

АКТ № 08-09/20-СХ

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия на земельных участках, общей площадью 2,4921 га, подлежащих воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы (далее – экспертиза) составлен в соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569.

Дата начала проведения экспертизы: «06» сентября 2020 г.

Дата окончания экспертизы: «14» сентября 2020 г.

Место проведения экспертизы: город Новосибирск

Заказчик экспертизы: Общество с ограниченной ответственностью «Сахалинская археологическая экспедиция».

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Постнов Александр Вадимович
Образование	высшее
Специальность	археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	26 лет
Место работы и должность	Старший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук.
Реквизиты аттестации	Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» № 219 от 27.02.2019 г. Объекты экспертизы в соответствии с пп. 11.1,б, д ж, пп. 11.2 а, в «Положения о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569

Эксперт признает всю меру ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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, а заказчик (его должностное лицо или работник) не имеет долговые или иные имущественные обязательства перед экспертом;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Цель и объект экспертизы

Цель экспертизы: определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия на земельных участках, общей площадью 2,4921 га, подлежащих воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области.

Объект экспертизы: документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия на земельных участках, общей площадью 2,4921 га, подлежащих воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области.

Перечень документов, представленных Заказчиком

1. Электронный вариант отчетной технической документации «Научно-Технический отчет по результатам проведения археологического обследования земельного участка проектируемого объекта: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)». Кадастровый номер 65:26:0000012:171. (Текстовая и иллюстративная части) Том. 1. Книга. 1. на 46 листах.
2. Электронный вариант проекта полосы отвода для размещения объекта: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области в формате dwg.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

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

Сведения о проведенных исследованиях

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

- выполнен анализ представленной документации, анализ действующего законодательства в сфере охраны культурного наследия;

- выполнен анализ соответствия представленной документации требованиям Положения о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации;

- выполнен анализ соответствия в представленной документации координатных привязок по картам и спутниковым спектрально-трансформированным снимкам;

- выполнен анализ архивных и литературных источников, а также источников, из сети «Интернет», отражающих данные полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, касающихся объекта экспертизы;

- оформлены результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, в виде Акта.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Общие сведения: Территория, отводимая под участок производства строительных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» находится в с. Горячие ключи муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области.

Общая площадь земельных участков объекта – 2,4921 га.

Испрашиваемая территория расположена на земельном участке с кадастровым номером: 65:26:0000012:171.

Большая часть испрашиваемой территории находится в зоне, подвергшейся интенсивному антропогенному воздействию в XX в. Проектируемый объект находится в черте с. Горячие ключи, в границах испрашиваемого земельного участка расположены нежилая застройка с. Горячие ключи, бетонные площадки, грунтовая дорога. Большая часть участка засыпана привозным грунтом. Естественный ландшафт сильно изменен при строительстве объектов нежилкой застройки, вертолетных площадок и сопутствующей инфраструктуры.

История археологических исследований в границах современного муниципального образования «Курильский городской округ» началась с первых сведений по археологии острова Итуруп, собранные английским ученым и предпринимателем Т. Блакистоном в 1876 г.

В 1878 г. американский вулканолог Джон Милн посетил о. Итуруп и описал крупное поселение в районе современного села Рейдово, опубликовав заметки о низкорослых людях – Коро-Пок-Гуру, заселявших острова до прихода айнов и их полуподземных жилищ [Milne, 1882].

В 1899 г. под руководством ассистента (с 1922 г - профессора) кафедры антропологии Токийского университета Рюдзо Тории, который посетил острова Итуруп, Парамушир, Шикотан и Шумшу, были проведены антропологические и археологические исследования на Курильских островах [Torii, 1919].

В 1890 и 1894 гг. в результате геологических инспекционных поездок сотрудника отдела горных руд и минералов Управления губернаторства Хоккайдо Исикава Тэйдзи на остров Итуруп открыто и опубликована информация о 13 стоянках на острове и находках «древних орудий в отвесных ямах на острове Эторофу» [Прокофьев, 2006].

В 1900 г. плавание с инспекционными целями по Курильским островам предпринял Цунеэки Коно. В ходе поездки им собрана информация о 15 древних укреплениях, которые он предложил называть айнским словом «часи» [Kono, 1905].

В 1928-1929 гг. учитель из г. Немуро Нагао Матароку собрал коллекцию археологических предметов в районе поселка Сяна (Курильск). В 1928 г. он провел раскопки археологических стоянок на островах Кунашир и Шикотан. Большинство собранных Нагао Матароку коллекций с Курильских островов уничтожены во время американской бомбардировки Немуро в 1945 году [Прокофьев, 2006].

В 1930 году разведки на островах Шикотан и Итуруп проводит археолог Осама Баба, сосредотачиваясь впоследствии, на изучении Северных Курил и Южного Сахалина.

Первую европейскую публикацию курильских коллекций осуществил Ивар Шнелл в Бюллетене Стокгольмского Музея Дальневосточных древностей, по результатам экспедиции по Японским, Курильским островам и полуострову Камчатка шведского зоолога и путешественника Стена Бергмана 1929-30 гг. [Shnell, 1932]. В данной работе опубликованы, в том числе коллекции с острова Итуруп с двух местонахождений: Рубецу (Куйбышево) и Сяна (Курильск). Коллекции состоят из археологически целых и фрагментов керамических сосудов преимущественно средневекового времени и каменного инвентаря.

После окончания Второй мировой войны систематические археологические исследования на Курильских островах проводились советскими археологами. Первые исследования на островах Курильской гряды предприняты Сахалинским отрядом ЛО ИА АН СССР под руководством Р.В. Козыревой (Чубаровой) в 1956 году. Работы проводились на островах Итуруп, Кунашир, Парамушир [Чубарова, 1960; Козырева, 1967]. На острове Итуруп году она собирала подъемный археологический материал на территории древних поселений Курильск, Куйбышево и Касатка.

В 1962 году полевые работы на Курильских островах начал отряд Южно-Сахалинского государственного педагогического института (ныне СахГУ) под руководством В.А. Голубева, в составе историко-краеведческой экспедиции ЮСГПИ под рук. И.А. Сенченко. Первым объектом поисков на острове Итуруп, летом 1963 года стала кальдера вулкана Богдан Хмельницкий на острове Итуруп [Голубев, 1964]. В этом же году, в районе поселков Курильск, Ясное (Китовое), на побережье заливов Касатка и Куйбышевский отрядом ЮСГПИ обнаружен ряд памятников, содержащих культурный слой эпохи неолита и более поздних эпох. На острове Уруп отрядом обследована стоянка в районе бывшего поселка Средне-Курильск. На острове Шикотан уточнены описания ряда археологических памятников, открытых участниками краеведческого общества «Фрегат», под руководством Ф.И. Пыжьянова, работавшего при средней школе села Малокурильское [Голубев, 1972, 1973]. Также проводились работы на острове Симушир в бухте Броутона, на перешейке Косточко и у с. Китобойное [Василевский, Голубев, 1996].

В 1965 г. археологические памятники на Итурупе осмотрел А.П. Окладников. В частности, им осмотрены стоянки Янкито 1, 2, Китовый 1, Курильск 1, Рейдово 1 – 2, Куйбышевка 1. Собранные им коллекции поступили в фонды ЮСГПИ, [Василевский, Голубев, 1996]

С 1971 г. археологические работы на Курилах проводят сотрудники Сахалинского областного краеведческого музея под руководством В.О. Шубина. Отрядом собрана коллекция археологических материалов со стоянок Курильск 1, 2, Китовый 1, Янкито 1, 2 [Стешенко, Гладышев, 1977]. В этот же период времени на о. Итуруп на стоянке Рейдово 2 начинает сборы подъемного материала местный житель села Рейдово, студент ЮСГПИ (впоследствии – научный сотрудник СОКМ) М.М. Прокофьев.

В 1975-1976 году археологическим отрядом под руководством В.А. Голубева обследовались участки строительства автомобильной дороги Курильск-Буревестник. Группа археологических памятников обнаружена в районе протоки, соединяющей озеро Благодатное с заливом Касатка Тихого океана.

В 1979 году Ю.В. Кнорозов, Ч.М. Таксами и А.Б. Спесивовский (ЛЮ Института Этнографии АН СССР) В.О. Шубин и М.М. Прокофьев (СОКМ) провели археологические разведки в районе кальдеры вулкана Богдан Хмельницкий, на побережье заливов Курильский, Простор и в других пунктах острова Итуруп. Основное внимание было уделено обследованию древних поселений на территории села Рейдово: Оля 1-2 и Рейдово 1-2 [Кнорозов и др., 1984].

В 1982 году, на острове Итуруп, археологическая экспедиция СОКМ под рук. В.О. Шубина провела археологические раскопки древнего жилища культуры эпидзёмон, в районе восточной окраины села Рейдово.

В 1982-1983 годах на Итурупе работала Курильская экспедиция Ленинградского отделения Института этнографии АН СССР под руководством Ю. В. Кнорозова по открытым листам В.И. Гуляева и Ю.Е. Березкина. В период с 1984 по 1990 гг. Ю.В. Кнорозов совместно с местными энтузиастами периодически продолжал проводить подъемные сборы и получение образцов древесного угля на стоянках острова Итуруп. В результате этих работ получен разнообразный подъемный материал с разных стоянок острова Итуруп (Рейдово, Танковое, Янкито и др.) Результатом работы данной экспедиции стало введение в научный оборот серии радиоуглеродных дат с памятников острова Итуруп в широком хронологическом диапазоне [Зайцева и др, 1989; Zaitseva et al., 1993; Yanshina and Kuzmin, 2010].

В 1983-1986 гг. научный сотрудник СОКМ М.М. Прокофьев проводит археологические исследования в различных районах острова Итуруп, в том числе в бассейне ручья Минеральный, где им были исследованы ряд археологических памятников [Прокофьев, 1986, 1995, 2003].

В сентябре 1989 года студенты исторического факультета ЮСГПИ (СахГУ) О.А.Чанцев и А.В.Фетисов обнаружили и описали несколько археологических объектов в районе сел Куйбышевка и Китовое [Чанцев, Фетисов, 1989].

В 1994-2000-х годах на Курильских островах проходят несколько экспедиций в рамках Международного Курильского биоконсервационного проекта (IKIP) под руководством Б. Фицхью, при участии археологов В.О. Шубина, О.А. Шубиной, Т. Аmano, Ё. Ишизука и др. В 2002-2003 году проведена разведка в районе поселка Рейдово и бухты Оля. В 2006 году В.О. Шубин, в составе данного проекта проводит археологические раскопки поселений бухта Оля 1-2. В 2007 году О.А. Шубиной и И.А. Самариным в рамках данного проекта выявлено 9 памятников археологии на Итурупе [Шубина, 2012].

В 2007 году археологическую разведку в районе ручья Янкито проводила О.В. Яншина в рамках экспедиции МАЭ РАН [Yanshina, Kuzmin, 2010]. В 2013 г. на стоянке Янкито 2 под ее руководством, сотрудниками Сахалинского областного краеведческого музея проведены археологические раскопки жилища эпохи палеометалла [Шубина, Яншина, 2014]. В 2014 году археологические работы на Итурупе продолжены археологическим отрядом Сахалинского областного краеведческого музея под руководством О.В. Яншиной в приустьевой части реки Куйбышевка. В ходе работ выявлен объект археологического наследия, получивший название Поселение Река Куйбышевка 2.

В полевом сезоне 2016 года на территории Курильского городского округа начинает работу Курильский отряд археологической экспедиции малого инновационного предприятия Сахалинского госуниверситета «Изыскатель СахГУ» под руководством А.В. Можаяева при участии П.А. Пашенцева. В результате проведены раскопки Стоянки Село Рыбаки 2 [Можаяев, 2018] обследованы и установлены границы следующих объектов археологического наследия: Стоянка «Янкито-1»; Стоянка «Янкито-2»; Стоянка «Янкито-3»; Стоянка «Янкито-4»; Стоянка Китовый 1; Стоянка Курильск-II; Стоянка Село Рыбаки 4; Стоянка Село Рыбаки 2; Стоянка Село Рыбаки 3; Поселение Бухта Золотая 1; Поселение Ручей Белый 1; Поселение Город Курильск 6; Стоянка Китовый 2; Китовый 3; Китовый 5.

Обследования земельных участков. В полевом сезоне 2020 г. археологическим отрядом ООО «Сахалинская археологическая экспедиция» произведено обследование земельных участков, общей площадью 2,4921 га, подлежащих воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» расположенного на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области путем археологической разведки. Работы проводились на основании Открытого листа на право проведения археологических полевых работ № №0924-2020, выданного 6 июля 2020 г. Министерством культуры Российской Федерации Можаяеву Александру Валерьевичу. Исполнитель археологических полевых работ (археологической разведки) – А.В. Можаяев.

Исследования включали следующие виды работ:

- изучение архивных и литературных источников о предшествующих археологических исследованиях в районе предстоящих работ;
- анализ топографической ситуации и сплошное визуальное обследование территории земельного участка проектируемого объекта и непосредственно связанной с ним территории, включая осмотр всех нарушений почвенных покровов с целью выявления археологических предметов;
- зачистка существующих почвенных обнажений с целью поиска погребенных древних объектов и культурного слоя;
- шурфовка;
- фотофиксация всех проводимых работ и их результатов.

Разведка проходила пешим маршрутом. Участок тщательно осматривался, дополнительно изучались обнажения почвенных слоев (природные и техногенные нарушения почвы). Точная топографическая привязка производилась с использованием спутниковых систем глобального позиционирования GPS-приемников. Данные спутниковой навигации проецировались на картографическую основу, предоставленную Заказчиком.

В процессе археологического исследования участка, испрашиваемого под объект «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» расположенного на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области было заложено 3 шурфа.

В ходе визуального обследования было установлено, что большая часть испрашиваемой территории находится в зоне, подвергшейся интенсивному антропогенному воздействию в XX в. Проектируемый объект находится в черте с. Горячие ключи, в границах испрашиваемого земельного участка расположены нежилая застройка с. Горячие ключи (прил. 1. рис. 5, 8-9, 12), бетонные площадки (прил. 1. рис. 12-14), грунтовая дорога (прил. 1. рис. 13-14). Большая часть участка засыпана привозным грунтом. Естественный ландшафт сильно изменен при строительстве объектов нежилкой застройки, вертолетных площадок и сопутствующей инфраструктуры.

Для получения стратиграфических сведений и поиска культурного слоя на территории земельного участка проектируемого объекта была проведена шурфовка (прил. 1. рис. 2, 15-26).

В разрезе шурфа №1 (прил. 1. рис. 15-18) (размеры 1х1х1,45 м; географические координаты: 45°2'21.43" с.ш., 147°45'18.68" в.д.) сверху вниз вскрыты следующие отложения:

1. Дерн (3-5 см);
2. Суглинок коричневого цвета, мешанный с суглинками серого, темно-серого, желто-коричневого цвета и строительным мусором, переотложенный (90-95 см);
3. Пачка прослоек влажных суглинков темно-серого и желто-коричневого цвета – болотные отложения (на видимую глубину шурфа).

В разрезе шурфа №2 (прил. 1. рис. 19-22) (размеры 1х1х1,3 м; географические координаты: 45°2'20.10" с.ш., 147°45'18.87" в.д.) сверху вниз вскрыты следующие отложения:

1. Дерн (3-5 см);
2. Суглинок коричневого цвета, мешанный с суглинками темно-серого и желто-коричневого цвета, переотложенный (40-45 см);
3. Пачка прослоек суглинков темно-серого и желто-коричневого цвета (30-35 см);
4. Пачка прослоек влажных суглинков темно-серого и желто-коричневого цвета – болотные отложения (на видимую глубину шурфа).

На глубине 130 см проступают грунтовые воды.

В разрезе шурфа №3 (прил. 1. рис. 23-26) (размеры 1х1х1,2 м; географические координаты: 45°2'19.61" с.ш., 147°45'18.52" в.д.) сверху вниз вскрыты следующие отложения:

1. Дерн (3-5 см);
2. Суглинок коричневого цвета, мешанный с суглинками темно-серого и желто-коричневого цвета, переотложенный (15-20 см);
3. Легкий суглинок светло-серого цвета (2-3 см);
4. Суглинок серо-коричневого цвета (15-20 см);
5. Пачка прослоек суглинков темно-серого и желто-коричневого цвета (25-30 см);
6. Пачка прослоек влажных суглинков темно-серого и желто-коричневого цвета – болотные отложения (на видимую глубину шурфа).

В ходе полевых и архивных исследований установлено:

1. Археологические работы на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области проходят регулярно с участием большого числа археологов. В опубликованных ими работах и архивных материалах информация об объектах археологического наследия на исследуемом земельном участке отсутствует;

2. Ближайший известный объект археологического наследия Стоянка Озеро Благодатное 4 находится в 3 км к северо-западу от границы земельного участка проектируемого объекта. Угроза повреждения ОАН в ходе использования земельного участка отсутствует;

3. Результаты проведенных работ позволяют сделать вывод, что на земельном участке, подлежащему воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» расположенного на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в реестр и выявленные объекты культурного наследия. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, не обнаружены: в стратиграфических разрезах визуально фиксируемые признаки наличия культурного слоя отсутствуют; археологический материал в земляных выработках и в экспонированном состоянии на площади исследуемого участка отсутствует.

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

1. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры от 03 октября 2011 г. № 954.

2. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 02 июля 2015 г. N 1906 «Об утверждении формы паспорта объекта культурного наследия».

3. Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации, утвержденное

постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук N 32 от «20» июня 2018 г.

4. Письмо Министерства Культуры РФ № 12-01-39/05-АБ от 27 января 2012 г. о рекомендации методики определения границ территорий объектов археологического наследия.

5. Василевский А.А., Голубев В.А. Коллекции археологической лаборатории ЮСГПИ // Вестник Сахалинского музея. – №3. 1996. С. 42-55.

6. Василевский А.А. Каменный век острова Сахалин – Южно-Сахалинск.: изд-во СахГУ, 2008. – 412 с.

7. Василевский А.А., Потапова Н.В. Очерки истории Курильских островов. – Южно-Сахалинск, 2017. – Т.1 История Курильского архипелага с древнейших времен до Санкт-Петербургского договора 1875 года. – 416 с. – 27 илл.

8. Василевский А.А. Шубина О.А. Неолит Сахалина и Курильских островов // Вестник Сахалинского музея. – №9. – 2002. – С. 196-230.

9. Васильевский Р.С. Древние культуры Тихоокеанского Севера. – Новосибирск: Наука, 1973. – 267 с.

10. Голубев В.А. По следам древних костров // Дальний Восток. Хабаровск: Хабаровское книжное изд-во. – №2. – 1964 – С.149-151.

11. Голубев В.А. Археология Курильских островов. – Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата исторических наук. – Новосибирск, 1972.

12. Голубев В.А. Археологические памятники Сахалинской области. – Южно-Сахалинск, 1973.

13. Зайцева Г.И., Кнорозов Ю.В., Спеваковский А.Б., Прокофьев М.М. Абсолютная хронология древних селений Курильских островов // Исследования по археологии Сахалина и Курильских островов: тез. выступлений на Вторых археол. чтениях, посвящ. памяти Р. В. Козыревой. Южно-Сахалинск, 1989. С. 24 – 28.

14. Козырева Р.В. Древний Сахалин. – Л.: Наука, 1967. – 120 с.

15. Кнорозов Ю.В., Спеваковский А.Б., Таксами Ч.М. Пиктографические надписи айнов // Полевые исследования Института этнографии. 1980-1981. М., 1984. С. 226-233.

16. Можаяев А.В. Археологические раскопки стоянки Село Рыбаки 2 на острове Итуруп Курильского архипелага в 2016 году. Археологические открытия 2016 года / Ин-т археологии. – М.: Наука, 2018 С. 479-482

17. Перечень выявленных объектов археологического наследия, расположенных на территории Сахалинской области, утвержден распоряжением министерства культуры Сахалинской области от 21.01.2018 № 5-р.

18. Прокофьев М.М. Археологические памятники на о. Итуруп (по результатам разведок 1983, 1985 гг.)// XXVII съезд КПСС и задачи музейного строительства в Сахалинской области. – Препринт. – Южно-Сахалинск, 1986. – С. 18-20.

19. Прокофьев М.М. Японские учёные – исследователи Южного Сахалина и Курильских островов (конец XIX – первая половина XX вв.). Библиографические очерки. – Южно-Сахалинск, 2006. – 144 с.

20. Стешенко Т.В., Гладышев С.А. Древние памятники Курильских островов / Исследования по археологии Сахалинской области. – Владивосток, 1977.

21. Шубина О.А. Обзор коллекций Раннего и Среднего Дземона Курильских островов из фондов Сахалинского областного краеведческого музея // Вестник Сахалинского музея. – №19. – 2012. – С. 125-172.
22. Шубина О.А., Яншина О.В. Предварительные итоги археологического исследования поселения Янкито-2 на о. Итуруп в 2013 году // Вестник Сахалинского музея. – Южно-Сахалинск, 2014. - № 21.
23. Чанцев О.А., Фетисов А.В. Некоторые результаты осмотра археологических памятников центральной части западного побережья о. Итуруп // Исследования по археологии Сахалина и Курильских островов: тез. выступлений на Вторых археол. чтениях, посвящ. памяти Р. В. Козыревой. Южно-Сахалинск, 1989. С. 30-31.
24. Чубарова Р.В. Неолитические стоянки на о. Итуруп. // Советская археология, 1960, № 2. С. 128 – 138.
25. Яншина О.В., Шубина О.А. Новый археологический памятник в устье реки Куйбышевки на острове Итуруп // Вестник Сахалинского музея. – №22. – 2015. – С. 50-69.
26. Kono T. Chashi or fortresses of the Ainu // Вестник Научного общества естествознания Саппоро, №1, 1905. pp. 73-90
27. Milne J. Notes on the Koro-Pok-Guru or Pit-dwellers of Yezo and the Kuril Islands // Transactions of the Asiatic Society of Japan, Vol.X:2-Yokohama, 1882.
28. Schnell I. Prehistoric finds from the Island world of the Far East, now preserved in the Museum of the Far Eastern Antiquities, Stockholm // Bulletin Museum of Far Eastern Antiquities, Stockholm, № 4, Stockholm, 1932, pp.15-104.
29. Torii R.. Ainou des Iles Kouriles // Journal of the Colledge of Science. Tokyo Imperial University, Vol.XLII:1. Tokyo, 1919. pp.1-337.
30. Zaitseva G.I., Popov S.G., Krylov A.P., Knorozov Y.V., Spevakovskiy A.B. Radiocarbonchronology of archaeological sites of the Kurile islands // Radiocarbon, Vol. 35, №3, 1993. P. 507-510.
31. Yaroslav V. Kuzmin, Oksana V. Yanshina, Scott M. Fitzpatrick & Olga A. Shubina. The Neolithic of the Kurile Islands (Russian Far East): Current State and Future Prospects // The Journal of Island and Coastal Archaeology, 7:2, 2012. pp. 234-254.

Обоснования вывода экспертизы

Предоставленных заказчиком документов (сведений), а также собранных экспертом самостоятельно достаточно для подготовки заключения экспертизы.

Документация по земельным участкам, подлежащим воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, общей площадью 2,4921 га по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области, представлена на экспертизу в полном объеме согласно 73-ФЗ; п. 16 «Положения о государственной историко-культурной экспертизе» (№569 от 15 июля 2009 г.).

Приведенные сведения об участках достоверны.

Схема расположения земельного участка на плане территории соответствует проекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области. Испрашиваемая территория расположена на земельном участке с кадастровым номером: 65:26:0000012:171. Материалы отчета позволяют сделать вывод, что обследованная территория соответствует земельному отводу по проекту: «Детский сад на 240 мест в с.

Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области.

Работы по археологическому обследованию выполнены с соблюдением методики производства археологических исследований, хорошо документированы и проведены в соответствии с требованиями российского законодательства в области охраны историко-культурного наследия. Результаты полевых исследований позволяют сделать однозначный вывод об отсутствии культурного слоя на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области.

Анализ представленных документов показал, что выводы, изложенные держателем открытого листа А.В. Можаяевым об отсутствии объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на испрашиваемом земельном участке очевидны и достоверны.


Вывод экспертизы

Предоставленные для экспертизы материалы позволяют сделать вывод о том, что на земельном участке общей площадью 2,4921 га, подлежащему воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия. Следовательно, на земельном участке, общей площадью 2,4921 га, подлежащему воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)» на территории муниципального образования «Курильский городской округ» Сахалинской области, возможно проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ. **Заключение экспертизы положительное.**

Перечень приложений:

1. Электронный вариант отчетной технической документации «Научно-Технический отчет по результатам проведения археологического обследования земельного участка проектируемого объекта: «Детский сад на 240 мест в с. Горячие ключи, о. Итуруп (Сахалинская область)». Кадастровый номер 65:26:0000012:171. (Текстовая и иллюстративная части) Том. 1. Книга. 1. на 46 листах.

Дата оформления Акта экспертизы: «14» сентября 2020 г.

Эксперт  А.В. Постнов