1 фрагмент венчика лепного сосуда.

Среди сопутствующих находок из погребения 1 можно выделить несколько костей животных без следов обработки.

Объект 2. Был зафиксирован в западном углу шурфа 1 уходит в северо-западный и юго-западный борт зачистки. Пятно имеет округлую форму. Заполнение ямы мешаный светло-коричневый сыпучий суглинок с фрагментами угольков и прокалённой глины. Исходя из заполнения и формы является хозяйственной ямой.

Объект был зафиксирован на уровне обнаружения консервирован, т. к. выходил за границы зачистки 1.

В шурфе 1 были обнаружены следующие археологические артефакты:

- Кости животных. Всего зафиксировано 128 ед., из которых костяных изделий – 8 ед. (кость, покрытая охрой (погребение 1) – 1 ед., кочедыки – 2 ед., кости с насечками – 3 ед., костяные инструменты – 3 ед.), фрагментов костей животных без следов обработки – 120 ед. Находки залегали на разных уровнях культурных слоёв эпохи энеолита и эпохи средней бронзы.

- Фрагменты лепных сосудов. Всего зафиксировано 17 ед., из которых 11 ед. было обнаружено в нижней части могильной ямы погребения 1 (находки залегали под костяком), 6 ед. залегали на разных уровнях культурного слоя эпохи энеолита и представляли собой отдельные фрагменты стенок сосудов.

- Изделия из кремня. Всего зафиксировано 48 ед., из которых 33 ед. – различные фрагменты пластинчатых сколов с ретушью, 15 ед. – дебитаж (продукты преднамеренного расщепления камня без дополнительной обработки – отщепы, осколки). Все находки из кремня залегали в культурном слое эпохи средней бронзы.

Шурф 1 не был исследован до археологически стерильного материкового слоя из-за уходящего в северо-западный борт объекта 2. После выборки и фиксации погребения 1, объекта 4 и объекта 1, а также зачистки и фиксации бортов контрольный прокоп не выполнялся. Шурф 1 был законсервирован.

Шурф 2 расположен в 44 м к северо-востоку от шурфа 1. Был заложен на склоне балки и ориентирован по её склону, на оси северо-восток–юго-запад. Длина составляла 5 м, ширина определялась краем террасы балки. Координаты шурфа 2: N 42.085329 E 48.195575.

Стратиграфия шурфа 2 (описание слоёв ведётся сверху вниз от современной дневной поверхности):

Северо-западный борт:

- Светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 33–100 см.
- Тёмно-коричневая супесь. Мощность слоя – 30–76 см.
- Тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 78–107 см.
- Светло-коричневый суглинок с включениями карбонатов (материк).

С целью фиксации уровня археологически стерильного слоя (материка) был выполнен контрольный прокоп на глубину до 25 см.

Описание объектов.

В процессе исследования шурфа 2 был обнаружен один объект.

Объект 3. С уровня светло-коричневого суглинка (материка) был зафиксирован комплекс столбовых ям (9 ям), расположенных полукругом в юго-восточной части зачистки на расстоянии около 5-15 см друг от друга. Объект представляет собой остатки древней конструкции/жилища.

Объект был зафиксирован на уровне обнаружения, но не вскрывался.

Описание находок.

В шурфе 2 были обнаружены следующие археологические артефакты.

Кости животных. Всего зафиксировано 80 ед. костей животных без следов дополнительной обработки, материал происходит из верхней части культурного слоя эпохи средней бронзы.

Фрагменты лепных сосудов. Всего зафиксировано 11 ед., из которых 3 ед. представляют собой стенки одного сосуда с валиком (обнаружены на глубине -160 – -170 см), 8 ед. – фрагменты стенок различных сосудов (обнаружены на глубине -170 – -185 см). Находки зафиксированы в слое тёмно-коричневого затёчного суглинка.

Изделия из кремня. Всего зафиксировано 2 кремневых отщепов, материал происходит из предматериковой части зачистки 2.

Шурф 2 был исследован полностью до археологически стерильного материкового слоя, при этом объект 3 был зафиксирован на уровне обнаружения, но не вскрывался. По окончании работ по прокопке, зачистке бортов и дна, их фиксации, фиксации на уровне обнаружения объекта 3 была произведена рекультивация шурфа 2.

Шурф 3 расположен в 54,5 м к северо-востоку от шурфа 2. Был заложен на склоне балки и ориентирован по её склону, на оси северо-восток–юго-запад. Длина составляла 5 м, ширина определялась краем террасы балки. Координаты шурфа 3: N 42.085773 E 48.195963.

Стратиграфия шурфа 3 (описание слоёв ведётся сверху вниз от современной дневной поверхности):

Северо-западный борт:

- Светло-серый суглинок. Мощность слоя – 40–60 см.
- Светло-коричневый суглинок с включениями карбонатов (материк).

С целью фиксации уровня археологически стерильного слоя (материка) был выполнен контрольный прокоп на глубину до 25 см.

Шурф 3 был исследован полностью до археологически стерильного материкового слоя. В процессе исследования каких-либо признаков ОАН не обнаружено. После завершения работ произведена рекультивация.

Исходя из материалов, полученных в ходе работ на раскопах и в разведочных шурфах было определено, что слои эпохи бронзы и энеолита распространяются дальше границ ОАН «Дагогнинское 2-е поселение», установленных в 2022 г. В итоге работ границы были скорректированы с учётом распространения культурного слоя в восточно-северо-восточном направлении.

В результате работ площадь поселения составила 22850 кв. м, из которых 1830 кв. м попадают в створ проекта строительства автодороги.

***Таблица координат характерных поворотных точек
ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение» по результатам археологических полевых работ (разведок) 2025 г.***

№ поворотной точки границы территории ОАН	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК-05)	
	X	Y
Точка 1	119209.6054	408004.2176
Точка 2	119204.6417	408002.8533
Точка 3	119161.8296	407967.1984
Точка 4	119126.0957	407939.0513
Точка 5	119119.3438	407940.5739
Точка 6	119074.3400	407918.6900
Точка 7	119056.9112	407912.6085
Точка 8	119057.9559	407904.3762
Точка 9	118994.7009	407875.3824
Точка 10	118945.9470	407838.4279
Точка 11	118892.4865	407826.6736
Точка 12	118889.5939	407817.4101
Точка 13	118943.1969	407763.5227
Точка 14	118975.4273	407765.4777
Точка 15	118995.2064	407783.7571
Точка 16	119003.4874	407814.3565

Точка 17	119016.5865	407820.3461
Точка 18	119068.6303	407805.5443
Точка 19	119111.1796	407826.7659
Точка 20	119137.2077	407862.0108
Точка 21	119146.0950	407892.0437
Точка 22	119147.9254	407892.0490
Точка 23	119151.2685	407900.8476
Точка 24	119143.8313	407923.1033
Точка 25	119212.6711	407979.6116
Точка 26	119213.1827	407992.0175
Точка 1	119209.6054	408004.2176

Граница ВОАН определяется по 26 поворотным точкам, расположенным на площадке каньона; границы территории ОАН имеют многоугольную форму, вытянутую с северо-востока на юго-запад.

Граница была установлена на основании археологических раскопок, закладки 3 контрольных шурфов, а также на основании оценки топографической ситуации – с востока памятник ограничен протокой.

***Описание прохождения границ территории
ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение»***

От начальной точки границ территории ОАН (характерная поворотная точка «1», расположенной на северо-восточном углу ОАН «Дагогнинское 2-е поселение», в 5,14 м по азимуту 194,73° располагается характерная точка «2». Далее: от характерной точки «2» по азимуту 219,35° на расстоянии 55,71 м располагается характерная точка «3»; от характерной точки «3» по азимуту 217,75° на расстоянии 45,48 м располагается характерная точка «4»; от характерной точки «4» по азимуту 161,71° на расстоянии 6,92 м располагается характерная точка «5»; от характерной точки «5» по азимуту 205,16° на расстоянии 68,42 м располагается характерная точка «6»; от характерной точки «6» по азимуту 198,30° на расстоянии 18,45 м располагается характерная точка «7»; от характерной точки «7» по азимуту 276,55° на расстоянии 8,29 м располагается характерная точка «8»; от характерной точки «8» по азимуту 204,32° на расстоянии 69,10 м располагается характерная точка «9»; от характерной точки «9» по азимуту 217,29° на расстоянии 61,17 м располагается характерная точка «10»; от характерной точки «10» по азимуту 191,92° на расстоянии 54,73 м располагается характерная точка «11»; от характерной точки «11» по азимуту 251,18° на расстоянии 9,70 м располагается характерная точка «12»; от характерной точки «12» по азимуту 315,00° на расстоянии 76 м располагается характерная точка «13»; от характерной точки «13» по азимуту 3,43° на расстоянии 32,28 м располагается характерная точка «14»; от характерной точки «14» по азимуту 42,64° на расстоянии 26,93 м располагается характерная точка «15»; от характерной точки «15» по азимуту 74,39° на расстоянии 31,70 м располагается характерная точка «16»; от характерной точки «16» по азимуту 23,95° на расстоянии 14,40 м располагается характерная точка «17»; от характерной точки «17» по

азимуту 344,24° на расстоянии 54,10 м располагается характерная точка «18»; от характерной точки «18» по азимуту 26,26° на расстоянии 47,54 м располагается характерная точка «19»; от характерной точки «19» по азимуту 54,34° на расстоянии 43,81 м располагается характерная точка «20»; от характерной точки «20» по азимуту 74,34° на расстоянии 31,32 м располагается характерная точка «21»; от характерной точки «21» по азимуту 0° на расстоянии 2 м располагается характерная точка «22»; от характерной точки «22» по азимуту 72,91° на расстоянии 9,39 м располагается характерная точка «23»; от характерной точки «23» по азимуту 108,06° на расстоянии 23,50 м располагается характерная точка «24»; от характерной точки «24» по азимуту 39,77° на расстоянии 89,02 м располагается характерная точка «25»; от характерной точки «25» по азимуту 82,38° на расстоянии 12,41 м располагается характерная точка «26»; от характерной точки «26» по азимуту 106,41° на расстоянии 12,71 м располагается характерная исходная точка «1» ОАН «Дагогнинское 2-е поселение».

Общие сведения ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение»: проект границ территории имеет 26 характерных поворотных точек; длина границ территории по периметру составляет 892 м; **площадь границ территории памятника археологии составляет 22850 кв. м**

Таким образом в ходе полевых археологических работ (разведок) граница территории ВОАН **была скорректирована в сторону увеличения в восточно-северо-восточном направлении.**

Полевые археологические работы (разведки) привели к изменению границ территории ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение». **Площадь территории объекта археологического наследия в результате проведённых археологических полевых работ составляет 22850 кв. м.**

Обоснование вывода экспертизы.

Документы, обосновывающие изменение границ территории выявленного объекта культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение», представлены на экспертизу в объёме, достаточном для проведения государственной историко-культурной экспертизы.

Приведённые сведения о выявленном объекте культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение» достоверны.

На основании и по результатам описанных выше археологических полевых работ предлагается внести следующие изменения в учётные данные об объекте в части границ его территории и площади:

В ходе полевых археологических работ (разведок) граница территории ВОАН **была отредактирована в сторону увеличения в северо-восточном направлении. Площадь территории объекта археологического наследия в результате проведённых археологических полевых работ составляет 22850 кв. м.**

ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТИЗЫ.

Изменение границ территории выявленного объекта культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение» является **обоснованным (положительное заключение).**

Приложения:

1. Документация о результатах проведения археологических полевых работ (разведок) с осуществлением локальных земляных работ на территории объекта культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение», Республика Дагестан, Дербентский район, в 0,68 км к югу от окраины с. Дагогни. ООО «Кубаньархеология». г. Краснодар, 2025

2. Бочковой В.В. Проект границы территории объекта археологического наследия «Дагогнинское 2-е поселение», расположенного в Дербентском районе Республики Дагестан.
3. Дополнительное соглашение №1 от 01.09.2025 к договору № 127-25 от 01.08.2025 г. с доверенностью на Энговатову А.В.
4. Копия: трудовой договор между ИА РАН и Успенским П.С. №1889-2021 от 31.12.2021 г. Дополнительное соглашение от 28.12.2023 г.; Дополнительное соглашение от 18.12.2024 г с приказом МК РФ от 03.06.2025 № 1001
5. Копия: трудовой договор между ИА РАН и Суворовым А.В. № 105/2023 от 09.01.2023 г.; Дополнительное соглашение от 18.12.2024 к трудовому договору № 105/2023 от 09.01.2023 г. с приказом МК РФ от 28.11.2023 № 3237
6. Копия: трудовой договор между ИА РАН и Зеленцовой О.В. от 09.03.2007 г. с приказом МК РФ от 03.06.2025 № 1001

Государственный эксперт: Успенский Павел Сергеевич

Дата оформления заключения экспертизы: «08» октября 2025 г.

ООО «Кубаньархеология»

ДОКУМЕНТАЦИЯ

о результатах проведения археологических полевых работ (разведок) с осуществлением локальных земляных работ на территории объекта культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение», Республика Дагестан, Дербентский район, в 0,68 км к югу от окраины с. Дагогни.

Генеральный директор



Н.В. Желиба

г. Краснодар, 2025
350063, г. Краснодар, ул. Кубанская Набережная, 37/11
e-mail: kubanarh@mail.ru
сайт: kubarheology.ru

Содержание

Введение	3
1. Нормативная база.....	4
2. Методика работ.....	7
3. Краткие исторические сведения об объекте исследования	9
4. Результаты работ	11
Заключение.....	19
Список источников и литературы.....	20
Альбом иллюстраций	23
Копия открытого листа	57

Введение

В 2025 г. археологической экспедицией ООО «Кубаньархеология» совместно с ИА РАН были проведены археологические полевые работы (разведки с осуществлением локальных земляных работ – шурфовки) для уточнения границ выявленного объекта археологического наследия (ВОАН) «Дагогнинское 2-ое поселение» расположенного: Республика Дагестан, Дербентский район, в 0,68 км к югу от окраины с. Дагогни.

Целью работ являлось детальное определение границ территории ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение», попадающего в зону строительства объекта: «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой. Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан».

Результат работы: уточнение северо-восточной границы памятника методом шурфовки, корректировка документации со сведениями о границах территории объекта культурного наследия (ОКН).

Работы проводились на основании открытого листа № Р018-00103-00/02123152 от 17.04.2025 г., выданного на имя Бочкового Владимира Викторовича.

ОКН «Дагогнинское 2-ое поселение» поставлен на охрану приказом Агентства по охране культурного наследия Республики Дагестан №02-ф/22 от 02.03.2022 г. о включении объекта археологического наследия «Перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Республики Дагестан».

В ходе настоящих археологических работ на земельном участке в непосредственной близости от границ памятника 2022 г., установленных В.Ю. Малашевым (ОЛ № 3023-2021 от 11.11.2021 г.) произведены археологические разведки. Всего было исследованы 3 археологические зачистки длиной по 5 м. В зачистке 1 и 2 зафиксирован культурный слой ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение». На основе новых данных граница территории исследуемого ОКН была отредактирована, актуальная информация содержится в настоящем научно-техническом отчете.

Отчет состоит из текстовой части и альбома иллюстраций.

1. Нормативная база

Отчет разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ;
- «Методическими указаниями по проведению проектных археологических работ в зонах народнохозяйственного строительства» (Институт археологии АН СССР, М., 1990 г., автор А.С. Смирнов);
- «Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчётной документации». М., 2023;

Обследование проводилось с целью изучения объекта культурного наследия в рамках проведения спасательных археологических работ (раскопки).

Федеральный закон от 25.06.2002 N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» устанавливает особенности проектирования и проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории объекта культурного наследия и в зонах охраны объекта культурного наследия. Согласно ст.49 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ, собственник либо пользователь земельного участка, в пределах которого расположен объект археологического наследия, владеет, пользуется или распоряжается таким земельным участком с соблюдением условий, установленных для обеспечения сохранности объекта культурного наследия. Объект археологического наследия и земельный участок, в пределах которого он располагается, находятся в гражданском обороте отдельно. Все объекты археологического наследия находятся в государственной собственности и отчуждению из государственной собственности не подлежат. Физические и юридические лица, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность на территории объекта культурного наследия, обязаны соблюдать режим использования данной территории, установленный действующим законодательством (ст. 47.2, ст. 47.3). На территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия (п. 1 ст. 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ).

Указанным Федеральным законом предусматриваются меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия при проектировании и проведении землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ (ст.36):

п.1. Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводящим указанные работы, требований настоящей статьи.

п.2. Изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в статье 30 настоящего Федерального закона работы по использованию лесов и иные работы в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, проводятся при условии соблюдения установленных статьей 5.1 настоящего Федерального закона требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 2 статьи 45 настоящего Федерального закона, обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия в проектах проведения таких работ или проектов обеспечения сохранности указанных объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

п.3. Строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия.

п.4. В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

п.9 Изменение проекта проведения работ, представляющих собой угрозу нарушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного наследия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, разработка проекта обеспечения их сохранности, проведение историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия, спасательные археологические полевые работы на объекте археологического наследия, обнаруженном в ходе проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, а также работы по обеспечению сохранности указанных в настоящей статье объектов проводятся за счет средств заказчика указанных работ, технического заказчика (застройщика) объекта капитального строительства.

Если при проектировании и проведении землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ не удастся обеспечить сохранность объектов культурного наследия, а перенос земельного участка (перетрассировка) невозможен, в соответствии со п.2 ст.40 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ, в исключительных случаях под сохранением объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, осуществляемые в порядке, определенном ст.45.1 настоящего Федерального закона, с полным или частичным изъятием археологических находок из раскопов.

2. Методика работ

Археологические работы проводились в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН 12.04.2023, № 15.

Археологические разведки – проведение на поверхности земли или под водой научных исследований, направленных на поиски объектов археологического наследия или собственно объектов археологического наследия, без осуществления земляных работ либо с осуществлением локальных земляных работ с общей площадью не более 20 м² на каждом объекте археологического наследия с исследованием культурного слоя путем заложения шурфов или без таковых, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них или планирования мероприятий по обеспечению их сохранности (Положение, п. 3.1).

Границей обследования была площадь территории северо-восточнее ОКН «Дагогнинское 2-ое поселение» для уточнения его границ.

В качестве основ для картматериалов использовались карты Google, Генштаба и OpenТopoMap.

Фотофиксация места закладки зачисток, полностью раскопанных зачисток и их обратных засыпок выполнена с одного ракурса, как того требует действующая методика (Положение, пункт 3.14). Фотофиксация выполнялась фотоаппаратом Nikon D7000.

Зачистки привязаны на местности и нанесены на картматериал (Положение, п. 3.22) с использованием прибора глобального позиционирования GARMIN GPS map62S, в геодезической системе координат WGS–84. Все привязки и высотные замеры производились от условного нулевого репера.

Переборка грунта при вскапывании зачистки велась ручным способом с использованием лопат и другого шанцевого инструмента условными горизонтами по 0,2–0,22 м.

Глубина зачистки определялась глубиной залегания материковой поверхности.

Производилась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя (материка). Проводилась зачистка бортов, нивелировка дневной поверхности и дна. Удаление отработанного грунта производилось совковыми лопатами. По окончании работ зачистки засыпаны отработанным грунтом (Положение, пункт 3.13).

Камеральная обработка полученных материалов и составление отчетной

документации включала:

- архивно-библиографические и литературные изыскания;
- анализ картографических материалов;
- привязка памятников археологии относительно исследуемого земельного участка;
- визуальный осмотр и анализ ландшафта участка;
- полевые археологические изыскания;
- составление отчетной документации (написание текста, составление альбома иллюстраций).

3. Краткие исторические сведения об объекте исследования

Объект археологического наследия выявлен в ходе проведения археологических полевых работ (разведок) в зоне землеотвода по объекту «Строительство автодороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» – Владикавказ – Грозный – Махачкала – граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан» археологической экспедицией ООО НПЦ «Туризм и Краеведение» под руководством В.Ю. Малашева.

Согласно требованию пункта 16 ст. 16.1. Федерального закона от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» - объекты археологического наследия считаются выявленными объектами культурного наследия со дня их обнаружения лицом, получившим разрешение (открытый лист) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия. Выявленные объекты археологического наследия включаются в перечень выявленных объектов культурного наследия решением регионального органа охраны объектов культурного наследия в течение трех рабочих дней со дня поступления сведений об объекте археологического наследия в порядке, установленном пунктом 11 статьи 45.1 указанного Федерального закона.

ВОАН расположен в Дербентском районе в 2250 м. к ЮЮЗ от съезда с автомобильной дороги Р217 «Кавказ» из Дагестанские огни в направлении в с. Митаги-Казмалар (либо в 0,68 км от югу от окраины с. Дагестанские огни).

Поселение расположено в нижней части каньона, у основания западного склона увала на высокой террасе пересыхающей протоки. Границы памятника определяются рельефом: с севера, запада и юга оно ограничено склонами увала, с востока – краем террасы пересыхающей протоки. Габаритные размеры памятника – 260х95 м. Общая площадь памятника – 19183 м². Поселение частично нарушено: почти на всей его площади на толщину до 50 см был срезан слой гумуса, в южной части находится котлован под мусорную свалку. Керамика происходит из подъемного материала, шурфов и зачисток. Основные напластования поселения относятся к эпохе бронзы; в верхних слоях, срезанных под вывоз гумуса, фиксируется наличие материалов албано-сарматского времени.

Мощность культурного слоя варьирует от 0,2 до 2 м (заглубленных в материк сооружений). Памятник полностью попадает в зону строительных работ.

В целях определения границ и мощности культурного слоя ВОАН «Дагогнинское 2-е поселение» были установлены 3 шурфа и сделаны 2 зачистки, которым присвоена

нумерация: шурфы №№ 31-33, и зачистки №№ 4 и 5. Шурфы, зачистки, ареал распространения подъемного материала (керамики), а также ландшафтно-топографическая ситуация местоположения объекта археологического наследия позволили определить границу его территории.

4. Результаты работ

До начала проведения археологических изысканий (разведок с осуществлением локальных земляных работ) изучены данные, приведенные в разделе «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов археологического наследия, расположенные в зоне строительства автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» на участке обход города Дербент: План выполнения охранно-спасательных археологических исследований (раскопок и наблюдений)» и Отчете о результатах выполнения археологических полевых работ (разведок) по обследованию участков планируемых земляных работ по объекту: «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой. Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан» (открытый лист №3023-2021 на имя Малышева Владимира Юрьевича).

Выявлено несоответствие приведенных в ведомости координат границ территории ОКН (в системе WGS-84) и мероприятий по обеспечению сохранности вышеуказанных ОКН с графической частью Раздела и Отчета.

Исследователем соотнесены топографические данные и описательная часть территории ОКН, его привязок, согласно Раздела, локализованы ранее выполненные шурфы согласно Отчета (открытый лист №3023-2021 на имя Малышева Владимира Юрьевича). Кроме того, соотнесено месторасположение границ ОКН и границ проектируемого объекта и сделан вывод о технической ошибке в приведенных координатах WGS-84 Раздела.

Данная неточность никак не сказывается на актуальности других сведений, приведенных в Разделе, и не помешала вынести в натуру актуальные границы памятника.

В 2025 году сотрудниками ООО «Кубаньархеология» и ИА РАН проводились спасательные археологические раскопки территории ОКН «Дагогнинский 3-й могильник» в рамках строительства вышеуказанного объекта, в ходе которых зафиксирован культурный слой поселенческого типа, в южной части исследованной площади.

Принято решение провести дополнительные работы для установления расширенной границы ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение». Всего было заложено 3 археологические зачистки длиной по 5 м. В зачистке 1 и 2 зафиксирован культурный слой

ВОАН «Дагогинское 2-ое поселение». На основе новых данных граница территории исследуемого ВОАН была отредактирована.

Описание зачисток

Зачистка 1 (Илл. 9–45)

Зачистка 1 расположена в юго-западной части обследуемого участка. Зачистка была заложена на склоне балки и ориентирована по склону балки по оси северо-восток–юго-запад. Длина зачистки составляла 5 м, ширина зачистки определялась краем террасы балки (Илл. 6, 11). Географические координаты северо-западного угла зачистки в МСК-05 (СК-95): X - 119154.322, Y - 407954.505.

Стратиграфия зачистки 1 (Илл. 10, 29–31).

Описание слоев здесь и далее ведется сверху вниз от современной дневной поверхности.

Северо-западный борт (Илл. 10, 29):

- Светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 75–85 см.
- Тёмно-коричневая супесь, содержащая прослойку прокаленной супеси с включениями угля (культурный слой эпохи средней бронзы). Мощность слоя – 62–92 см, мощность прослойки прокаленной супеси с включениями угля – до 28 см.
- Светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 55–81 см.
- Тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 70–77 см. В слое промоины в юго-западной части зачистки расположен валун

Юго-западный борт (Илл. 10, 30):

- Светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 81–87 см.
- Тёмно-коричневая супесь, содержащая прослойку прокаленной супеси с включениями угля (культурный слой эпохи средней бронзы). Мощность слоя – 65–69 см, мощность прослойки прокаленной супеси с включениями угля – до 9 см.
- Светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 66–75 см.
- Тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Присутствуют включения мелкого обломочного материала. Мощность слоя – 53–63 см.

Северо-восточный борт (Илл. 10, 31):

- Светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 75–85 см.

- Тёмно-коричневая супесь. Мощность слоя – 73–91 см.
- Светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 55–72 см.
- Тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 61–73 см.

Описание объектов.

В процессе исследования зачистки 1 было обнаружено три объекта.

Объект 1 (Илл. 12). Развал глиняного лепного сосуда (придонная часть) был зафиксирован в обрушающейся части склона балки на уровне залегания культурного слоя эпохи средней бронзы (Глубина: -90 – -100 см от дневной поверхности).

Объект 4, Погребение 1 (Илл. 9, 13 – 25). В процессе разбора культурного слоя эпохи энеолита была обнаружена хозяйственная яма (объект 4), содержащая останки человека. Контур пятна ямы чёткий, округлый в плане (Илл. 14). На поверхности могильного пятна в северо-восточной части располагался череп погребённого, в юго-восточной части – бронзовая бусина (?) и бусина (Илл. 15, 16).

Погребённый покоем в заполнении хозяйственной ямы в скорченном положении на левом боку, головой и корпусом ориентирован по оси северо-запад – юго-восток. Колени подогнуты к груди, руки и ноги погребённого плотно прижаты друг к другу, вероятно, были связаны. Сохранность антропологического материала удовлетворительная: скелет сохранился практически полностью, череп погребённого сохранился частично, деформирован (Илл. 9, 18).

Погребальный инвентарь (Илл. 19–22) представлен такими находками, как бронзовая пуговица (?) и бусина, проксимальный фрагмент кремневой пластины, оформленной ретушью (располагался рядом с левой ногой погребённого), три раковины моллюсков, одна из которых имеет сквозное отверстие (располагались вокруг левого колена). Также рядом с берцовой костью левой ноги была зафиксирована кость животного, покрытая охрой. Часть охры присутствовала и на левой берцовой кости погребённого. В нижней части могильной ямы под костяком было обнаружено 5 фрагментов стенок и 1 фрагмент венчика лепного сосуда.

Среди сопутствующих находок из погребения 1 можно выделить несколько костей животных без следов обработки (Илл. 23).

Объект 2 (Илл. 13, 26–28). Был зафиксирован в западном углу зачистки 1 уходит в северо-западный и юго-западный борт зачистки. Пятно имеет округлую форму. Заполнение ямы мешаный светло-коричневый сыпучий суглинок с фрагментами угольков и прокалённой глины. Исходя из заполнения и формы является хозяйственной ямой.

Объект был зафиксирован на уровне обнаружения консервирован, тк выходил за

границы зачистки 1.

Описание находок.

В зачистке 1 были обнаружены следующие археологические артефакты (Илл. 33–45).

– *Кости животных.* Всего зафиксировано 128 ед., из которых костяных изделий – 8 ед. (кость, покрытая охрой (погребение 1) – 1 ед., кочедыки – 2 ед., кости с насечками – 3 ед., костяные инструменты – 3 ед.) (Илл. 37–39), фрагментов костей животных без следов обработки – 120 ед. Находки залегали на разных уровнях культурных слоёв эпохи энеолита и эпохи средней бронзы.

– *Фрагменты лепных сосудов (Илл. 42–45).* Всего зафиксировано 17 ед., из которых 11 ед. было обнаружено в нижней части могильной ямы погребения 1 (находки залегали под костяком), 6 ед. залегали на разных уровнях культурного слоя эпохи энеолита и представляли собой отдельные фрагменты стенок сосудов.

– *Изделия из кремня (Илл. 35, 40, 41).* Всего зафиксировано 48 ед., из которых 33 ед. – различные фрагменты пластинчатых сколов с ретушью, 15 ед. – дебитаж (продукты преднамеренного расщепления камня без дополнительной обработки – отщепы, осколки). Все находки из кремня залегали в культурном слое эпохи средней бронзы.

Зачистка 1 не была исследована до археологически стерильного материкового слоя из-за уходящего в северо-западный борт объекта 2. После выборки (Илл. 25) и фиксации погребения 1, объекта 4 и объекта 1, а также зачистки и фиксации бортов контрольный прокоп не выполнялся. Зачистка 1 была законсервирована (Илл. 32).

Зачистка 2

Зачистка 2 расположена в центральной части обследуемого участка, в 44 м к северо-востоку от зачистки 1. Зачистка была заложена на склоне балки и ориентирована по склону балки по оси северо-восток–юго-запад. Длина зачистки составляла 5 м, ширина зачистки определялась краем террасы балки (Илл. 6, 46). Географические координаты северо-западного угла зачистки в МСК-05: X - 119190.2010, Y - 407987.1691.

Стратиграфия зачистки 2 (Илл. 10, 47).

Описание слоев здесь и далее ведется сверху вниз от современной дневной поверхности.

Северо-западный борт (Илл. 10, 47):

– Светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 33–100 см.

– Тёмно-коричневая супесь. Мощность слоя – 30–76 см.

– Тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 78–107 см.

- Светло-коричневый суглинок с включениями карбонатов (материк).

С целью фиксации уровня археологически стерильного слоя (материка) был выполнен контрольный прокоп на глубину до 25 см.

Описание объектов.

В процессе исследования зачистки 1 был обнаружен один объект.

Объект 3 (Илл. 48, 49). С уровня светло-коричневого суглинка (материка) был зафиксирован комплекс столбовых ям (9 ям), расположенных полукругом в юго-восточной части зачистки на расстоянии около 5-15 см друг от друга. Объект представляет собой остатки древней конструкции/жилища.

Объект был зафиксирован на уровне обнаружения, но не вскрывался.

Описание находок.

В зачистке 2 были обнаружены следующие археологические артефакты.

- *Кости животных.* Всего зафиксировано 80 ед. костей животных без следов дополнительной обработки, материал происходит из верхней части культурного слоя эпохи средней бронзы.
- *Фрагменты лепных сосудов.* Всего зафиксировано 11 ед., из которых 3 ед. представляют собой стенки одного сосуда с валиком (обнаружены на глубине -160 – -170 см), 8 ед. – фрагменты стенок различных сосудов (обнаружены на глубине -170 – -185 см). Находки зафиксированы в слое тёмно-коричневого затёчного суглинка.
- *Изделия из кремня.* Всего зафиксировано 2 кремневых отщепа, материал происходит из предматериковой части зачистки 2.

Зачистка 2 была исследована полностью до археологически стерильного материкового слоя, при этом объект 3 был зафиксирован на уровне обнаружения, но не вскрывался. По окончании работ по прокопке, зачистке бортов и дна, их фиксации, фиксации на уровне обнаружения объекта 3 была произведена рекультивация зачистки 2 (Илл. 50).

Зачистка 3

Зачистка 3 расположена в северо-восточной части обследуемого участка, в 54,5 м к северо-востоку от зачистки 2. Зачистка была заложена на склоне балки и ориентирована по склону балки по оси северо-восток–юго-запад. Длина зачистки составляла 5 м, ширина зачистки определялась краем террасы балки (Илл. 6, 51). Географические координаты северо-западного угла зачистки в МСК-05: X - 119239.917, Y - 408018.507

Стратиграфия зачистки 3 (Илл. 52).

Описание слоев здесь и далее ведется сверху вниз от современной дневной

поверхности.

Северо-западный борт (Илл. 52):

- Светло-серый суглинок. Мощность слоя – 40–60 см.
- Светло-коричневый суглинок с включениями карбонатов (материк).

С целью фиксации уровня археологически стерильного слоя (материка) был выполнен контрольный прокоп на глубину до 25 см.

Зачистка 3 была исследована полностью до археологически стерильного материкового слоя. В процессе исследования зачистки 3 каких-либо признаков ОАН не обнаружено. После завершения работ произведена засыпка зачистки 3 (Илл. 53, 54).

Таким образом, на основе вышеперечисленного граница территории ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение» была откорректирована в сторону увеличения в северо-восточном направлении.

**Таблица координат характерных поворотных точек
ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение» по результатам настоящих работ**

№	WGS-84		МСК-05 (СК-95)	
	СШ	ВД	X	Y
1	42.085497604	48.195885779	119209.610	408004.220
2	42.085453054	48.195868329	119204.640	408002.850
3	42.085072524	48.195429847	119161.830	407967.200
4	42.084754709	48.195083268	119126.100	407939.050
5	42.084693660	48.195100415	119119.340	407940.570
6	42.084291567	48.194827929	119074.340	407918.690
7	42.084135500	48.194751324	119056.910	407912.610
8	42.084145966	48.194652070	119057.950	407904.380
9	42.083580564	48.194290272	118994.700	407875.380
10	42.083146737	48.193835034	118945.950	407838.430
11	42.082667136	48.193683315	118892.490	407826.670
12	42.082642276	48.193570909	118889.590	407817.410
13	42.083132031	48.192929427	118943.200	407763.520
14	42.083421861	48.192958909	118975.430	407765.480
15	42.083597445	48.193183342	118995.210	407783.760
16	42.083667867	48.193554565	119003.490	407814.360
17	42.083784973	48.193629300	119016.590	407820.350
18	42.084255357	48.193459723	119068.630	407805.540
19	42.084635489	48.193723906	119111.180	407826.770
20	42.084865049	48.194154398	119137.210	407862.010
21	42.084940945	48.194518850	119146.090	407892.040
22	42.084952196	48.194519075	119147.340	407892.040
23	42.084973918	48.194605923	119149.860	407899.190

24	42.084901960	48.194875685	119142.200	407921.630
25	42.085519467	48.195579359	119211.660	407978.830
26	42.085531376	48.195739010	119213.180	407992.020
1	42.085497604	48.195885779	119209.610	408004.220

Описание прохождения границ территории

ВОАН «Дагогинское 2-ое поселение»

От начальной точки границ территории ОКН «1» (характерная поворотная точка 1), расположенной на северо-восточном углу границы ВОАН «Дагогинское 2-ое поселение», в 5 м на Ю располагается характерная точка «2». Далее: от характерной точки «2» в направлении ЮЗ на расстоянии 56 м располагается характерная точка «3»; от характерной точки «3» в направлении ЮЗ на расстоянии 45 м располагается характерная точка «4»; от характерной точки «4» в направлении ЮВ на расстоянии 7 м располагается характерная точка «5»; от характерной точки «5» в направлении ЮЗ на расстоянии 50 м располагается характерная точка «6»; от характерной точки «6» в направлении ЮЗ на расстоянии 18 м располагается характерная точка «7»; от характерной точки «7» в направлении З на расстоянии 8 м располагается характерная точка «8»; от характерной точки «8» в направлении ЮЗ на расстоянии 70 м располагается характерная точка «9»; от характерной точки «9» в направлении ЮЗ на расстоянии 61 м располагается характерная точка «10»; от характерной точки «10» в направлении Ю на расстоянии 55 м располагается характерная точка «11»; от характерной точки «11» в направлении ЮЗ на расстоянии 10 м располагается исходная характерная точка «12», от характерной точки «12» в направлении СЗ на расстоянии 76 м располагается исходная характерная точка «13», от характерной точки «13» в направлении С на расстоянии 32 м располагается исходная характерная точка «14», от характерной точки «14» в направлении СВ на расстоянии 27 м располагается исходная характерная точка «15», от характерной точки «15» в направлении СВ на расстоянии 32 м располагается исходная характерная точка «16», от характерной точки «16» в направлении ССВ на расстоянии 14 м располагается исходная характерная точка «17», от характерной точки «17» в направлении СЗ на расстоянии 54 м располагается исходная характерная точка «18», от характерной точки «18» в направлении ССВ на расстоянии 47 м располагается исходная характерная точка «19», от характерной точки «19» в направлении СВ на расстоянии 44 м располагается исходная характерная точка «20», от характерной точки «20» в направлении СВ на расстоянии 31 м располагается исходная характерная точка «21», от характерной точки «21» в направлении С на расстоянии 1 м располагается исходная характерная точка «22», от характерной точки «22» в направлении СВ на расстоянии 8 м располагается исходная

характерная точка «23», от характерной точки «23» в направлении ЮВ на расстоянии 24 м располагается исходная характерная точка «24», от характерной точки «24» в направлении СВ на расстоянии 90 м располагается исходная характерная точка «25», от характерной точки «25» в направлении СВ на расстоянии 13 м располагается исходная характерная точка «26», от характерной точки «26» в направлении ЮВ на расстоянии 13 м располагается исходная характерная точка «1» ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение».

Общие сведения ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение»: проект границ территории имеет 26 характерных поворотных точек; длина границ территории по периметру составляет 892 м; площадь границ территории памятника археологии составляет 22566 кв.м.

Заключение

По результатам выполненных археологических исследований (разведок с осуществлением локальных земляных работ) в 2025 г. в зоне строительства объекта: «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой. Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан» экспедицией ООО «Кубаньархеология» совместно с ИА РАН под руководством В.В. Бочкового на земельном участке в непосредственной близости от границ ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение» было исследовано 3 археологические зачистки для установления точных границ памятника. В зачистке 1 и 2 зафиксирован культурный слой ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение».

На основе новых данных граница территории ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение» была отредактирована в сторону увеличения в северо-восточном направлении. Периметр границ ОКН составил 892 м; площадь границ территории памятника археологии – 22566 кв.м.

Держатель открытого листа



В.В. Бочковой

Список источников и литературы

Архивные материалы

1. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 1996 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.
2. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 1998 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.
3. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 1999 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.
4. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 2000 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.
5. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 2001 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.
6. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 2002 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.
7. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 2002 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.
8. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 2004 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.
9. *Гаджиев М.С.* Отчет о работе Дербентской археологической экспедиции в 2005 г. // Рукописный фонд Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. Фонд 3. Опись 3.

Литература

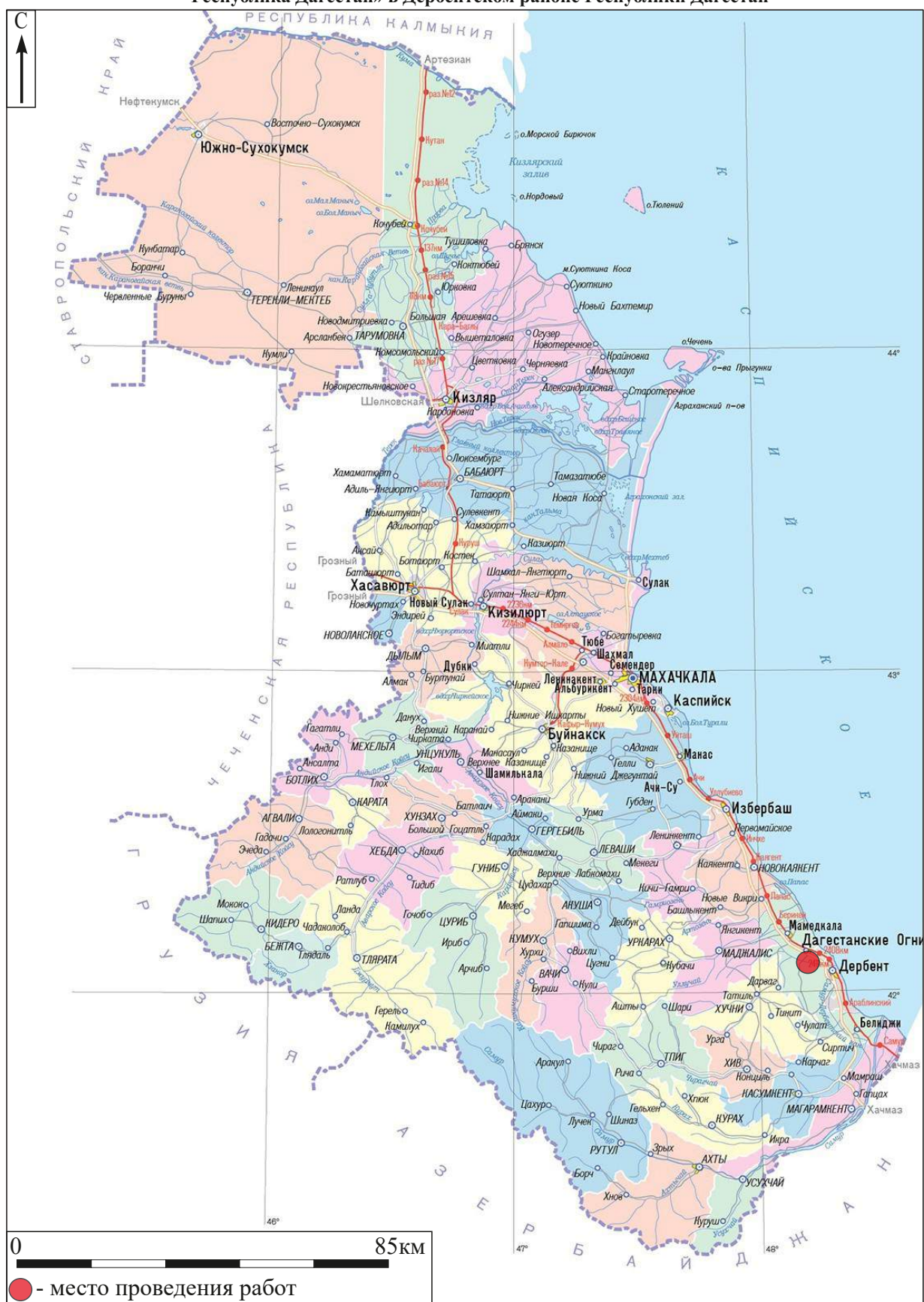
10. *Алибберов А.К.* Эпоха классического ислама на Кавказе: Абу Бакр ад-Дарбанди и его суфийская энциклопедия «Райхан ал-хака'ик» (XI-XII вв.). М., 2003.
11. *Бартольд В.В.* Дербент // *Бартольд В.В.* Соч. Т. III. М., 1965.
12. *Бестужев-Марлинский А.А.* Кавказская стена (Письмо из Дагестана) // Дагестан в русской литературе. Т. 1. Дореволюционный период. Махачкала, 1960.
13. *Гаджиев М.С.* «Даг-бары»: новейшие исследования // Труды II (XVIII) Всероссийского археологического съезда в Суздале. Т. II. М., 2008. С.209-211.
14. *Гаджиев М.С.* Даг-бары – Великая Кавказская стена // Дагестанские святыни. Кн. 2. Сост. и отв. ред. А.Р. Шихсаидов. Махачкала, 2008. С. 8-36.
15. *Гаджиев М.С.* Дербент: новейшие открытия археологов // Вопросы истории, литературы, искусства. № 4. М., 2007. С. 20-32.
16. *Гаджиев М.С.* Исследования Дербентской археологической экспедиции в 2000 г. // Международная научная конференция «Археология и этнография Кавказа». Краткое содержание докладов. Баку, 2000. С.37-39.
17. *Гаджиев М.С.* Исследования Дербентской археологической экспедиции // Вопросы истории древних цивилизаций и средневековья. Сборник научных трудов кафедры истории древнего мира и средних веков. Вып. 1. Махачкала, 2002. С.21-23.
18. *Гаджиев М.С.* Исследования форта Дербентского оборонительного комплекса и идентификация «крепости Сул» // Археология Кавказа: новейшие открытия и

- перспективы. Краткие содержания докл. международной научной сессии. Тбилиси, 1997. С.66-67.
19. *Гаджиев М.С.* Определение абсолютной даты строительства цитадели и северной городской стены Дербента и произведенных трудозатрат // Вестник Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. № 1. 2006.
 20. *Гаджиев М.С.* Р. Эркерт и Дж. Эберкромби – исследователи «Даг-бары» // Вестник Института истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН. № 3. Махачкала, 2005. С.53-58.
 21. *Гаджиев М.С.* Раскопки форта Дербентского оборонительного комплекса // Археологические открытия 1996 г. М., 1997. С.200-201.
 22. *Гаджиев М.С., Абдулкеримов М., Халитов М.* Раскопки форта 5 Горной стены // Вопросы истории древних цивилизаций и средневековья. Сборник научных трудов кафедры истории древнего мира и средних веков. Вып. 1. Махачкала, 2002. С.23-25.
 23. *Гаджиев М.С., Бакушев М.А.* Изыскания в зоне Дербента // Археологические открытия 2002 г. М., 2003. С.235-237.
 24. *Гаджиев М.С., Бакушев М.А.* Исследования Горной стены «Даг-бары» в 2001 г. // Международная научная конференция «Археология и этнография Кавказа». Сборник кратких содержаний докладов. Тбилиси, 2002. С.49-51.
 25. *Гаджиев М.С., Бакушев М.А.* Новые исследования Горной стены «Даг-бары» // XXII «Крупновские чтения» по археологии Северного Кавказа. Тез. докл. Ессентуки – Кисловодск, 2002. С.29-31.
 26. *Гаджиев М.С., Бакушев М.А.* Работы в зоне Дербента // Археологические открытия 2004 г. М.: Наука, 2005. С.272–273.
 27. *Гаджиев М.С., Магомедов А.Р.* Исследования в Дербенте // Археологические открытия 1999 года. М., 2001. С.144-146.
 28. *Гаджиев М.С., Магомедов А.Р.* Исследования в зоне Дербента // Археологические открытия 2000 года. М., 2001. С.125-127.
 29. *Гаджиев М.С., Магомедов А.Р.* Раскопки форта Горной стены (сезоны 1996, 1998 гг.) // Кавказ и степной мир в древности и средние века. Материалы международной научной конференции. Махачкала, 2000. С.213-235.
 30. *Гаджиев М.С., Магомедов А.Р.* Раскопки форта близ Дербента // Археологические открытия 1998 года. М., 2000. С.185-184.
 31. *Гаджиев М.С., Магомедов Р.Г., Бакушев М.А.* О работе Дербентской археологической экспедиции // Археологические открытия 2001 г. М., 2002. С.260-261.
 32. *Гаджиев М.С., Магомедов Р.Г., Бакушев М.А., Саидов В.А.* Изыскания в зоне Дербента // Археологические открытия 2003 г. М., 2004. С.248-250.
 33. *Гаджиев М.С., Маммаев М.* Раскопки форта 7 Горной стены // Вопросы истории древних цивилизаций и средневековья. Сборник научных трудов кафедры истории древнего мира и средних веков. Вып. 1. Махачкала, 2002. С.30-32.
 34. *Гаджиев М.С., Умаров М.* Раскопки форта 6 Горной стены // Вопросы истории древних цивилизаций и средневековья. Сборник научных трудов кафедры истории древнего мира и средних веков. Вып. 1. Махачкала, 2002. С.28-30.
 35. *Гаджиев М.С., Шихсаидов А.Р.* 2005. Сведения *Дербенд-наме* о Харун ар Рашиде и новооткрытая официальная арабская надпись 176 г. хиджры // Древности Кавказа и Ближнего Востока. Сборник статей, посвященный 70-летию со дня рождения проф. М.Г. Гаджиева. Махачкала.
 36. *Пахомов Е.А.* Крупнейшие памятники сасанидского строительства в Закавказье // Проблемы истории материальной культуры. № 9-10. Л., 1933.
 37. *Пахомов Е.О.* До дослідження Дагестанської стіни // Східний світ. №10-11. Київ, 1930.
 38. *Хан-Магомедов С.О.* Дербент. Горная стена. Аулы Табасарана. М., 1979.
 39. *Хан-Магомедов С.О.* Дербентская крепость и Даг-бары. М., 2002.
 40. *Хан-Магомедов С.О.* Раннесредневековая Горная стена в Дагестане // СА. № 1. 1966.

41. *Шихсаидов А.Р.* Новые эпиграфические памятники Дагестана // Вопросы истории Дагестана (досоветский период). Вып. I. Махачкала, 1974.
42. *Шихсаидов А.Р.* Эпиграфические памятники Дагестана X-XVII вв. как исторический источник. М., 1984.
43. *Шихсаидов А.Р.* Книга ат-Табари «История посланников и царей» о народах Северного Кавказа // Памятники истории и литературы Востока. Период феодализма. М., 1986.
44. *Абакаров А.И., Давудов О.М.* Археологическая карта Дагестана. М., 1993.
45. Перечень памятников РД, внесенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ. Инструктивно-методический материал МК РД.
46. Перечень выявленных памятников археологического наследия на территории РД и подлежащих государственной охране с момента выявления. Инструктивно-методический материал МК РД.
47. Информационно-справочный сайт об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов РФ, созданный при поддержке МК РФ (<http://kulturnoe-nasledie.ru/monuments.php?id>).

Альбом иллюстраций

**Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан**



Илл. 1. Карта Республики Дагестан с обозначением места проведения работ.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



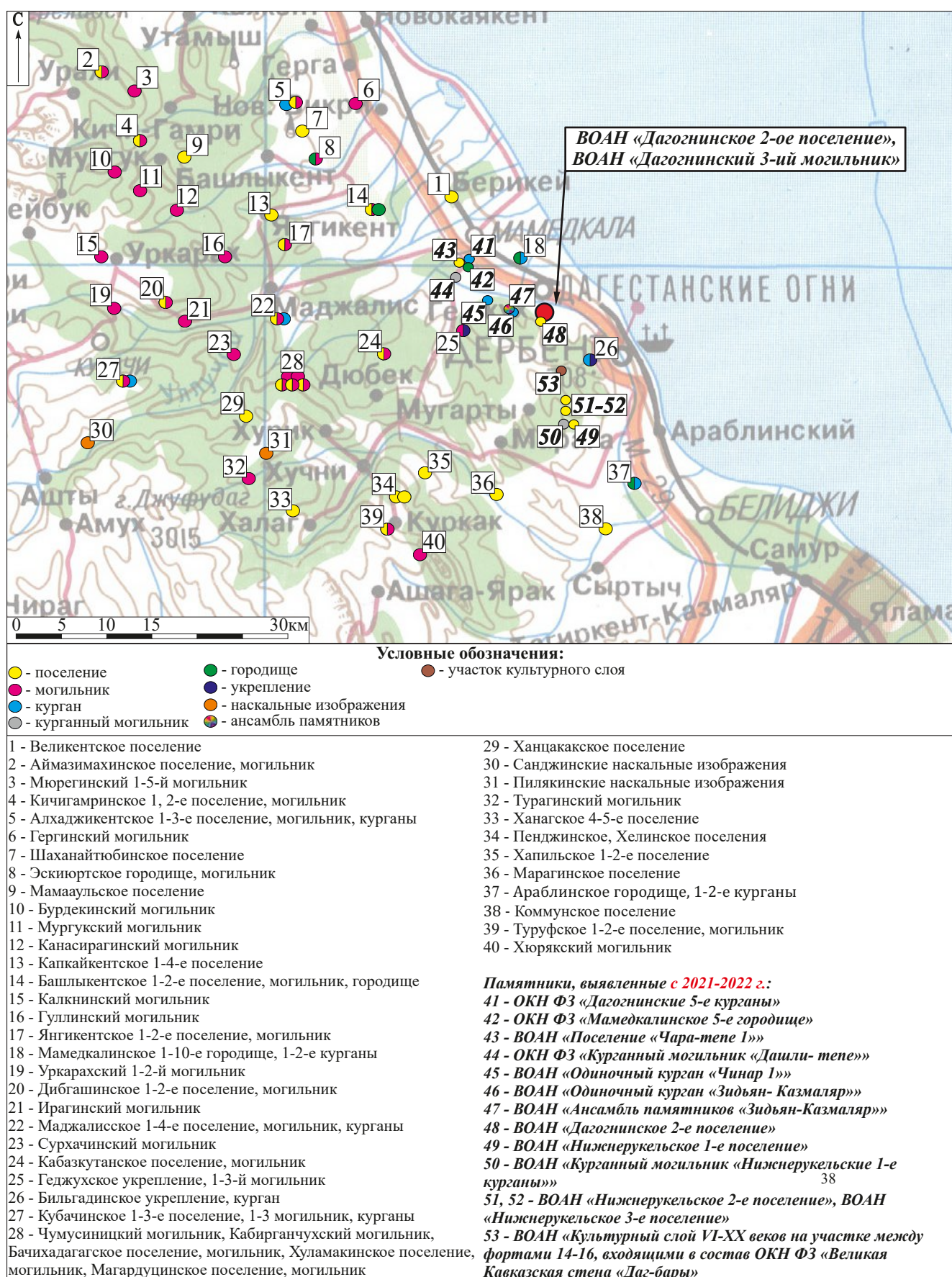
Илл. 2. Карта Дербентского района с обозначением места проведения работ

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан

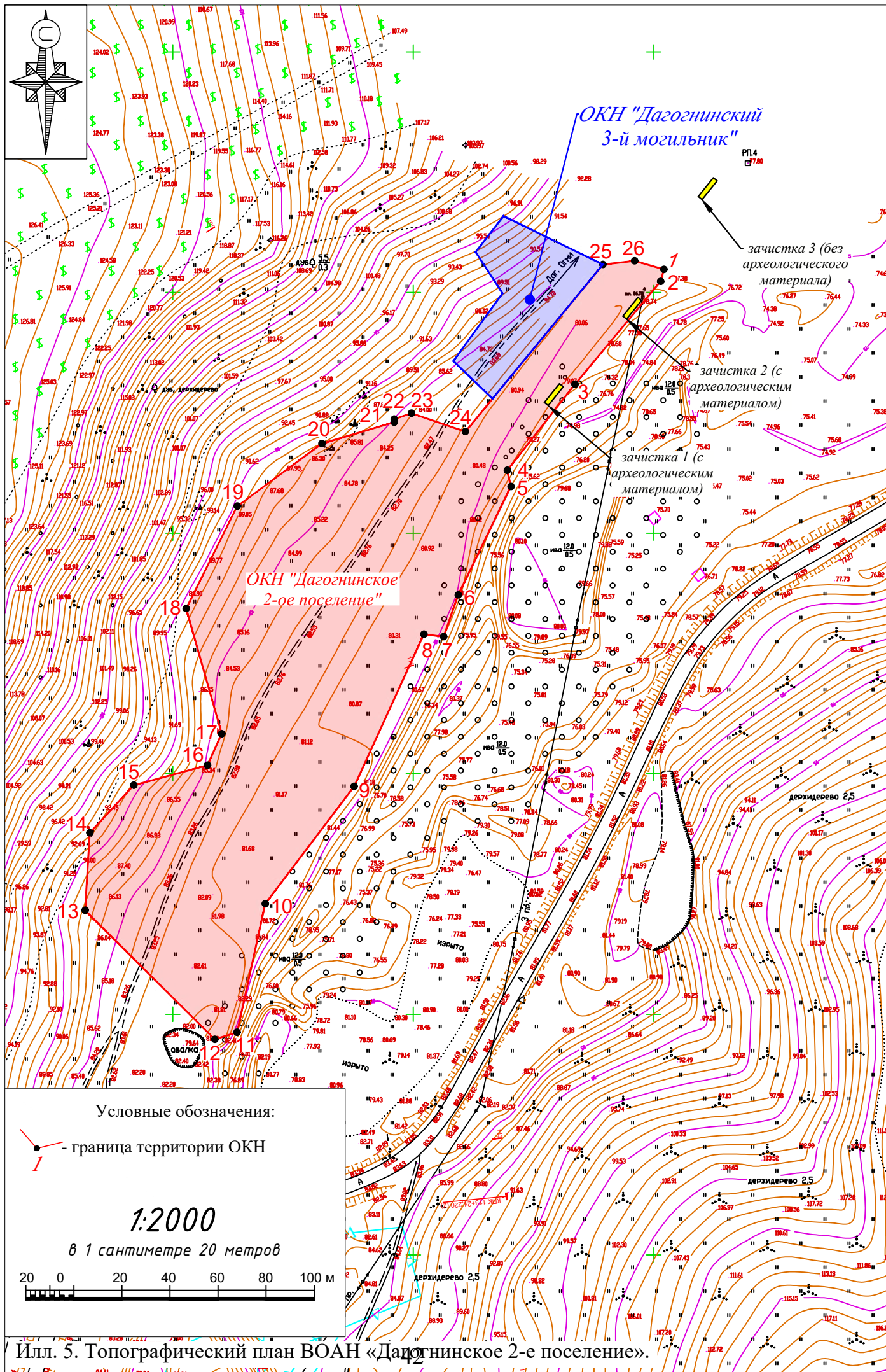


Илл. 3. Фрагмент карты Кавказского края из энциклопедии Брокгауза и Ефрона с обозначением места проведения работ

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 4. Фрагмент карты юга России с городами и областями с обозначением места проведения работ и близлежащих объектов археологического наследия.



**Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан**



Илл. 6. Общий вид на территорию ВОАН «Дагогнинское 2-ое поселение» и ВОАН «Дагогнинский 3-ий могильник».

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан

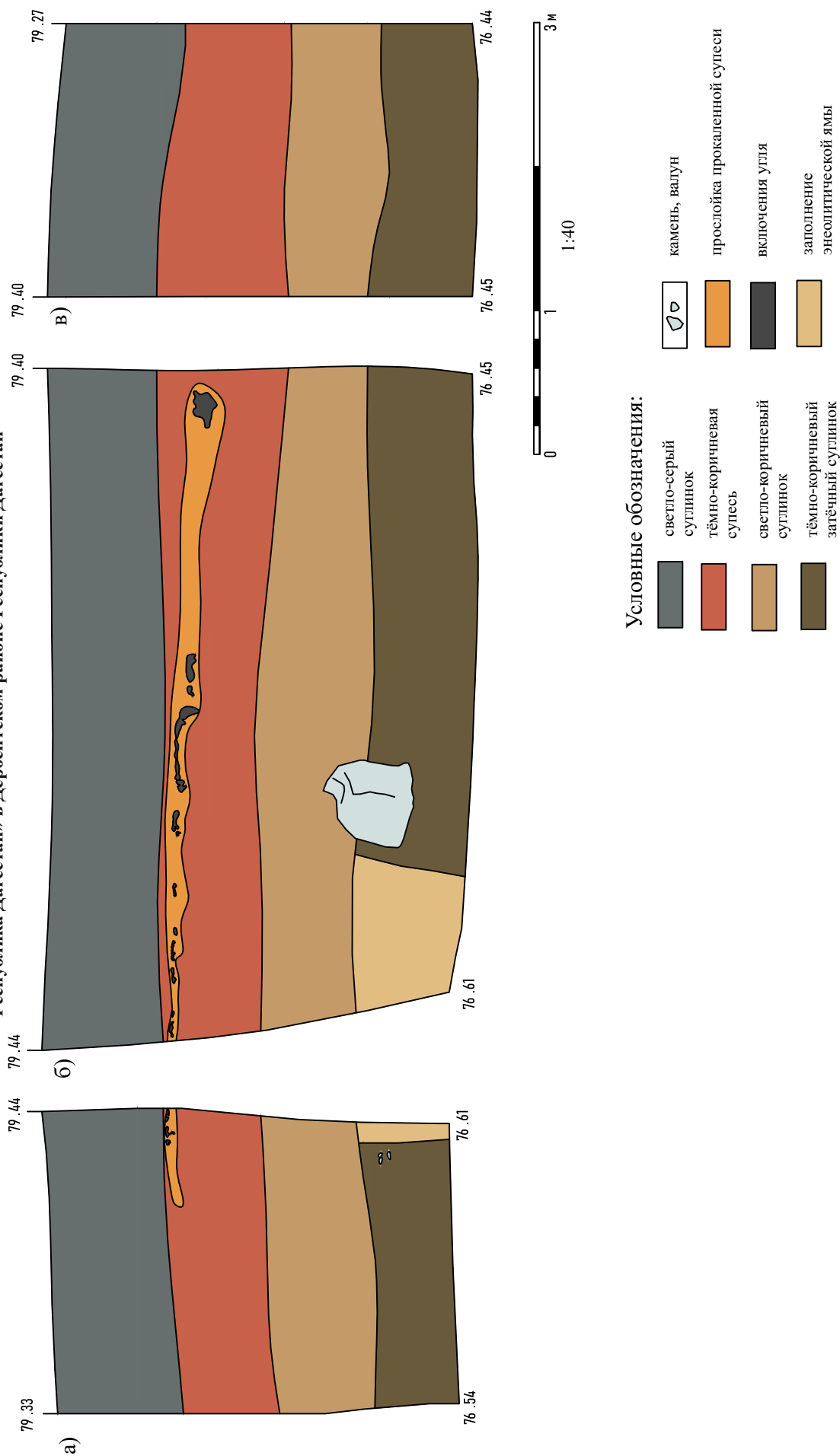


Илл. 7. Рабочий момент. Зачистка 1. Погребение 1 в процессе расчистки.



Илл. 8. Рабочий момент. Зачистка 1. Фиксация расчищенного погребения 1.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 10. Стратиграфия: а) юго-западного, б) северо-западного, в) северо-восточного бортов зачистки 1. Чертёж.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 11. Место заложения зачистки 1. Вид с юга.



Илл. 12. Зачистка 1. Объект 1. Развал лепного сосуда (зафиксирован в обрушающейся части склона). Вид с северо-востока.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 13. Зачистка 1. Зачистка по матерiku с контуром **могильной ямы** погребения 1, объектом 2 на уровне обнаружения. Вид с востока-юго-востока.



Илл. 14. Зачистка 1. Погребение 1. Могильная яма на уровне обнаружения. Вид с юго-юго-запада.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 15. Зачистка 1. Детали погребения 1 на уровне обнаружения, северо-восточная часть. Череп погребённого. Вид с юга.



Илл. 16. Зачистка 1. Детали погребения 1 на уровне обнаружения, юго-восточная часть. Бронзовая пуговица (?), бусина in situ. Вид с юго-юго-запада.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 17. Зачистка 1. Погребение 1. Разрез могильной ямы. Промежуточная фиксация до расчистки погребения. Вид с востока.



Илл. 18. Зачистка 1. Погребение 1. Скелет погребённого. Вид с запада-северо-запада.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 19. Зачистка 1. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Кремневая пластина с ретушью *in situ*. Вид с востока.



Илл. 20. Зачистка 1. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Раковина моллюска с отверстием (бусина), раковина моллюска *in situ*. Вид с юго-востока.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 21. Зачистка 1. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Раковина моллюска in situ. Вид с юго-востока.



Илл. 22. Зачистка 1. Детали погребения 1, югозападная часть. Погребальный инвентарь, следы охры. Вид с юго-востока.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 23. Зачистка 1. Детали погребения 1, югозападная часть. Кость животного. Вид с востока.



Илл. 24. Зачистка 1. Погребение 1. Разрез могильной ямы после снятия костяка, погребального инвентаря. Вид с востока.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 25. Зачистка 1. Погребение 1. Дно (материк) могильной ямы. Вид с северо-запада.



Илл. 26. Зачистка 1. Объект 2 на уровне обнаружения. Вид с запада.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 27. Зачистка 1. Объект 1. Разрез в северо-западном борту зачистки 1. Вид с востока-юго-востока.



Илл. 28. Зачистка 1. Объект 1. Разрез в юго-западном борту зачистки 1. Вид с северо-востока.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 29. Зачистка 1. Северо-западный борт. Вид с юго-востока.



Илл. 30. Зачистка 1. Юго-западный борт. Вид с северо-востока.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 31. Зачистка 1. Северо-восточный борт. Вид с юго-запада.



Илл. 32. Поверхность зачистки 1 после засыпки. Вид с юга.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 33. Зачистка 1. Находки. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Бронзовая пуговица (?).



Илл. 34. Зачистка 1. Находки. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Бусина.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 35. Зачистка 1. Находки. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Кремневая пластина с ретушью.



Илл. 36. Зачистка 1. Находки. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Раковина моллюска с отверстием (бусина).

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 37. Зачистка 1. Находки. Костяное изделие орнаментированное.



Илл. 38. Зачистка 1. Находки. Слой 4. Костяное изделие орнаментированное.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 39. Зачистка 1. Находки. Слой 4. Костяное изделие орнаментированное.



Илл. 40. Зачистка 1. Находки. Слой 4. Кремневые пластины с ретушью.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 41. Зачистка 1. Находки. Медиальный фрагмент кремневой пластины с ретушью.



Илл. 42. Зачистка 1. Находки. Фрагмент венчика глиняного лепного сосуда. Обнаружен в могильной яме погребения 1 ниже костяка.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 43. Зачистка 1. Находки. Стенка глиняного лепного со-
суда.



Илл. 44. Зачистка 1. Находки. Стенка глиняного лепного со-
суда.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 45. Зачистка 1. Находки. Стенки глиняных лепных сосудов.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 46. Место заложения зачистки 2. Вид с запада-юго-запада.



Илл. 47. Зачистка 2. Северо-западный борт. Вид с юго-востока.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
 Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 48. Зачистка 2. Зачистка по матерiku, объект 3 на уровне обнаружения. Вид с юго-востока.



Илл. 49. Зачистка 2. Объект 3 детально. Комплекс столбовых ям. Вид с юго-юго-востока.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 50. Поверхность зачистки 2 после засыпки. Вид с юго-запада.

Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан



Илл. 51. Место заложения зачистки 3. Вид с юго-запада.

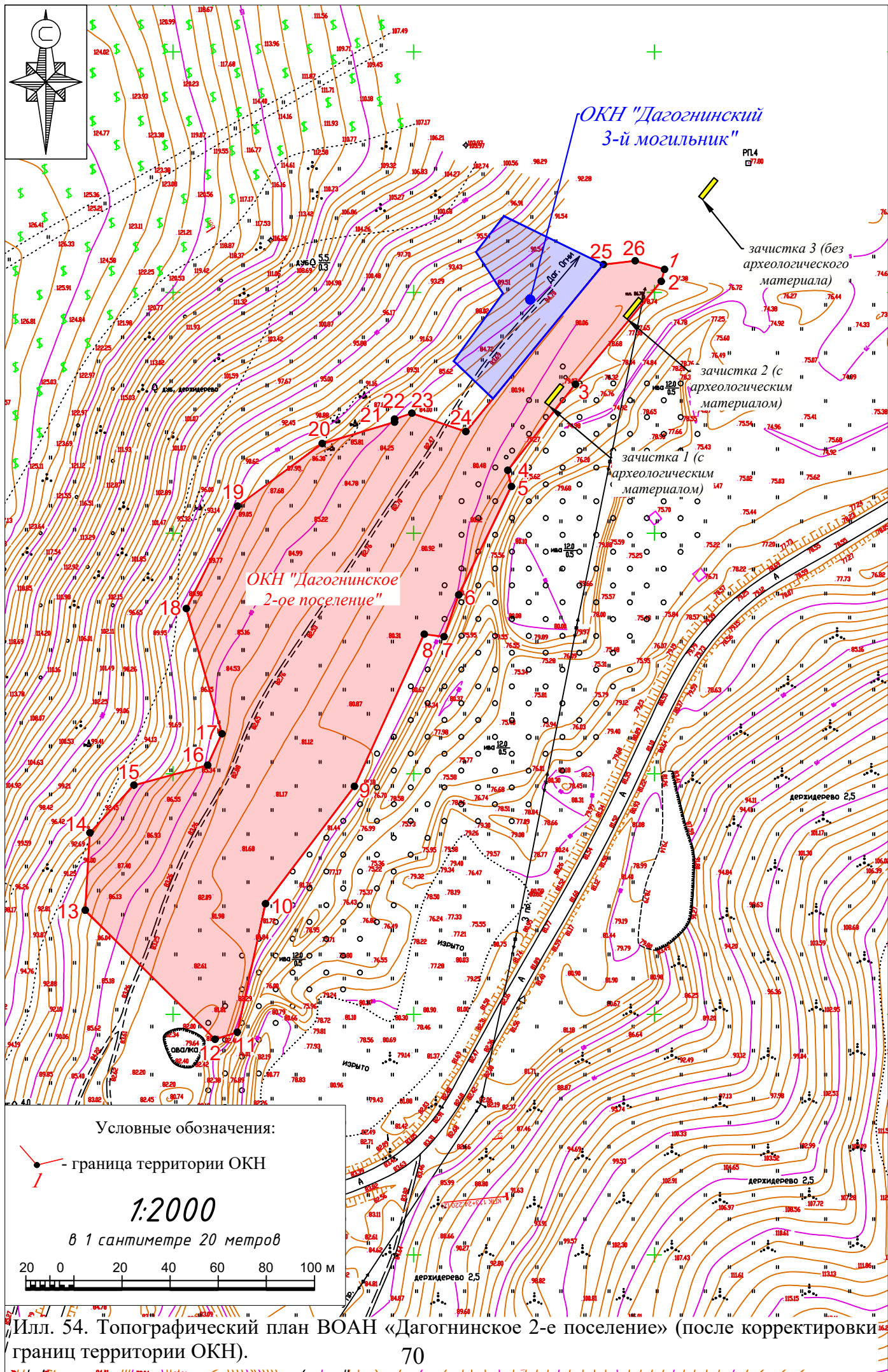


Илл. 52. Зачистка 3. Северо-западный борт. Вид с юго-востока.

**Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой.
Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода г. Дербент, Республика Дагестан» в Дербентском районе Республики Дагестан**



Илл. 53. Поверхность зачистки 3 после засыпки. Вид с юго-запада.





Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ P018-00103-00/02123152

Настоящий открытый лист выдан:

Бочковому Владимиру Викторовичу

паспорт 0309 № 317937

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
на территории выявленных объектов археологического наследия «Поселение
«Чара-тепе 1», «Мамедкалинское 5-е городище», «Дагогинское 2-е поселение»,
«Дагогинский 3-й могильник», «Нижнерукельское 1-е поселение», «Нижнерукельское
2-е поселение», «Нижнерукельское 3-е поселение», «Культурный слой VI-XX веков
на участке между фортами 14-16 входящие в состав ОКН ФЗ «Великая Кавказская
стена «Даг-бары» в Дербентском районе Республики Дагестан.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Бочковой Владимир Викторович

(Ф.И.О)

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

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

Срок действия открытого листа: с 17 апреля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 17 апреля 2025 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

Дата 17 апреля 2025 г.

(подпись)

С.Г.Обрывалин

(Ф.И.О.)

М.П.

041841

**Проект границы территории объекта археологического наследия
«Дагогнинское 2-е поселение», расположенного в Дербентском районе
Республики Дагестан**

**Объект археологического наследия
«Дагогнинское 2-е поселение»
(энеолит - эпоха бронзы)**

Объект археологического наследия (далее – ОАН) «Дагогнинское 2-е поселение», расположен в Дербентском районе Республики Дагестан, в 2,25 км к ЮЮЗ от съезда с автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» из г. Дагестанские огни в направлении с. Митаги-Казмаляр, на границе Приморской низменности и Предгорного Дагестана (Пр. 1-3, 43).

Согласно публичной кадастровой карте, объект археологического наследия находится на участке, имеющем следующие характеристики:

Кад. номер:	05:07:000000:1498
Статус:	Учтённый
Категория земель:	Земли лесного фонда
Уточненная площадь:	3 112 912.00 кв. м
Разрешенное использование:	Для ведения лесного хозяйства

ОАН «Дагогнинское 2-е поселение» выявлен в 2022 г. в ходе проведения археологических разведок в зоне землеотвода по объекту «Строительство автодороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» – Владикавказ – Грозный – Махачкала – граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан» археологической экспедицией ООО НПЦ «Туризм и Краеведение» под руководством В.Ю. Малашева. Установлены границы ОАН, определявшиеся по 13 поворотным точкам. Им же к северо-западу от поселения выявлен ОАН «Дагогнинский 3-й могильник» (Пр. 2, 3).

Площадь ОАН «Дагогнинское 2-е поселение» составила 1,9183 Га.

Координаты поворотных точек границ территории объекта археологического наследия «Дагогнинское 2-е поселение», установленных в 2022 г.

№	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе (WGS-84)	
	N	E
1	42°5'4.5471"N	48°11'41.7000"E
2	42°5'0.2689"N	48°11'38.8322"E
3	42°4'58.7782"N	48°11'37.2196"E
4	42°4'57.0559"N	48°11'36.6764"E
5	42°4'56.9717"N	48°11'36.2709"E
6	42°4'58.7740"N	48°11'33.9197"E
7	42°4'59.8127"N	48°11'33.9633"E
8	42°5'0.4337"N	48°11'34.8829"E
9	42°5'0.6741"N	48°11'36.2541"E
10	42°5'1.0769"N	48°11'36.4955"E
11	42°5'2.7771"N	48°11'35.8871"E
12	42°5'4.1387"N	48°11'36.8624"E
13	42°5'4.9400"N	48°11'38.4000"E
1	42°5'4.5471"N	48°11'41.7000"E

Весной 2025 г. Дагестанским отрядом 1 Кавказской экспедиции Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института археологии Российской академии наук (далее – ИА РАН) на ОАН «Дагогнинское 2-е поселение» и «Дагогнинский 3-й могильник» под руководством В.Ю. Малашева начали проводиться охранно-спасательные археологические работы (раскопки), продолжающиеся в настоящее время. В ходе раскопок было определено, что:

- в северо-восточной части ОАН «Дагогнинское 2-ое поселение» культурные слои поселения расширяются на север, северо-восток и восток за пределы границ памятника;

- в юго-восточной части ОАН «Дагогнинский 3-й могильник» были прослежены культурные слои эпохи средней бронзы и эпохи энеолита, относящиеся к ОАН «Дагогнинское 2-е поселение». Культурные слои на

могильнике полностью совпадают культурным слоям на поселении с точки зрения глубины залегания, мощности, структуры, составу находок и датировке (Пр. 2-10).

Площадь археологических работ занимает всю территорию поселения, в границах, определенных в 2022 г. и составляет 1,9183 Га.

Таким образом, стало очевидно, что границы территории ОАН «Дагогнинское 2-е поселение» требуют корректировки, и если северная граница попадала на территорию раскопа ОАН «Дагогнинский 3-й могильник» и была зафиксирована в его бортах, а восточная граница поселения ОАН «Дагогнинское 2-е поселение» определялась планиграфией раскопа ОАН «Дагогнинского 2-е поселение» и рельефом склона балки Саралемпеды, то для определения северо-восточной границы памятника были проведены дополнительные археологические исследования.

Археологические исследования (разведки) проведены в 2025 г. Дагестанским отрядом 1 Кавказской экспедиции ИА РАН под руководством Бочкового В.В. на основании Открытого листа № P018-00103-00/02123152.

Поселение занимает нижнюю часть каньона, у основания западного склона увала на высокой террасе пересыхающей протоки. Границы памятника определяются рельефом: с севера, запада и юга оно ограничено склонами увала, с востока – краем террасы пересыхающей протоки (Пр. 2, 3, 43).

В ходе работ заложено три стратиграфических шурфа, в двух из которых выявлен культурный слой, зафиксировано одно погребение и иные археологизированные объекты, собрана коллекция археологического материала, представленного изделиями из кремня, кости, цв. металла и глины (Пр. 11-42).

Шурф 1 (Пр. 2, 3, 11-36)

Шурф 1 расположен к северо-востоку от северной границы ОАН, определенной в 2022 г. Был заложен на склоне балки и ориентирован по её склону, на оси северо-восток–юго-запад. Длина составляла 5 м, ширина определялась краем террасы балки.

Координаты шурфа 1: N 42.085011 E 48.195174.

Стратиграфия.

Описание слоев здесь и далее ведется сверху вниз от современной дневной поверхности.

Северо-западный борт:

- светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 75–85 см;

- тёмно-коричневая супесь, содержащая прослойку прокаленной супеси с включениями угля (культурный слой эпохи средней бронзы). Мощность слоя – 62–92 см, мощность прослойки прокаленной супеси с включениями угля – до 28 см;

- светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 55–81 см;

- тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 70–77 см. В слое промоины в юго-западной части зафиксирован валун.

Юго-западный борт:

- светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 81–87 см;

- тёмно-коричневая супесь, содержащая прослойку прокаленной супеси с включениями угля (культурный слой эпохи средней бронзы). Мощность слоя – 65–69 см, мощность прослойки прокаленной супеси с включениями угля – до 9 см;

- светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 66–75 см;

- тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Присутствуют включения мелкого обломочного материала. Мощность слоя – 53–63 см.

Северо-восточный борт:

- светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 75–85 см;

- тёмно-коричневая супесь. Мощность слоя – 73–91 см;

- светло-коричневый суглинок (культурный слой эпохи энеолита). Мощность слоя – 55–72 см;

- тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 61–73 см.

Описание объектов.

В процессе исследования шурфа 1 было обнаружено три объекта.

Объект 1. Развал глиняного лепного сосуда (придонная часть) был зафиксирован в обрушающейся части склона балки на уровне залегания культурного слоя эпохи средней бронзы (Глубина: -90/-100 см от дневной поверхности).

Объект 4, Погребение 1. В процессе разбора культурного слоя эпохи энеолита была обнаружена хозяйственная яма (объект 4), содержащая останки человека. Контур пятна ямы чёткий, округлый в плане. На поверхности могильного пятна в северо-восточной части располагался череп погребённого.

Погребённый покоился в заполнении хозяйственной ямы в скорченном положении на левом боку, головой и корпусом ориентирован по оси северо-запад – юго-восток. Колени подогнуты к груди, руки и ноги погребённого плотно прижаты друг к другу, вероятно, были связаны. Сохранность антропологического материала удовлетворительная: скелет сохранился практически полностью, череп погребённого сохранился частично, деформирован.

Погребальный инвентарь представлен такими находками, как бронзовая пуговица (?) и бусина, проксимальный фрагмент кремневой

пластины, оформленной ретушью (располагался рядом с левой ногой погребённого), три раковины моллюсков, одна из которых имеет сквозное отверстие (располагались вокруг левого колена). Также рядом с берцовой костью левой ноги была зафиксирована кость животного, покрытая охрой. Часть охры присутствовала и на левой берцовой кости погребённого. В нижней части могильной ямы под костяком было обнаружено 5 фрагментов стенок и 1 фрагмент венчика лепного сосуда.

Среди сопутствующих находок из погребения 1 можно выделить несколько костей животных без следов обработки.

Объект 2. Был зафиксирован в западном углу шурфа 1 и уходил в его северо-западный и юго-западный борта. Пятно имело округлую форму. Заполнение ямы – мешаный светло-коричневый сыпучий суглинок с фрагментами угольков и прокалённой глины. Исходя из заполнения и формы, является хозяйственной ямой.

Описание находок.

В шурфе 1 были обнаружены следующие археологические артефакты:

1) *Кости животных.* Всего зафиксировано 128 ед., из которых костяных изделий – 8 ед. (кость, покрытая охрой (погребение 1) – 1 ед., кочедыки – 2 ед., кости с насечками – 3 ед., костяные инструменты – 3 ед.), фрагментов костей животных без следов обработки – 120 ед. Находки залегали на разных уровнях культурных слоёв эпохи энеолита и эпохи средней бронзы;

2) *Фрагменты лепных сосудов.* Всего зафиксировано 17 ед., из которых 11 ед. было обнаружено в нижней части могильной ямы погребения 1 (находки залегали под костяком), 6 ед. залегали на разных уровнях культурного слоя эпохи энеолита и представляли собой отдельные фрагменты стенок сосудов.

3) *Изделия из кремня.* Всего зафиксировано 48 ед., из которых 33 ед. – различные фрагменты пластинчатых сколов с ретушью, 15 ед. – дебитаж (продукты преднамеренного расщепления камня без дополнительной

обработки – отщепы, осколки). Все находки из кремня залегали в культурном слое эпохи средней бронзы.

Шурф 1 не был исследован до археологически стерильного материкового слоя из-за уходящего в северо-западный борт объекта 2. После выборки и фиксации погребения 1, объекта 4 и объекта 1, а также зачистки и фиксации бортов, контрольный прокоп не выполнялся. Шурф 1 был законсервирован.

Шурф 2 (Пр. 2, 3, 37-40)

Шурф 2 расположен в 44 м к северо-востоку от шурфа 1. Был заложен на склоне балки и ориентирован по её склону, на оси северо-восток–юго-запад. Длина составляла 5 м, ширина определялась краем террасы балки.

Координаты шурфа 2: N 42.085329 E 48.195575.

Стратиграфия.

Описание слоев здесь и далее ведется сверху вниз от современной дневной поверхности.

Северо-западный борт:

- светло-серый суглинок (современный слой). Мощность слоя – 33–100 см;
- тёмно-коричневая супесь. Мощность слоя – 30–76 см;
- тёмно-коричневый затёчный суглинок (промоина). Мощность слоя – 78–107 см;
- светло-коричневый суглинок с включениями карбонатов (материк).

С целью фиксации уровня археологически стерильного слоя (материка) был выполнен контрольный прокоп на глубину до 25 см.

Описание объектов.

В процессе исследования зачистки 1 был обнаружен один объект.

Объект 3. С уровня светло-коричневого суглинка (материка) был зафиксирован комплекс столбовых ям (9 шт.), расположенных полукругом в юго-восточной части шурфа, на расстоянии около 5-15 см друг от друга.

Объект представляет собой остатки древней конструкции/жилища.

Объект был зафиксирован на уровне обнаружения, но не вскрывался.

Описание находок.

В шурфе 2 были обнаружены следующие археологические артефакты.

1) *Кости животных.* Всего зафиксировано 80 ед. костей животных без следов дополнительной обработки, материал происходит из верхней части культурного слоя эпохи средней бронзы.

2) *Фрагменты лепных сосудов.* Всего зафиксировано 11 ед., из которых 3 ед. представляют собой стенки одного сосуда с валиком (обнаружены на глубине -160 – -170 см), 8 ед. – фрагменты стенок различных сосудов (обнаружены на глубине -170 – -185 см). Находки зафиксированы в слое тёмно-коричневого затёчного суглинка.

3) *Изделия из кремня.* Всего зафиксировано 2 кремневых отщепов, материал происходит из предматериковой части зачистки 2.

Зачистка 2 была исследована полностью до археологически стерильного материкового слоя, при этом объект 3 был зафиксирован на уровне обнаружения, но не вскрывался. По окончании работ по прокопке, зачистке бортов и дна, их фиксации, фиксации на уровне обнаружения объекта 3 была произведена рекультивация.

Шурф 3 (Пр. 2, 3, 41, 42)

Шурф 3 расположен в 54,5 м к северо-востоку от шурфа 2. Был заложен на склоне балки и ориентирован по её склону, на оси северо-восток–юго-запад. Длина составляла 5 м, ширина определялась краем террасы балки.

Координаты шурфа 3: N 42.085773 E 48.195963.

Стратиграфия.

Описание слоев здесь и далее ведется сверху вниз от современной дневной поверхности.

Северо-западный борт:

- светло-серый суглинок. Мощность слоя – 40–60 см;

- светло-коричневый суглинок с включениями карбонатов (материк).

С целью фиксации уровня археологически стерильного слоя (материка) был выполнен контрольный прокоп на глубину до 25 см.

Шурф 3 был исследован полностью до археологически стерильного материкового слоя. В процессе исследования каких-либо признаков ОАН не обнаружено. После завершения работ произведена рекультивация.

Исходя из материалов, полученных в ходе работ на раскопах и в разведочных шурфах было определено, что слои эпохи бронзы и энеолита распространяются дальше границ ОАН «Дагогнинское 2-е поселение», установленных в 2022 г. В итоге работ границы были скорректированы с учетом распространения культурного слоя в восточном-северо-восточном направлениях.

В результате работ площадь поселения составила 22850 кв. м, из которых 1830 кв. м попадают в створ проекта строительства автодороги.

Координаты поворотных точек границ территории объекта археологического наследия «Дагогнинское 2-е поселение», уточненных в ходе археологических работ 2025 г.

№ поворотной точки границы территории ОАН	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК-05)	
	X	Y
Точка 1	119209.6054	408004.2176
Точка 2	119204.6417	408002.8533
Точка 3	119161.8296	407967.1984
Точка 4	119126.0957	407939.0513
Точка 5	119119.3438	407940.5739
Точка 6	119074.3400	407918.6900
Точка 7	119056.9112	407912.6085
Точка 8	119057.9559	407904.3762

Точка 9	118994.7009	407875.3824
Точка 10	118945.9470	407838.4279
Точка 11	118892.4865	407826.6736
Точка 12	118889.5939	407817.4101
Точка 13	118943.1969	407763.5227
Точка 14	118975.4273	407765.4777
Точка 15	118995.2064	407783.7571
Точка 16	119003.4874	407814.3565
Точка 17	119016.5865	407820.3461
Точка 18	119068.6303	407805.5443
Точка 19	119111.1796	407826.7659
Точка 20	119137.2077	407862.0108
Точка 21	119146.0950	407892.0437
Точка 22	119147.9254	407892.0490
Точка 23	119151.2685	407900.8476
Точка 24	119143.8313	407923.1033
Точка 25	119212.6711	407979.6116
Точка 26	119213.1827	407992.0175
Точка 1	119209.6054	408004.2176

Граница ОАН определяется по 26 поворотным точкам, расположенным на площадке каньона; границы территории ОАН имеют многоугольную форму, вытянутую с северо-востока на юго-запад (Пр. 44).

Граница установлена на основании археологических раскопок, закладки 3 контрольных шурфов, а также на основании оценки топографической ситуации – с востока памятник ограничен протокой.

От начальной точки границ территории ОАН (характерная поворотная точка «1»), расположенной на северо-восточном углу ОАН «Дагогнинское 2-е поселение», в 5,14 м по азимуту 194,73° располагается характерная точка

«2». Далее: от характерной точки «2» по азимуту $219,35^{\circ}$ на расстоянии 55,71 м располагается характерная точка «3»; от характерной точки «3» по азимуту $217,75^{\circ}$ на расстоянии 45,48 м располагается характерная точка «4»; от характерной точки «4» по азимуту $161,71^{\circ}$ на расстоянии 6,92 м располагается характерная точка «5»; от характерной точки «5» по азимуту $205,16^{\circ}$ на расстоянии 68,42 м располагается характерная точка «6»; от характерной точки «6» по азимуту $198,30^{\circ}$ на расстоянии 18,45 м располагается характерная точка «7»; от характерной точки «7» по азимуту $276,55^{\circ}$ на расстоянии 8,29 м располагается характерная точка «8»; от характерной точки «8» по азимуту $204,32^{\circ}$ на расстоянии 69,10 м располагается характерная точка «9»; от характерной точки «9» по азимуту $217,29^{\circ}$ на расстоянии 61,17 м располагается характерная точка «10»; от характерной точки «10» по азимуту $191,92^{\circ}$ на расстоянии 54,73 м располагается характерная точка «11»; от характерной точки «11» по азимуту $251,18^{\circ}$ на расстоянии 9,70 м располагается характерная точка «12»; от характерной точки «12» по азимуту $315,00^{\circ}$ на расстоянии 76 м располагается характерная точка «13»; от характерной точки «13» по азимуту $3,43^{\circ}$ на расстоянии 32,28 м располагается характерная точка «14»; от характерной точки «14» по азимуту $42,64^{\circ}$ на расстоянии 26,93 м располагается характерная точка «15»; от характерной точки «15» по азимуту $74,39^{\circ}$ на расстоянии 31,70 м располагается характерная точка «16»; от характерной точки «16» по азимуту $23,95^{\circ}$ на расстоянии 14,40 м располагается характерная точка «17»; от характерной точки «17» по азимуту $344,24^{\circ}$ на расстоянии 54,10 м располагается характерная точка «18»; от характерной точки «18» по азимуту $26,26^{\circ}$ на расстоянии 47,54 м располагается характерная точка «19»; от характерной точки «19» по азимуту $54,34^{\circ}$ на расстоянии 43,81 м располагается характерная точка «20»; от характерной точки «20» по азимуту $74,34^{\circ}$ на расстоянии 31,32 м располагается характерная точка «21»; от характерной точки «21» по азимуту 0° на расстоянии 2 м располагается характерная точка «22»; от характерной точки

«22» по азимуту $72,91^{\circ}$ на расстоянии 9,39 м располагается характерная точка «23»; от характерной точки «23» по азимуту $108,06^{\circ}$ на расстоянии 23,50 м располагается характерная точка «24»; от характерной точки «24» по азимуту $39,77^{\circ}$ на расстоянии 89,02 м располагается характерная точка «25»; от характерной точки «25» по азимуту $82,38^{\circ}$ на расстоянии 12,41 м располагается характерная точка «26»; от характерной точки «26» по азимуту $106,41^{\circ}$ на расстоянии 12,71 м располагается характерная исходная точка «1» ОАН «Дагогнинское 2-е поселение».

Площадь ОАН – 22850 кв. м.

Предмет охраны: территория ОАН; археологизированные объекты.

ОАН «Дагогнинское 2-е поселение» датируется энеолитом – эпохой бронзы.

Архив: Малашев В.Ю. Отчет об археологических разведках в зоне строительства и реконструкции автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» на участке обхода города Дербент в Дербентском районе Республики Дагестан в 2021-2022 гг. // Архив ИА РАН.

Исходя из планов предоставленных заказчиком работ, поселение на площади 1830 кв. м находится в зоне строительства и реконструкции участков автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» -Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой. Строительство автомобильной дороги Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджанской Республикой на участке обхода города Дербент, Республика Дагестан.

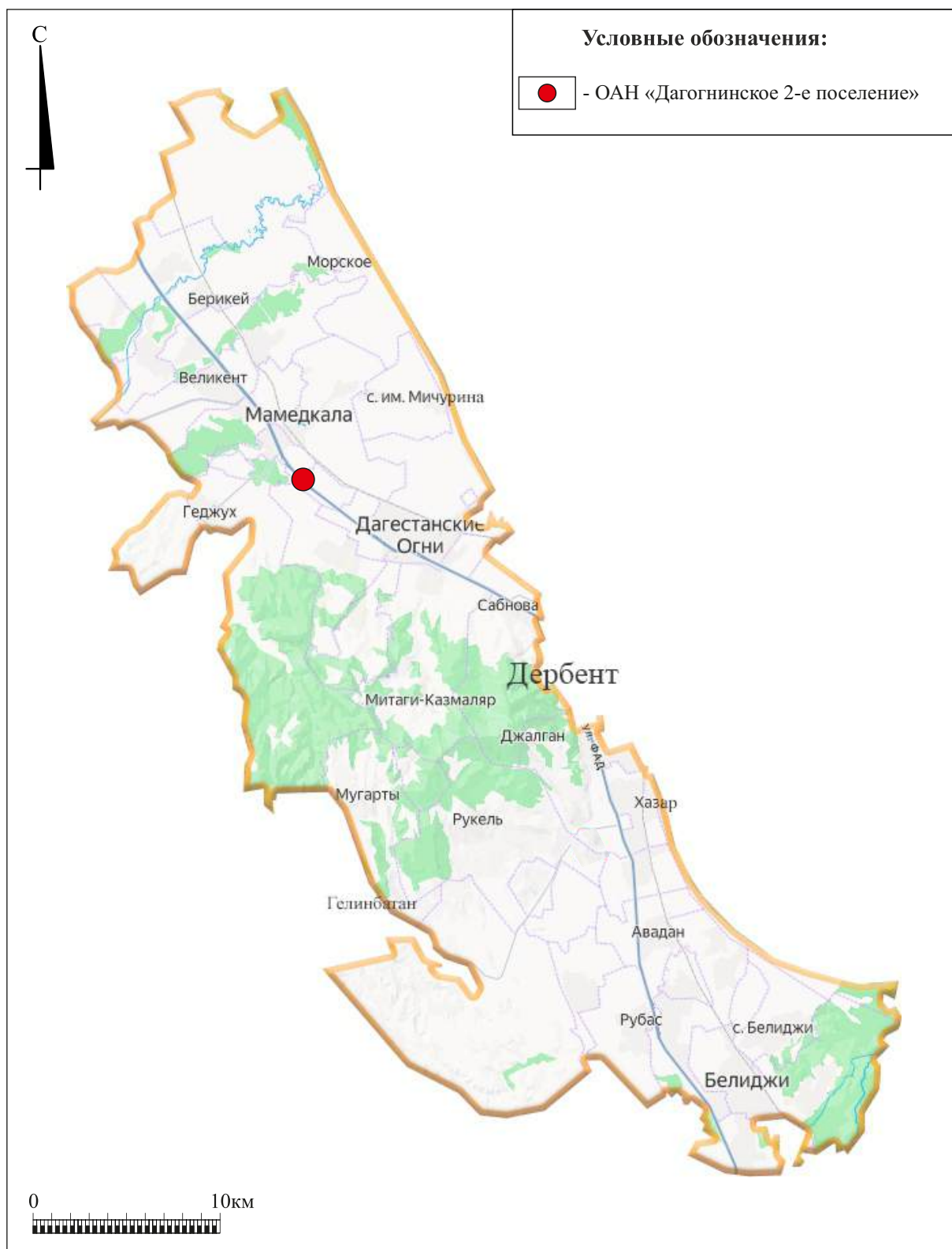
В целях обеспечения сохранности ОАН необходимо внесение корректировки в проект – изменение границы землеотвода (в обход границы поселения) или проведение охранно-спасательных исследований ОАН).

Ответственный исполнитель,
держатель Открытого листа

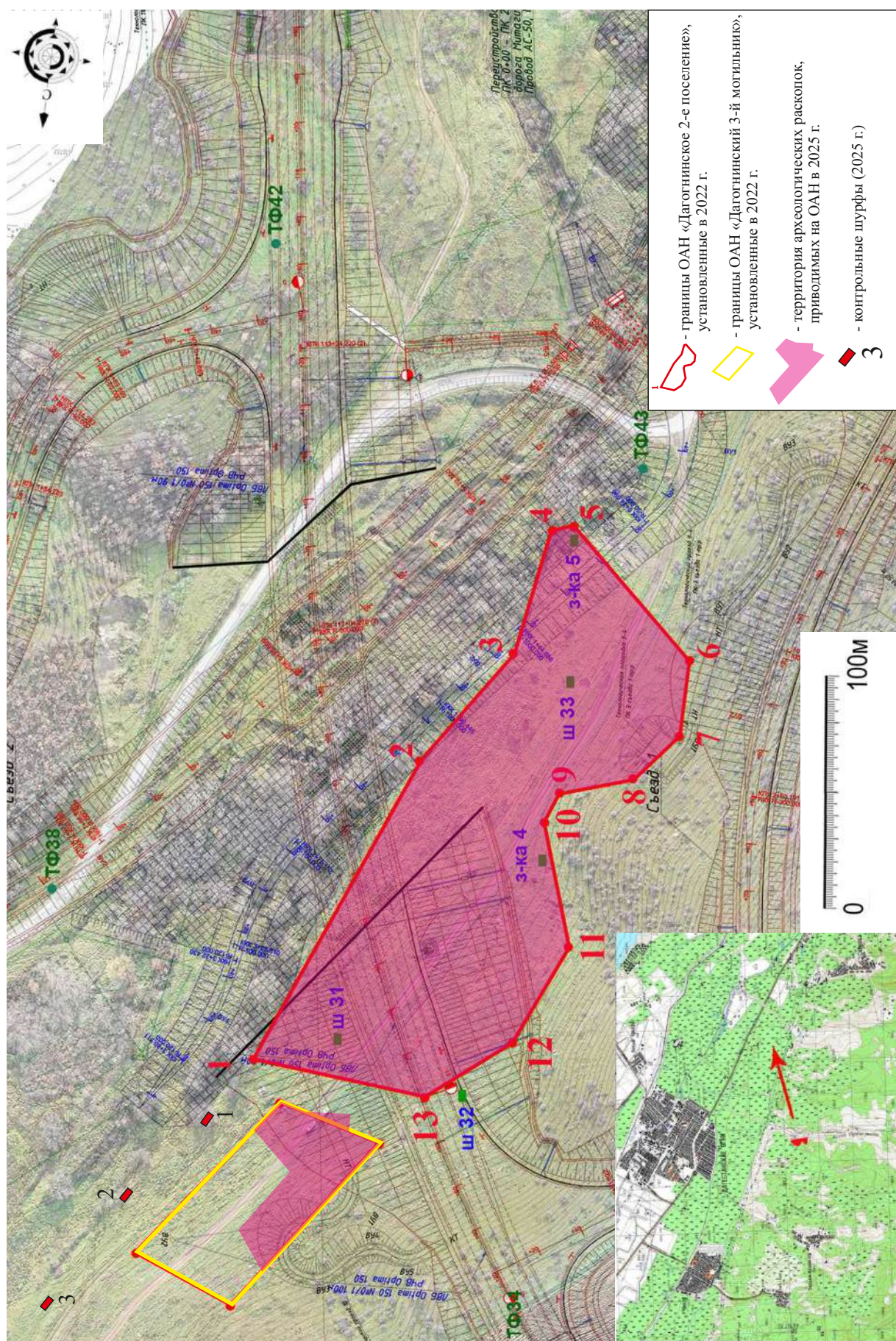


В.В. Бочковой

ПРИЛОЖЕНИЯ



Пр. 1. Географическая карта Дербентского района Республики Дагестан с обозначением места проведения работ.



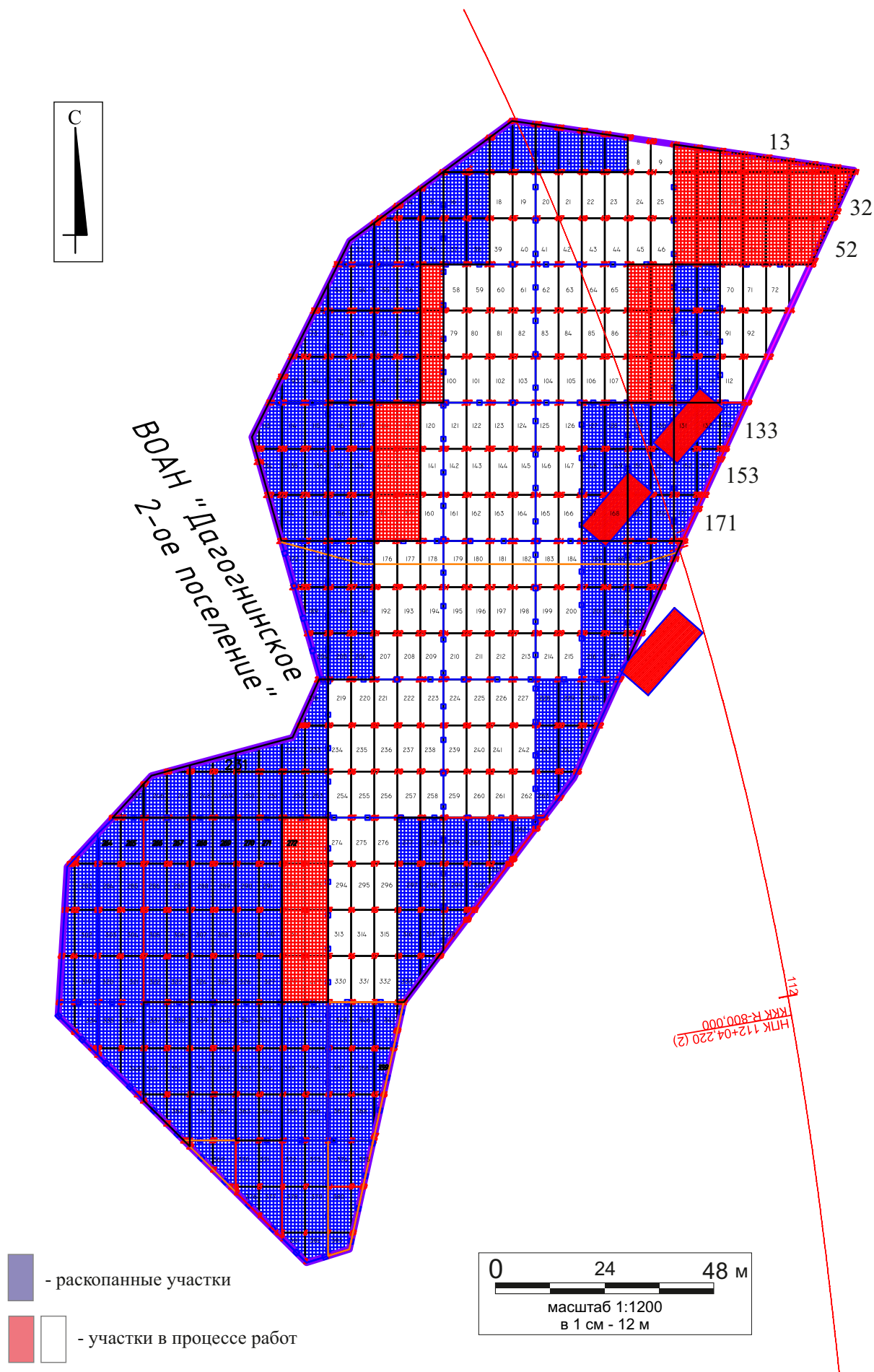
Пр. 2. Республика Дагестан, Дербентский район. ОАН «Дагогинское 2-е поселение». Ситуационный план.



Пр. 4. ОАН "Дагогнинский 3-й могильник". Участок 42.
Юго-восточный борт раскопа. Фиксация культурного слоя в
стратиграфическом разрезе. Детали построек поселенческого слоя.
Вид с северо-запада.



Пр. 5. ОАН "Дагогнинский 3-й могильник". Участок 43.
Юго-восточный борт раскопа. Фиксация культурного слоя в
стратиграфическом разрезе. Вид с запада.



Пр. 6. Республика Дагестан, Дербентский район. ОАН «Дагогинское 2-е поселение». План участков раскопа 2025 г.



Пр. 7. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Раскоп 2025 г.
Участки 32, 52. Объекты в материке. Вид с северо-запада.



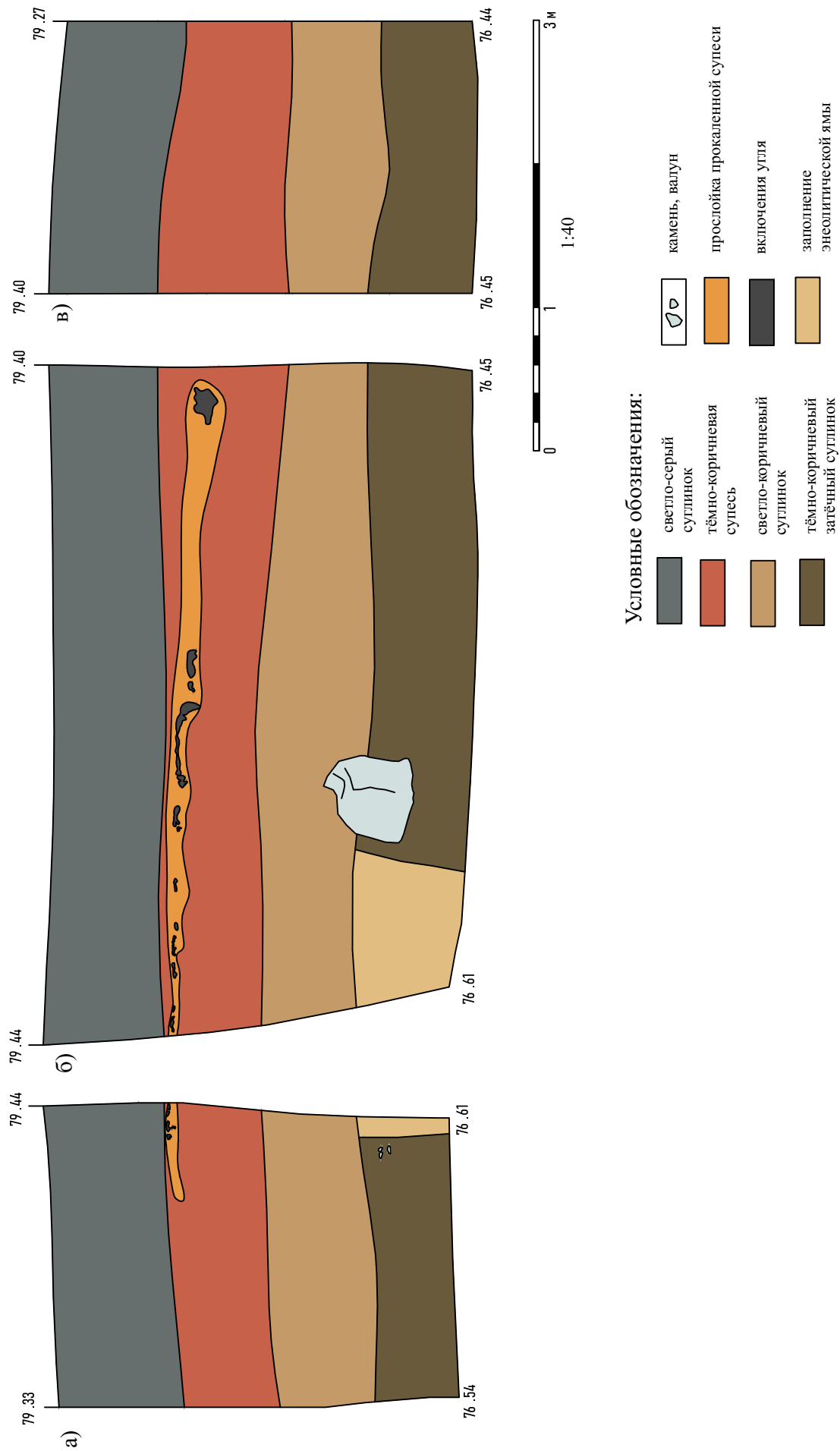
Пр. 8. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Раскоп 2025 г.
Участки 12, 13, 30-32. Объекты в материке. Вид с юга.



Пр. 9. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Раскоп 2025 г.
 Участки 133, 153, 171. Объекты в материке.
 Вид с юго-запада.



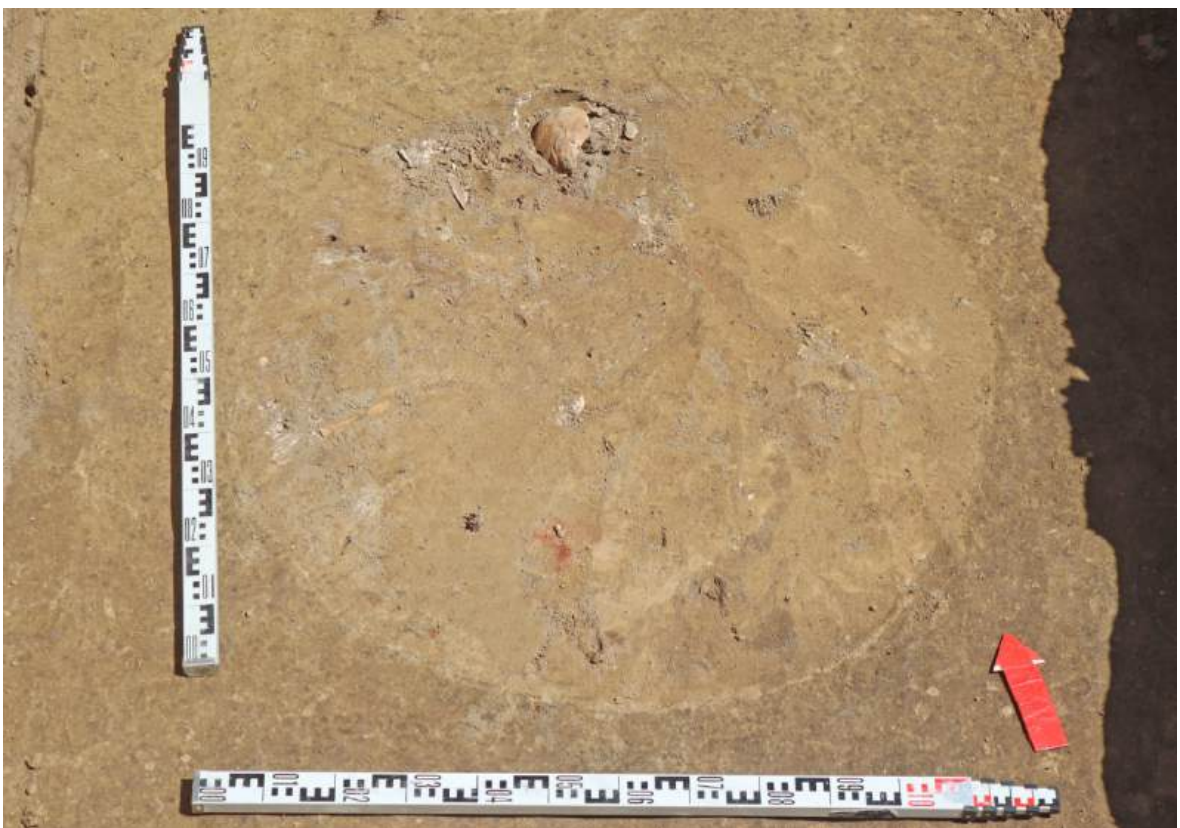
Пр. 10. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Раскоп 2025 г.
 Участки 133, 153, 171. Объекты в материке.
 Вид с северо-запада.



Пр. 12. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Стратиграфия: а) юго-западного, б) северо-западного, в) северо-восточного бортов шурфа 1. Чертёж.



Пр. 13. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1. Зачистка по матерiku с контуром ямы погребения 1, объектом 2 на уровне обнаружения. Вид с востока-юго-востока.



Пр. 14. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1. Погребение 1 на уровне обнаружения. Вид с юго-юго-запада.



Пр. 15. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Детали погребения 1 на уровне обнаружения, северо-восточная часть.
Череп погребённого. Вид с юга.



Пр. 16. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Детали погребения 1 на уровне обнаружения, юго-восточная часть.
Бронзовая пуговица (?), бусина in situ.
Вид с юго-юго-запада.



Пр. 17. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Погребение 1. Разрез. Промежуточная фиксация до расчистки погребения.
Вид с востока.



Пр. 18. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Погребение 1. Скелет погребённого. Вид с запада-северо-запада.



Пр. 19. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Раковина моллюска in situ. Вид с юго-востока.



Пр. 20. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1. Детали погребения 1, юго-западная часть. Погребальный инвентарь, следы охры. Вид с юго-востока.



Пр. 21. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Объект 1. Разрез в северо-западном борту зачистки 1. Вид с востока-юго-востока.



Пр. 22. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Объект 1. Разрез в юго-западном борту зачистки 1. Вид с северо-востока.



Пр. 23. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Северо-западный борт. Вид с юго-востока.



Пр. 24. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Юго-западный борт. Вид с северо-востока.



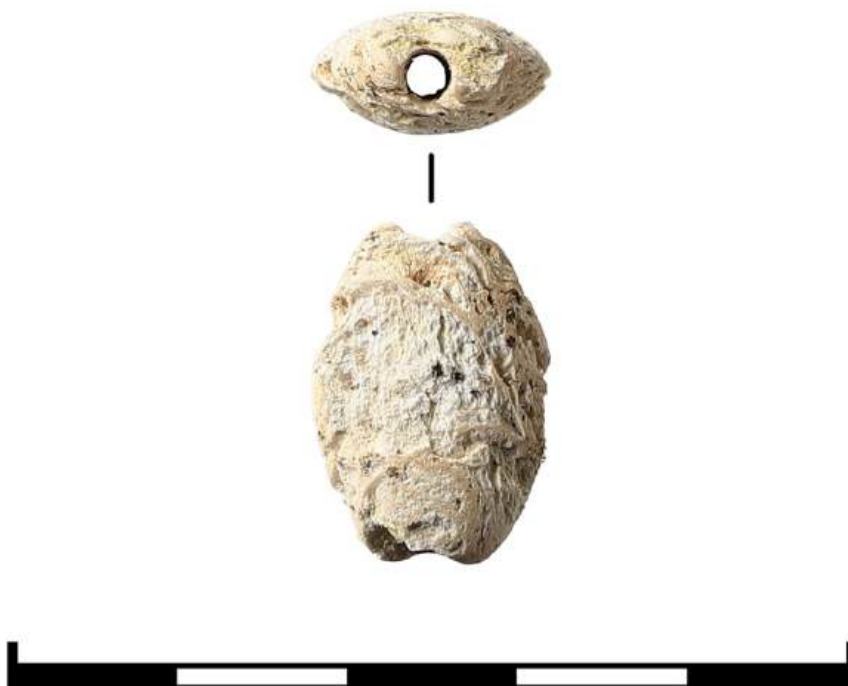
Пр. 25. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Бронзовая пуговица (?).



Пр. 26. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Бусина.



Пр. 27. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Кремневая пластина с
ретушью.



Пр. 28. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Погребение 1. Погребальный инвентарь. Раковина моллюска с
отверстием (бусина).



Пр. 29. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Костяное изделие орнаментированное.



Пр. 30. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Слой 4. Костяное изделие орнаментированное.



Пр. 31. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Слой 4. Костяное изделие орнаментированное.



Пр. 32. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Слой 4. Кремневые пластины с ретушью.



Пр. 33. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Медиальный фрагмент кремневой пластины с ретушью.



Пр. 34. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Фрагмент венчика глиняного лепного сосуда. Обнаружен в яме
погребения 1 ниже костяка.



Пр. 35. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Стенка глиняного лепного сосуда.



Пр. 36. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Контрольный шурф 1.
Находки. Стенка глиняного лепного сосуда.



Пр. 37. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Место заложения шурфа 2.
Вид с запада-юго-запада.



Пр. 38. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Шурф 2. Северо-западный
борт. Вид с юго-востока.



Пр. 39. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Шурф 2. Зачистка по материку, объект 3 на уровне обнаружения. Вид с юго-востока.



Пр. 40. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Шурф 2. Объект 3 детально. Группа столбовых ям. Вид с юго-юго-востока.



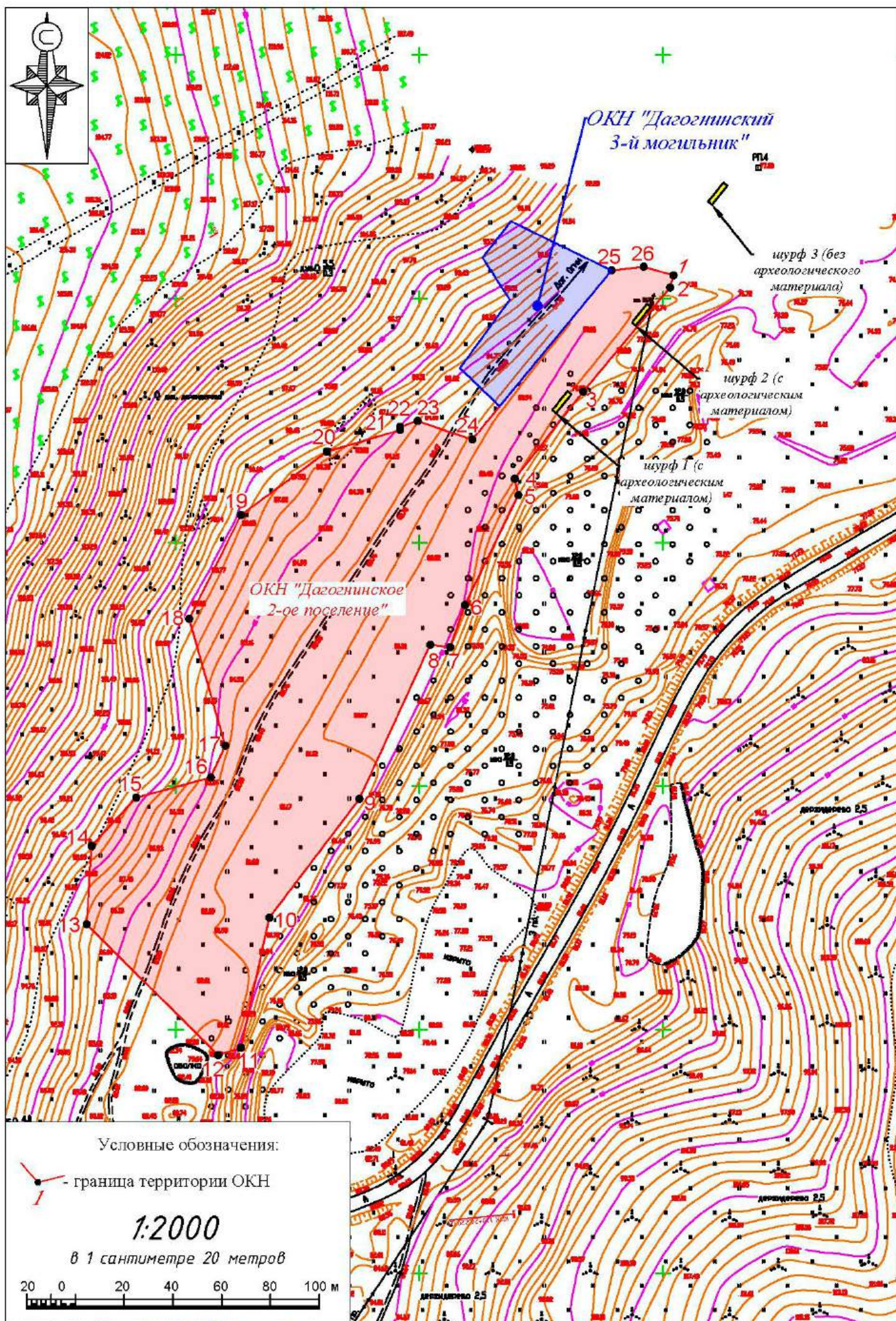
Пр. 41. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Место заложения шурфа 3.
Вид с юго-запада.



Пр. 42. ОАН "Дагогнинское 2-е поселение". Шурф 3. Северо-западный
борт. Вид с юго-востока.



Пр. 43. ОАН "Дагогинское 2-е поселение". Общий вид с юго-востока сверху.



Пр. 44. Республика Дагестан, Дербентский район. ОАН «Дагогинское 2-е поселение». Топографический план.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №1
К ДОГОВОРУ № 127-25 от 01.08.2025 г.

г. Москва

«01» сентября 2025 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Кубаньархеология» (ООО «Кубаньархеология»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Желиба Натальи Викторовны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице заместителя директора по научной работе Энговатовой Аси Викторовны, действующего на основании Доверенности от 09.01.2025 г. № 14102/3, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», а каждый в отдельности «Сторона», заключили настоящее дополнительное соглашение (далее – Соглашение) к договору №127-25 от 01.08.2025 г. (далее – Договор) о нижеследующем.

1. Изложить п. 1.1. Договора в следующей редакции:

«1.1. Заказчик поручает, оплачивает и принимает исполненную работу, а Исполнитель обеспечивает выполнение и сдачу исследовательских работ по теме: «Государственная историко-культурная экспертиза документов, обосновывающих изменение границ объектов культурного наследия «Поселение «Чара-тепе 1», «Курганный могильник «Дашли-тепе», «Дагогнинское 2-е поселение», «Нижнерукельское 1-е поселение», «Дагогнинский 3-й могильник», «Дагогнинские 5-е курганы». Курганы 1, расположенных по адресу: Республика Дагестан, Дербентский район.»

2. Изложить п. 1.1 Приложения №1 к Договору (Техническое задание) в следующей редакции:

«1.1. Государственная историко-культурная экспертиза документов, обосновывающих изменение границ объектов культурного наследия «Поселение «Чара-тепе 1», «Курганный могильник «Дашли-тепе», «Дагогнинское 2-е поселение», «Нижнерукельское 1-е поселение», «Дагогнинский 3-й могильник», «Дагогнинские 5-е курганы». Курганы 1, расположенных по адресу: Республика Дагестан, Дербентский район.»

3. Изложить п. 2 Приложения №1 к Договору (Техническое задание) в следующей редакции:

«2. Цель работы: Государственная историко-культурная экспертиза документов, обосновывающих изменение границ объектов культурного наследия «Поселение «Чара-тепе 1», «Курганный могильник «Дашли-тепе», «Дагогнинское 2-е поселение», «Нижнерукельское 1-е поселение», «Дагогнинский 3-й могильник», «Дагогнинские 5-е курганы». Курганы 1, расположенных по адресу: Республика Дагестан, Дербентский район.»

4. Изложить п. 3 Приложения №1 к Договору (Техническое задание) в следующей редакции:

«3. Исходные материалы, предоставляемые Заказчиком (в редактируемом формате):

- документация о результатах проведения спасательных археологических раскопок на территории объекта культурного наследия «Поселение «Чара-тепе 1» в Дербентском районе Республики Дагестан в 2025 году;

- документация о результатах проведения спасательных археологических раскопок на территории объекта культурного наследия «Курганный могильник «Дашли-тепе». Курганы 1-6 в Дербентском районе Республики Дагестан в 2025 году;

- документация о результатах проведения спасательных археологических раскопок на территории объекта культурного наследия «Дагогнинское 2-е поселение» в Дербентском районе Республики Дагестан в 2025 году;

- документация о результатах проведения спасательных археологических раскопок на территории объекта культурного наследия «Нижнерукельское 1-е поселение» в Дербентском районе Республики Дагестан в 2025 году;

- документация о результатах проведения спасательных археологических раскопок на территории объекта культурного наследия «Дагогнинский 3-й могильник» в Дербентском районе Республики Дагестан в 2025 году;

- документация о результатах проведения спасательных археологических раскопок на территории объекта культурного наследия «Дагогнинские 5-е курганы». Курган 1 в Дербентском районе Республики Дагестан в 2025 году;

5. Иные права и обязанности сторон остаются неизменными и действуют в полном объеме с учетом выполненных на момент заключения Соглашения обязательств.

6. Настоящее Соглашение и Приложения к нему вступают в законную силу с момента их подписания, действуют до исполнения сторонами своих обязательств и являются неотъемлемой частью договора.

7. Настоящее дополнительное соглашение составлено в 2 (Двух) экземплярах на русском языке, являющихся идентичными и имеющими одинаковую юридическую силу – по одному для каждой из Сторон.

«Заказчик»
Генеральный директор
ООО «Кубаньархеология»



м.п.  Н.В. Желиба

«Исполнитель»
Заместитель директора по научной работе
ИА РАН



м.п.  А.В. Эпговатова





ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ул. Дм. Ульянова 19, Москва, 117292 Тел. +7 499 126 47 98 Факс +7 499 126 06 30
E-mail: ia.ras@mail.ru http://archaeolog.ru
ОКПО 02698849, ОГРН 1027739836728, ИНН/КПП 7728023670/772801001

№ 14102/3

На №

ДОВЕРЕННОСТЬ

Девятое января две тысячи двадцать пятого года

город Москва

Настоящей доверенностью Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН), находящееся по адресу улица Дмитрия Ульянова, 19, г. Москва, 117292 в лице директора Макарова Николая Андреевича, действующего на основании Устава ИА РАН, уполномочивает заместителя директора по научной работе Энговатову Асю Викторовну на заключение и подписание трудовых договоров, гражданско-правовых договоров, государственных и муниципальных контрактов, иных сделок гражданско-правового характера от имени ИА РАН с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами, подписание заявок и иных документов в соответствии с действующим законодательством о контрактной системе, заключение и подписание изменений и дополнений к вышеуказанным договорам и иным документам, актов сдачи-приемки, писем, иных документов и корреспонденции, связанных с трудовыми и гражданско-правовыми договорами, а также счетов-фактур, первичных учетных бухгалтерских и финансовых документов, денежных сумм, справок о заработной плате и иных справок, приходных (расходных) кассовых ордеров, авансовых отчетов, платежных ведомостей, мировых соглашений.

Настоящая доверенность выдана на период с 01.02.2025 по 22.12.2025 без права передоверия.

Директор



Н.А.Макаров

ТРУДОВОЙ ДОГОВОР № 1889/2021

г.Москва
ул.Дмитрия Ульянова, 19

31 декабря 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, именуемое в дальнейшем ИА РАН, в лице директора Макарова Николая Андреевича, действующего на основании Устава, и гражданин(ка) Успенский Павел Сергеевич, именуемый в дальнейшем "Работник", заключили настоящий трудовой договор о нижеследующем.

1. Основные положения:

1.1 Место работы Работника - ИА РАН, ул. Дмитрия Ульянова, 19, г. Москва, 117292, подразделение - Отдел сохранения археологического наследия

1.2 Должность (в соответствии со штатным расписанием) - Научный сотрудник;

1.3 Профессия -

1.4 Специальность с указанием квалификации -

2. Настоящий трудовой договор заключен: на определенный срок, на основании абз. 6 части 2 ст.59 Трудового кодекса Российской Федерации - с лицами, избранными по конкурсу на замещение соответствующей должности, проведенному в порядке, установленном трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права;

2.1 Дата начала работы - 31 декабря 2021 г. Срок действия трудового договора - по 30 декабря 2023 г.;

3. Условия оплаты труда: должностной оклад, доплаты, надбавки и поощрительные выплаты производятся в соответствии с действующими локально-нормативными актами ИА РАН, Положением об оплате труда работников ИА РАН, утвержденным Приказом ИА РАН от 14.12.2016 № 522-АХ. Должностной оклад работника: 22058 (Двадцать две тысячи пятьдесят восемь рублей) в месяц.

3.1 Дни выплаты заработной платы (перечисления на зарплатные карты или по иным реквизитам) работникам ИА РАН - не реже чем каждые полмесяца (20-го числа текущего месяца - за первую половину месяца и 5-го числа месяца, следующего за отработанным, - окончательный расчет за отработанный месяц). При совпадении дня выплаты с выходным или нерабочим праздничным днем заработная плата выплачивается накануне этого дня. Оплата отпуска производится не позднее чем за три дня до его начала.

4. Условия труда на рабочем месте Работника по результатам специальной оценки условий труда являются допустимыми.

4.1 Режим рабочего времени и времени отдыха: определяется в соответствии с п. 4 Правил внутреннего трудового распорядка, установленными в ИА РАН.

4.2 В связи с производственной необходимостью Работник обязан выезжать в служебные командировки со 100 % оплатой суточных, при этом если командировка является археологической экспедицией, то на время такой командировки Работнику устанавливается ненормированный рабочий день.

4.3 Работнику предоставляется ежегодный основной оплачиваемый отпуск продолжительностью 28 календарных дней.

4.3.1 По соглашению Сторон ежегодный оплачиваемый отпуск может предоставляться Работнику по частям. При этом хотя бы одна часть отпуска должна быть не менее 14 календарных дней.

4.4 Настоящий трудовой договор является договором по основному месту работы.

5. Права и обязанности Работника: определяются в соответствии со статьей 21 Трудового Кодекса Российской Федерации, Правилами внутреннего трудового распорядка, должностной инструкцией и другими внутренними документами ИА РАН.

6. Права и обязанности Работодателя: определяются в соответствии со статьей 22 Трудового Кодекса Российской Федерации, Правилами внутреннего трудового распорядка и другими внутренними документами ИА РАН.

7. Работник подлежит обязательному социальному страхованию в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации и иными федеральными законами.

8. Ответственность сторон:

8.1 Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязанностей и обязательств, установленных законодательством, Правилами внутреннего трудового распорядка ИА РАН, иными локальными нормативными актами ИА РАН и настоящим трудовым договором.

8.2 За неисполнение или ненадлежащее исполнение Работником по его вине возложенных на него трудовых обязанностей к Работнику могут быть применены дисциплинарные взыскания, предусмотренные ст. 192 ТК РФ.

9. Изменение и прекращение трудового договора:

9.1 Изменение определенных сторонами условий трудового договора допускается только по соглашению Сторон (за исключением случаев, предусмотренных Трудовым кодексом РФ), которое оформляется дополнительным соглашением, являющимся неотъемлемой частью настоящего трудового договора.

9.2 Настоящий трудовой договор прекращается по основаниям, установленным Трудовым кодексом Российской Федерации и иными федеральными законами.

9.2.1 При расторжении трудового договора работнику предоставляются гарантии и компенсации, предусмотренные Трудовым кодексом Российской Федерации и иными федеральными законами.

10. Заключительные положения:

10.1 Трудовые споры и разногласия сторон по вопросам соблюдения условий настоящего трудового договора разрешаются по соглашению сторон, а в случае недостижения соглашения рассматриваются комиссией по трудовым спорам и (или) судом в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

10.2 В части, не предусмотренной настоящим трудовым договором, стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

10.3 Настоящий трудовой договор составлен в двух экземплярах равной юридической силы. Один экземпляр хранится у работодателя, второй передается работнику.

11. Согласно статьи 68 Трудового Кодекса Российской Федерации до подписания трудового договора работник ознакомлен со следующими локально-нормативными актами:

С Правилами внутреннего трудового распорядка ИА РАН, утвержденными Приказом ИА РАН от 12.01.2015 № 1-АХ, ознакомлен(а) _____ (подпись)

С Положением об оплате труда работников ИА РАН, утвержденным Приказом ИА РАН от 14.12.2016 № 522-АХ, ознакомлен(а) _____ (подпись)

С Положением о защите персональных данных работников ИА РАН, утвержденным Приказом ИА РАН от 17.02.2009 №12-АХ, ознакомлен(а) _____ (подпись)

С Приказом ИА РАН "О противодействии коррупции" от 28.02.2017 №29-АХ с приложениями и планом противодействия коррупции, утвержденным приказом ИА РАН от 08.06.2022 №205-АХ, ознакомлен(а) _____ (подпись)

С Должностной инструкцией, утвержденной Приказом ИА РАН от 03.02.2015 № 14-АХ, ознакомлен(а) _____ (подпись)

12. Адреса и подписи Сторон:

РАБОТНИК

Успенский Павел Сергеевич

Адрес и индекс: 125183, Москва г, Генерала Рычагова ул, д.12, кв.62

Паспортные данные: 45 19 671423, выдан 17.03.2020 г.

ГУ МВД России по г. Москве, 770-020

Дата рождения: 07.09.1988 г.

Данные государственного страхового свидетельства

Пенсионного фонда РФ: 145-122-668 37

ИНН: 232308618849

ИА РАН -

ИНН 7728023670

КПП 772801001

ОГРН1027739836728

Местонахождение: ул. Дм. Ульянова, 19,
г. Москва, 117292


подпись

П.С. Успенский


подпись
Н.А. Макаров

Экземпляр данного трудового договора Работником на руки получен 31.12.2021 _____ (подпись)

**Дополнительное соглашение № _____
к ТРУДОВОМУ ДОГОВОРУ от 31 декабря 2021 г. № 1889/2021**

г.Москва
ул.Дмитрия Ульянова, 19

_____ г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, именуемое в дальнейшем ИА РАН, в лице директора Макарова Николая Андреевича, действующего на основании Устава с одной стороны и гражданин(ка) Успенский Павел Сергеевич, именуемый в дальнейшем "Работник", с другой стороны, совместно именуемые "Стороны", руководствуясь ст 72 Трудового Кодекса Российской Федерации, заключили настоящее дополнительное соглашение № _____ к трудовому договору от 31 декабря 2021 г. № 1889/2021 о нижеследующем:

1. Пункт 2.1 трудового договора от 31 декабря 2021 г. № 1889/2021 изложить в следующей редакции: "Дата начала работы - 31 декабря 2021 г. Срок действия трудового договора - по 28 декабря 2024 г.";
2. Все остальные положения Трудового договора остаются без изменений.
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и является неотъемлемой частью Трудового договора от 31 декабря 2021 г. № 1889/2021.
4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено и подписано в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых хранится в ИА РАН, другой - передается Работнику.

Адреса и подписи Сторон:


РАБОТНИК
Успенский Павел Сергеевич
Адрес и индекс: 125183, Москва г, Генерала Рычагова ул,
д.12, кв.62
Паспортные данные: 45 19 671423, выдан 17.03.2020 г. ГУ
МВД России по г. Москве, 770-020
Дата рождения: 07.09.1988 г.
Данные государственного страхового свидетельства
Пенсионного фонда РФ: 145-122-668 37
ИНН: 232308618849

ИА РАН -
ИНН 7728023670
КПП 772801001
ОГРН1027739836728
Местонахождение: ул. Дм. Ульянова, 19,
г.Москва 117292


_____ П.С. Успенский
подпись




_____ Н.А. Макаров
подпись

Экземпляр данного дополнительного соглашения Работником на руки получен 28.12.2023 (дата)  (подпись)

**Дополнительное соглашение № _____
к ТРУДОВОМУ ДОГОВОРУ от 31 декабря 2021 г. №1889/2021**

г. Москва
ул. Дмитрия Ульянова, дом. 19

18 декабря 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, именуемое в дальнейшем ИА РАН, в лице Директора Макарова Николая Андреевича, действующего на основании Устава с одной стороны и гражданин(ка) Успенский Павел Сергеевич, именуемый в дальнейшем "Работник", с другой стороны, совместно именуемые "Стороны", руководствуясь ст 72 Трудового Кодекса Российской Федерации, заключили настоящее дополнительное соглашение № _____ к трудовому договору от 31 декабря 2021 г. №1889/2021 о нижеследующем:

1. Пункт 2.1 трудового договора от 31 декабря 2021 г. №1889/2021 изложить в следующей редакции: "Дата начала работы - 31 декабря 2021 г. Срок действия трудового договора - 30 декабря 2025 г.";
2. Все остальные положения Трудового договора остаются без изменений.
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и является неотъемлемой частью Трудового договора от 31 декабря 2021 г. №1889/2021.
4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено и подписано в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых хранится в ИА РАН, другой - передается Работнику.

Адреса и подписи Сторон:

РАБОТНИК
Успенский Павел Сергеевич
Адрес и индекс: 125183, Москва г, Генерала Рычагова
ул, д.12, кв.62
Паспортные данные: 45 19 671423, выдан 17.03.2020,
ГУ МВД России по г. Москве, 770-020
Дата рождения: 07.09.1988
Данные государственного страхового
свидетельства Пенсионного фонда РФ: 145-122-668
37
ИНН: 232308618849

ИА РАН
ИНН 7728023670
КПП 772801001
ОГРН 1027739836728
Местонахождение: 117292, Город Москва, ул Дмитрия
Ульянова, д. 19

П. С. Успенский
Подпись

Н. А. Макаров
Подпись

Экземпляр данного трудового договора Работником на руки получен

(Дата)

(подпись)

ТРУДОВОЙ ДОГОВОР № 105/2023



г. Москва

ул. Дмитрия Ульянова, дом. 19

9 января 2023 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, именуемое в дальнейшем ИА РАН, в лице , действующего на основании Устава, и гражданин(ка) Суворов Александр Валерьевич, именуемый в дальнейшем «Работник» заключили настоящий трудовой договор о нижеследующем.

1. Основные положения:

- 1.1. Место работы Работника - ИА РАН, ул. Дмитрия Ульянова, 19, г. Москва, 117292, подразделение - Отдел сохранения археологического наследия;
- 1.2 Должность (в соответствии со штатным расписанием) - Научный сотрудник;
- 1.3. Профессия - ;
- 1.4. Специальность с указанием квалификации - ;

2. Настоящий трудовой договор заключен: на определенный срок, на основании Трудового кодекса Российской Федерации - ;

2.1. Дата начала работы - 9 января 2023 г. Срок действия трудового договора - по 30 декабря 2023 г.;

3. Условия оплаты труда: должностной оклад, доплаты, надбавки и поощрительные выплаты производятся в соответствии с действующими локально-нормативными актами ИА РАН, Положением об оплате труда работников ИА РАН, утвержденным Приказом ИА РАН от 09.01.2023 № 6-АХ. Должностной оклад работника: 27 219 (Двадцать семь тысяч двести девятнадцать рублей) в месяц. Оплата труда работника производится пропорционально отработанному времени исходя из оклада на полной ставке

3.1. Дни выплаты заработной платы (перечисления на зарплатные карты или по иным реквизитам) работникам ИА РАН - не реже чем каждые полмесяца (20-го числа текущего месяца - за первую половину месяца и 5-го числа месяца, следующего за отработанным, - окончательный расчет за отработанный месяц). При совпадении дня выплаты с выходным или нерабочим праздничным днем заработная плата выплачивается накануне этого дня. Оплата отпуска производится не позднее чем за три дня до его начала

4. Условия труда на рабочем месте Работника по результатам специальной оценки условий труда являются допустимыми.

4.1. Режим рабочего времени и времени отдыха: определяется в соответствии с п. 4 Правил внутреннего трудового распорядка, установленными в ИА РАН.

4.2. В связи с производственной необходимостью Работник обязан выезжать в служебные командировки со 100 % оплатой суточных, при этом если командировка является археологической экспедицией, то на время такой командировки Работнику устанавливается ненормированный рабочий день.

4.3. Работнику предоставляется ежегодный основной оплачиваемый отпуск продолжительностью 28 календарных дней.

4.3.1 По соглашению Сторон ежегодный оплачиваемый отпуск может предоставляться Работнику по частям. При этом хотя бы одна часть отпуска должна быть не менее 14 календарных дней.

4.4. Настоящий трудовой договор является договором по основному месту работы 50%.

5. Права и обязанности Работника: определяются в соответствии со статьей 21 Трудового Кодекса Российской Федерации, Правилами внутреннего трудового распорядка, должностной инструкцией и другими внутренними документами ИА РАН.

12. Адреса и подписи Сторон:

РАБОТНИК

Суворов Александр Валерьевич

Адрес и индекс: РОССИЯ, 160009, Вологодская область, г.о. город Вологда, г Вологда, ул Челюскинцев, д. 47, кв. 144

Паспортные данные: 19 15046866, выдан 04.03.2016, Отделом УФМС России по Вологодской области в гор. Вологде, 350-002

Дата рождения: 02.03.1971

Данные государственного страхового свидетельства Пенсионного фонда РФ: 069-974-358 41

ИНН: 352505616490

ИА РАН

ИНН 7728023670

КПП 772801001

ОГРН 1027739836728


Местонахождение: 117292, Город Москва, ул Дмитрия Ульянова, д. 19



Подпись

А. В. Суворов





Подпись

Экземпляр данного трудового договора Работником на руки получен

(Дата)

(подпись)

Директору ИА РАН

От: должность: Научный сотрудник
подразделение: Отдел сохранения
археологического наследия
ФИО: Суворов Александр
Валерьевич

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, Суворов Александр Валерьевич

даю согласие Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии
Российской академии наук

на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку моих персональных данных, а именно - совершение действий, предусмотренных п. 3 ч. 1 ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152 ФЗ "О персональных данных", содержащихся в настоящем заявлении, в целях обеспечения соблюдения трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содействия в трудоустройстве, обучении и продвижения по службе, обеспечения личной безопасности работников, контроля количества и качества выполняемой работы и обеспечения сохранности имущества, а именно:

Использовать все нижеперечисленные данные для оформления кадровых документов и для выполнения ИА РАН требований трудового законодательства;

Использовать мои персональные данные в информационной системе для осуществления расчетов ИА РАН со мной как работником;

Размещать мои фотографии, фамилию, имя и отчество на доске почета, на стендах в помещениях ИА РАН, на сайте ИА РАН (<https://www.archaeolog.ru>);

Создавать и размещать визитные карточки с моей фамилией, именем и отчеством, рабочим телефоном для осуществления мною трудовой функции.

1. Ф.И.О.: Суворов Александр Валерьевич

2. Дата рождения: 02.03.1971

3. Документ, удостоверяющий личность: Паспорт гражданина РФ 19 15046866, выдан 04.03.2016,

4. Адрес регистрации по месту жительства: РОССИЯ, 160009, Вологодская область, г.о. город Вологда, г Вологда, ул Челюскинцев, д. 47, кв. 144


5. Адрес фактического проживания: РОССИЯ, 160009, Вологодская область, г.о. город Вологда, г Вологда, ул Челюскинцев, д. 47, кв. 144

6. Данные государственного страхового свидетельства Пенсионного фонда РФ: 069-974-358 41

7. ИНН: 352505616490

Об ответственности за достоверность представленных сведений предупрежден(а).

Суворов А. В.
(Ф.И.О. работника)


(подпись)

(дата)

**Дополнительное соглашение № _____
к ТРУДОВОМУ ДОГОВОРУ от 9 января 2023 г. №105/2023**

г. Москва
ул. Дмитрия Ульянова, дом. 19

18 декабря 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, именуемое в дальнейшем ИА РАН, в лице Директора Макарова Николая Андреевича, действующего на основании Устава с одной стороны и гражданин(ка) Суворов Александр Валерьевич, именуемый в дальнейшем "Работник", с другой стороны, совместно именуемые "Стороны", руководствуясь ст 72 Трудового Кодекса Российской Федерации, заключили настоящее дополнительное соглашение № _____ к трудовому договору от 9 января 2023 г. №105/2023 о нижеследующем:

1. Пункт 2.1 трудового договора от 9 января 2023 г. №105/2023 изложить в следующей редакции: "Дата начала работы - 9 января 2023 г. Срок действия трудового договора - 30 декабря 2025 г.";
2. Все остальные положения Трудового договора остаются без изменений.
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и является неотъемлемой частью Трудового договора от 9 января 2023 г. №105/2023.
4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено и подписано в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых хранится в ИА РАН, другой - передается Работнику.

Адреса и подписи Сторон:

РАБОТНИК

Суворов Александр Валерьевич

Адрес и индекс: РОССИЯ, 160009, Вологодская область, г.о. город Вологда, г Вологда, ул Челюскинцев, д. 47, кв. 144

Паспортные данные: 19 15 046866, выдан 04.03.2016, Отделом УФМС России по Вологодской области в гор. Вологде, 350-002

Дата рождения: 02.03.1971

Данные государственного страхового свидетельства Пенсионного фонда РФ: 069-974-358 41

ИНН: 352505616490

ИА РАН

ИНН 7728023670

КПП 772801001

ОГРН 1027739836728

Местонахождение: 117292, Город Москва, ул Дмитрия Ульянова, д. 19


Подпись _____ А. В. Суворов



Подпись

Н. А. Макаров

Экземпляр данного трудового договора Работником на руки получен

(Дата)

(подпись)

ТРУДОВОЙ ДОГОВОР

г.Москва
ул.Дмитрия Ульянова, 19

09 марта 2007 г.
(дата оформления трудового договора в письменной форме)

Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН), именуемый в дальнейшем «Предприятие», в лице директора Макарова Николая Андреевича, действующего на основании Устава и Постановления Президиума Российской академии наук от 10.06.2003 № 181, с одной стороны, и гражданка Зеленцова Ольга Викторовна, именуемая в дальнейшем «Работник», заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Место работы Работника – ИА РАН, ул.Дмитрия Ульянова, 19, г.Москва, 117036.
2. Трудовая функция Работника:
 - 2.1 Должность (в соответствии со штатным расписанием) – научный сотрудник;
 - 2.2 Профессия - археолог;
 - 2.3 Специальность с указанием квалификации - историк.
3. Дата начала работы – 01 декабря 2003 года (бессрочный).
4. Условия оплаты труда - работнику устанавливается должностной оклад (тарифная ставка), определенный штатным расписанием ИА РАН; доплаты, надбавки и поощрительные выплаты производятся в соответствии с Положением об оплате труда работников ИА РАН, утвержденным 30.08.2006, за счет средств федерального бюджета.
5. Работник подлежит обязательному социальному страхованию в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации и иными федеральными законами.
6. Адреса и подписи Сторон:

РАБОТНИК

О.В.Зеленцова
Адрес и индекс: проспект Буденного, 24-3-7,
г. Москва, 105198

Паспортные данные:

89 02 342346, выдан Ленинским РОВД

г.Саранск 20.06.2002

ИНН 132601209500

Данные государственного страхового свидетельства

Пенсионного фонда Российской Федерации

011-016-052-56

ПРЕДПРИЯТИЕ

ИА РАН - ИНН 7728023670

Местонахождение:

ул.Дм.Ульянова, 19,
г. Москва, 117036.

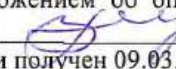
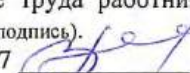

(подпись)

О.В.Зеленцова

Директор


(подпись)



С Коллективным договором ИА РАН на 2004-2006 годы, зарегистрированным в Комитете общественных и межрегиональных связей Правительства Москвы 15.06.2004 № 3-748, Правилами внутреннего трудового распорядка ИА РАН, утвержденными 03.10.2006 и Положением об оплате труда работников ИА РАН, утвержденным 30.08.2006 Работник ознакомлен 03.10.2006  (подпись).
Экземпляр данного трудового договора Работником на руки получен 09.03.2007  (подпись).

**Дополнительное соглашение № _____
к ТРУДОВОМУ ДОГОВОРУ от 09.03.2007 № 72**

г. Москва
ул. Дмитрия Ульянова, дом. 19

1 июня 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, именуемое в дальнейшем ИА РАН, в лице _____, действующего на основании Устава с одной стороны и гражданин(ка) Зеленцова Ольга Викторовна, именуемый в дальнейшем "Работник", с другой стороны, совместно именуемые "Стороны", руководствуясь ст 72 Трудового Кодекса Российской Федерации, заключили настоящее дополнительное соглашение № _____ к трудовому договору от № _____ о нижеследующем:

1. Пункт 1.2 трудового договора от 09.03.2007 № 72 изложить в следующей редакции: " Должность (в соответствии со штатным расписанием) - Старший научный сотрудник";
2. Все остальные положения Трудового договора остаются без изменений.
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и является неотъемлемой частью Трудового договора от 09.03.2007 № 72.
4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено и подписано в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых хранится в ИА РАН, другой - передается Работнику.

Адреса и подписи Сторон:

РАБОТНИК

Зеленцова Ольга Викторовна

Адрес и индекс: 117574, Москва г, Вильнюсская ул,
д.4, кв.270

Паспортные данные: 45 11 000175, выдан 01.03.2012,
ОТДЕЛОМ УФМС РОССИИ ПО ГОР МОСКВЕ ПО
ЯСЕНЕВО-НУ ЯСЕНЕВО, 770-125

Дата рождения: 19.12.1966

Данные государственного страхового
свидетельства Пенсионного фонда РФ: 011-016-052
56

ИНН: 132601209500

ИА РАН

ИНН 7728023670

КПП 772801001

ОГРН 1027739836728

Местонахождение: 117292, Город Москва, ул Дмитрия
Ульянова, д. 19

О. В. Зеленцова

Подпись

Экземпляр данного трудового договора Работником на руки получен



(Дата)

(подпись)