

А К Т
государственной историко-культурной экспертизы
документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми
определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта
культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию
земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по
использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1
статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по проекту
«Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и
газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ» (117,1476 га)

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 N 569.

Дата начала проведения экспертизы: 04 мая 2016 г.

Дата окончания проведения экспертизы: 09 мая 2016 г.

Место проведения экспертизы: город Тюмень

Заказчик экспертизы: ОАО «Ямал СПГ»

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Пошехонова Ольга Евгеньевна
образование	высшее
специальность	историк
ученая степень (звание)	нет
стаж работы	16 лет
место работы и должность	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем освоения Севера Сибирского отделения Российской академии наук, научный сотрудник
реквизиты аттестации Министерства культуры Российской Федерации	приказ Минкультуры России от 31.05.2013 № 618 «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»
объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	- земельные участки, подлежащие хозяйственному освоению (документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ,

09 мая 2016 г.



О.Е. Пошехонова

	указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ); - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр
--	---

Эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении и несоблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Цели и объекты экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по проекту «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ» (117,1476 га).

Объект экспертизы: документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по проекту «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ» (117,1476 га).

Перечень документов, представленных Заказчиком

1. Цембалюк С.И. Отчет о научно-исследовательской работе: «Историко-культурные исследования по проекту: «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ» 117,1476 га (камеральный этап)». Тюмень, 2016.
2. Границы отводов земельного участка в формате программы MapInfo.

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

Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера работ

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме документация, представленная заказчиком. Методика исследования, обусловленная объектом и целью экспертизы, основана на сравнительно-историческом и ландшафтно-топографическом анализе закономерностей и

09 мая 2016 г.



О.Е. Пошехонова

особенностей в расположении объектов культурного наследия, известных на сопредельной территории. Для экспертизы привлечены литературные данные и иные источники, дополняющие информацию о земельном участке с точки зрения обнаружения объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Особое внимание уделялось картографическим материалам, космоснимкам земной поверхности участков землеотвода, материалам полевых и историко-архивных исследований прошлых лет. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

В представленном отчете, состоящем из 44 страницы с 18 графическими приложениями, даны результаты камерального этапа историко-культурного исследования территории, испрашиваемой по проекту «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ», площадью 117,1476 га, включая:

1	ЛЭП-10кВ к кусту скважин № 7	0,1215	89:03:010301:1404
2	ЛЭП-6 кВ к пождепо	0,0416	89:03:010301:1412
3	Эстакада СГПО	1,4815	89:03:010301:1410
4	Водоотводная канава К-1 в районе завода СПГ (район площадки №3)	0,0123	89:03:010301:1401
5	Водоотводная канава К-1 в районе завода СПГ (район площадки №3)	0,0531	89:03:010301:1402
6	Водоотводная канава К-1 в районе завода СПГ (район площадки №3)	0,0795	89:03:010301:1408
7	Водоотводная канава К-1 в районе завода СПГ (район площадки №3)	0,0375	89:03:010301:1411
8	Водоотводная канава К-1 в районе завода СПГ (район площадки №3)	0,0611	89:03:010301:1407
9	Водоотводная канава К-1 в районе завода СПГ (район площадки №3)	0,1569	89:03:010301:1405
10	Водоотводная канава К-1 в районе завода СПГ (район площадки №5)	9,1007	89:03:010301:1400
11	Расширение площадки вспомогательных сооружений	2,4821	89:03:010301:1409
12	ЛЭП-10 кВ к кусту скважин №47 (постоянная)	7,8848	89:03:010301:1406
13	ЛЭП-10 кВ к кусту скважин №47 (временная)	10,3644	89:03:010301:1403
14	Временная ЛЭП-10 кВ к кусту скважин №25	0,262	89:03:010807:57
15	Газопровод-шлейф от куста № 47	23,0323	89:03:010301:1212
16	Газопровод-шлейф от куста № 44	6,9663	89:03:010301:1210
17	Газопровод-шлейф от куста № 7	6,4053	89:03:010301:1209
18	Газопровод-шлейф от куста № 25	20,7576	89:03:000000:1229
19	Газопровод-шлейф от куста № 43	4,9323	89:03:010301:1211
20	Временная ЛЭП – 10 кВ к кусту скважин № 2	2,0366	89:03:000000:1296
21	ЛЭП – 10 кВ к кусту скважин № 2	0,1266	89:03:010804:131
22	ЛЭП – 10 кВ к кусту скважин № 25	3,8572	89:03:000000:1269
23	ЛЭП – 10 кВ к кусту скважин № 35	6,2839	89:03:000000:1265
24	ЛЭП – 10 кВ к кусту скважин № 46	0,7281	89:03:010301:1220
25	Водозаборные сооружения на р. Сабетаяха	0,7587	89:03:010301:1174
26	Дорога автомобильная подъездная к водозаборным сооружениям на р. Сабетаяха	2,4773	89:03:010301:1173
27	Эстакада к морскому порту	1,0639	89:03:010301:1176
28	Водоводы от водозаборных сооружений на р. Сабетаяха до ВОС	1,2359	89:03:010301:1177

09 мая 2016 г.



О.Е. Пошехонова

29	Дорога автомобильная подъездная от административной зоны основных объектов морского порта до примыкания к автодороге «Верхний склад - Нижний склад»	0,0568	89:03:010301:1175
30	Съезд к газопроводу-шлейфу №43	0,0077	89:03:010301:1425
31	Съезд к газопроводу-шлейфу №43	0,0107	89:03:010301:1416
32	Съезд к газопроводу-шлейфу №43	0,0082	89:03:010301:1426
33	Съезд к газопроводу-шлейфу №43	0,0103	89:03:01031:1423
34	Съезд к газопроводу-шлейфу №43	0,0103	89:03:010301:1422
35	Съезд к газопроводу-шлейфу №43	0,0655	89:03:010301:1427
36	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0602	89:03:010301:1424
37	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0305	89:03:010301:1414
38	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0318	89:03:010301:1415
39	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0318	89:03:010301:1420
40	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0301	89:03:010301:1417
41	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0300	89:03:010301:1428
42	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0099	89:03:010301:1418
43	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0098	89:03:010301:1421
44	Съезд к газопроводу-шлейфу №47	0,0359	89:03:010301:1419
45	ВЛ трассы Завода СПГ СК63м	0,7483	
46	ЗУ КОНЭэл СевЕРС м	0,7397	
47	Склад грунта ПМК98 Синедъяха	2,4191	
	ИТОГО:	117,1476	

Ширина коридора отвода составляет 50 м в обе стороны от оси линейных проектируемых объектов и 50 м от границ проектируемых площадных объектов. К отчету прилагаются обзорная карта-схема масштаба 1:500 000, карта-схема масштаба 1:100 000, схемы масштабов 1:12 500 - 1:75 000, выкопировки из отчета о НИР: «Историко-культурное обследование земельных участков под объекты обустройства Южно-Тамбейского лицензионного участка в Ямальском районе Ямало-ненецкого округа в 2013 году» [Пархимович, 2013], с указанием расположения испрашиваемой территории и ближайших объектов культурного наследия. Испрашиваемый земельный участок располагается в Ямальском районе Ямало-Ненецкого автономного округа, на полуострове Ямал, на западном побережье Обской губы, близ п. Сабетта, в пределах Южно-Тамбейского ГКМ, район исследования захватывает долины рек Сабеттаяха и Вэнуймуёяха с притоками, а также их водораздел. Установлено, что до настоящего времени территория Южно-Тамбейского месторождения, в том числе и испрашиваемая площадь, обследовалась в 2012 и 2013 годах [Лысенко, 2012; Пархимович, 2013]. На территории месторождения, на правой террасе р. Вэнуймуёяха обнаружен объект археологического наследия - селище Саянгылнато 1, который находится в 100 м от испрашиваемой территории. Исходя из ландшафтно-топографической характеристики на территории участка, испрашиваемого под строительство объектов по проекту «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ», выделены перспективные, малоперспективные и неперспективные зоны для обнаружения объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Малоперспективные и перспективные зоны выделены:

09 мая 2016 г.



О.Е. Пошехонова

1. На участках в нижнем течении р. Хойхыяха – левый приток р. Недармаяха (Латаяха);
2. На правой террасе р. Недармаяха (Латаяха);
3. На участках террас р. Сабеттаяха в ее среднем и нижнем течении;
4. В левобережье р. Сабеттаяха между ее руслом и восточным берегом оз. Пидармато;
5. На участках террас р. Салямлекабтамбадаяха;
6. На небольших участках в прибрежной полосе Обской Губы;
7. На участках террас р. Вэнуимуёяха в нижнем течении.

Данные малоперспективные и перспективные зоны были полностью осмотрены в 2013 году, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, в их границах не обнаружены [Пархимович, 2013]. Обнаружение объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в пределах неперспективной зоны не представляется возможным. В связи с этим необходимость проведения полевых натурных археологических работ отсутствует.

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

1. Федеральный закон от 25.06.2002 N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 N 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
3. Закон Ямало-Ненецкого автономного округа от 26 мая 2015 № 52-ЗАО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа».
4. Атлас ЯНАО. ФГПУ. Омская картографическая фабрика. 2004.
5. Бакулин В.В., Козин В.В. География Тюменской области. Екатеринбург: Сред.-Урал. кн. изд-во. 1996. 240 с.
6. Болотные системы Западной Сибири и их природоохранное значение / под ред. д.б.н. профессора В.Б. Куваева. – Тула: Гриф и Ко, 2001. С. 331-345.
7. Пархимович С.Г. Отчет о научно-исследовательской работе «Историко-культурное обследование земельных участков под объекты обустройства Южно-Тамбейского лицензионного участка в Ямальском районе Ямало-Ненецкого автономного округа в 2013 году (натурное обследование)». Нефтеюганск, 2013.
8. Лысенко И.А. Отчет о НИР «Натурное археологическое обследование территории землеотвода под проектирование и строительство комплекса по добыче, подготовке, сжижению газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ». Москва, 2012.

Обоснование вывода экспертизы

Изученная документация и привлеченные источники содержат полноценные сведения об испрашиваемом земельном участке и исчерпывающую информацию, соответствующую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

09 мая 2016 г.



О.Е. Пошехонова

Федерации», необходимую для принятия решения о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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.

Установлено, что территория, испрашиваемая по проекту «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ», площадью 117,1476 га находится в **перспективной, малоперспективной и неперспективной** зоне. Перспективные и малоперспективные зоны на испрашиваемой территории были полностью осмотрены в 2013 году, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, в их границах не обнаружены. Таким образом, необходимость проведения полевых археологических работ на участке отсутствует.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных и архивных данных, а также иных источников, эксперт пришёл к следующим выводам:

- на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по проекту «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ» (117,1476 га) объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют;

- эксперт считает целесообразным принять решение о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 на земельном участке по проекту «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ» общей площадью 117,1476 га в пределах заявленных границ без ограничений, связанных с осуществлением специальных мероприятий по сохранению культурного наследия.

Однако, в соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ, в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ 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

09 мая 2016 г.



О.Е. Пошехонова

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.

Приложения к Акту от 09.05.2016 г.:

1. Цембалюк С.И. Отчет о научно-исследовательской работе: «Историко-культурные исследования по проекту: «Строительство комплекса по добыче, подготовке сжижения газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ» 117,1476 га (камеральный этап)» на 44 листах с 18 графическими приложениями.

09 мая 2016 г.

Эксперт



О.Е. Пошехонова

09 мая 2016 г.



О.Е. Пошехонова