**А К Т № 8 5 / 1 5 - 2 3**

**государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства**

**объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642)**

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы (далее – экспертиза) составлен в соответствии с Федеральным законом № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (гл. 5, ст. 28-32); Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата начала проведения экспертизы:** | 01 августа 2015 г. | |  |
| **Дата окончания экспертизы:** | 10 августа 2015 г. | |  |
| **Место проведения экспертизы:** | Восточно-Сихорейское месторождение, | | |
|  | Заполярный район, Ненецкий автономный | | |
|  | округ, Архангельская область | | |
| **Заказчик экспертизы:** | **ООО «Геострой», РФ, 117279, г. Москва,** | | |
|  | **ул. Профсоюзная, д. 93А** | |  |
| **Сведения об эксперте:** | **Общество с ограниченной** | | |
|  | **ответственностью «Научно-** | | |
|  | **производственное объединение** | | |
|  | **«Северная археология-1»** (ООО«НПО | | |
|  | «Северная археология-1»), ИНН | | |
|  | 8619011228, г. Нефтеюганск, проезд 5П, | | |
|  | строение 9 |  |  |
| **Сведения об экспертах:** |  |  |  |
| **Фамилия, имя, отчество** | **Визгалов Георгий Петрович** | | |
| **Образование** | высшее |  |  |
| **Специальность** | историк |  |  |
| **Ученая степень (звание)** | кандидат исторических наук | | |
| **Стаж работы** | 30 лет |  |  |
| **Место работы и должность** | Общество с ограниченной ответственностью | | |
|  | «Научно-производственное объединение | | |
|  | «Северная археология-1», директор | | |
| **Реквизиты аттестации** | Приказ Минкультуры РФ № 1793 от 16 июня | | |
| **Министерства культуры РФ** | 2015 г. «Об утверждении статуса | | |
|  | аттестованного | эксперта | по проведению |
|  | государственной | историко-культурной | |
|  | экспертизы» |  |  |
| **Объекты экспертизы, на которые был** | - выявленные объекты культурного наследия | | |
| **аттестован эксперт** | в целях обоснования | | целесообразности |



1

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

включения данных объектов в реестр;

* земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;
* документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
* 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 и иных работ;
* документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;
* проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного



2

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

наследия;

* документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
* 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.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Фамилия, имя, отчество** | **Кардаш Олег Викторович** | | |  |  |
| **Образование** | высшее |  |  |  |  |
| **Специальность** | историк |  |  |  |  |
| **Ученая степень (звание)** | кандидат исторических наук | | |  |  |
| **Стаж работы** | 25 лет |  |  |  |  |
| **Место работы и должность** | Общество с ограниченной ответственностью | | | | |
|  | «Научно-производственное | | | объединение | |
|  | «Северная | археология-1», | | заместитель | |
|  | директора по научным вопросам | | |  |  |
| **Реквизиты аттестации** | Приказ Минкультуры РФ № 1793 от 16 июня | | | | |
| **Министерства культуры РФ** | 2015 г. «Об утверждении статуса | | | | |
|  | аттестованного эксперта по | | | проведению | |
|  | государственной | | историко-культурной | | |
|  | экспертизы» |  |  |  |  |
| **Объекты экспертизы, на которые был** | - выявленные | | объекты | культурного | |
| **аттестован эксперт** | наследия | в | целях | обоснования | |
|  | целесообразности | | включения | | данных |
|  | объектов в реестр; | |  |  |  |

* земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;
* документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;



3

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | - 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 и иных работ; | | | | | |  |
|  | - документация или разделы документации, | | | | | | |
|  | обосновывающие | | | меры | по | обеспечению | |
|  | сохранности объекта культурного наследия, | | | | | | |
|  | включенного в реестр, выявленного объекта | | | | | | |
|  | культурного наследия либо объекта, | | | | | | |
|  | обладающего | |  | признаками | | объекта | |
|  | культурного наследия, при проведении | | | | | | |
|  | земляных, мелиоративных, хозяйственных | | | | | | |
|  | работ, указанных в настоящей статье работ | | | | | | |
|  | по использованию лесов и иных работ в | | | | | | |
|  | границах | территории объекта | | | | культурного | |
|  | наследия либо на земельном участке, | | | | | | |
|  | непосредственно | | | связанном с земельным | | | |
|  | участком в границах территории объекта | | | | | | |
|  | культурного наследия; | | | |  |  |  |
|  | - проектная документация на проведение | | | | | | |
|  | работ по сохранению объектов культурного | | | | | | |
|  | наследия. | |  |  |  |  |  |
| **Фамилия, имя, отчество** | **Чибиряк Владимир Эрьивич** | | | | |  |  |
| **Образование** | высшее |  |  |  |  |  |  |
| **Специальность** | историк |  |  |  |  |  |  |
| **Ученая степень (звание)** | нет |  |  |  |  |  |  |
| **Стаж работы** | 13 лет |  |  |  |  |  |  |
| **Место работы и должность** | Общество с ограниченной ответственностью | | | | | | |
|  | «Научно-производственное объединение | | | | | |  |
|  | «Северная археология-1», руководитель | | | | | |  |
|  | обособленного подразделения в г. | | | | | |  |
|  | Нижневартовске | | |  |  |  |  |
| **Реквизиты аттестации** | Приказ Минкультуры РФ № 527 от 31 марта | | | | | | |
| **Министерства культуры РФ** | 2015 г. «Об утверждении статуса | | | | | | |
|  | аттестованного | | эксперта | | по | проведению | |
|  | государственной | | | историко-культурной | | | |
|  | экспертизы» | |  |  |  |  |  |



4

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

**Объекты экспертизы, на которые были**

**аттестованы эксперты**

**1. Ответственность эксперта**

* выявленные объекты культурного наследия

в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

* земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;
* документация, за исключением научных

отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.

Эксперт предупрежден об ответственности за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона № 73-ФЗ от 24.05.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» и за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.

1. **Цели и объекты экспертизы**

***Цель экспертизы:*** определение наличия или отсутствия объектов культурногонаследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на землях, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642).

***Задачи работы:*** анализ архивных материалов и литературных источников,изучениеранее проведенных камеральных исследований территории, картографических материалов, анализ ландшафтно-топографической ситуации; проведение археологической разведки на участках с возможной вероятностью расположения объектов культурного наследия



5

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

документирование обнаруженных объектов культурного наследия (фотофиксация, снятие ситуационного плана, определение географических координат и т.д.); обработка полевых материалов; выработка рекомендаций, составление акта экспертизы.

***Объект экспертизы:*** земли,подлежащие воздействию хозяйственных работ в ходестроительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642).

Испрашиваемый земельный участок располагается на территории Заполярного района Ненецкого автономного округа, в пределах Восточно-Сихорейского месторождения нефти, в бассейнах и на водоразделе рек Улыссе и Юнъяха, на правобережной террасе р. Юнъяха, на территории СПК «Дружба народов» (Граф. прил. 1, 2).

Таблица 1 Наименования и параметры проектируемых объектов обустройства Восточно-

Сихорейского месторождения нефти (проект 642)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Протяженность,** |  | **Ширина** |  |
| **Наименование объекта обустройства** | **м** |  | **полосы, м** | **Площадь, га** |
| *Площадные сооружения* | |  |  |  |
| Площадка куста скважин №1 | 210х560 | - |  | 11,80 |
| Площадка куста скважин №2 | 280х560 | - |  | 15,70 |
| Площадка скважины №8 | 70х90 | - |  | 0,63 |
| Площадка скважины №58-Р | 70х90 | - |  | 0,63 |
| Площадка скважины №16 | 70х90 | - |  | 0,63 |
| Площадка узла приема СОД (в районе |  |  |  |  |
| куста №2) | 30х40 | - |  | 0,12 |
| Вертолетная площадка (в районе куста |  |  |  |  |
| №1) | 75х75 | - |  | 0,56 |
| Вертолетная площадка (в районе куста |  |  |  |  |
| №2) | 75х75 | - |  | 0,56 |
| Поверхностный водозабор | 100х100 | - |  | 1,00 |
| **Итого по площадным:** | - | - |  | **31,63** |
| *Линейные сооружения* | |  |  |  |
| Коридор коммуникаций на куст скважин |  |  |  |  |
| №1 | 305 | 85 |  | 2,59 |
| Коридор коммуникаций на куст скважин |  |  |  |  |
| №2 | 1305 | 85 |  | 11,09 |
| Коридор коммуникаций на скважину №8 | 145 | 85 |  | 1,23 |
| Коридор коммуникаций на скважину |  |  |  |  |
| №58-Р | 330 | 85 |  | 2,81 |
| Коридор коммуникаций на скважину |  |  |  |  |
| №16 | 1720 | 85 |  | 14,62 |
| Коридор коммуникаций на площадку |  |  |  |  |
| водозабора | 1600 | 20 |  | 3,20 |
| Автодорога к вертолетной площадке в |  |  |  |  |
| районе куста №1 | 485 | 24 |  | 1,16 |
| Автодорога к вертолетной площадке в |  |  |  |  |
| районе куста №2 | 127 | 24 |  | 0,30 |
| Автодорога к площадке куста №2 | 110 | 24 |  | 0,26 |
| Автодорога вдоль площадки куста №2 | 353 | 24 |  | 0,85 |
| **Итого по линейным:** | **-** | **-** |  | **38,12** |
| **Итого по проекту 642:** | **-** | **-** |  | **69,75** |



6

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

1. **Перечень документов, представленных заявителем:** 
   1. Договор № 15-23 на проведение археологического охранно- разведочного обследования (археологическая разведка) объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 .
   2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17148. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки скважины № 58.
   3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17149. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки скважины № 8.
   4. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17150. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций к площадке скважины № 8.
   5. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17151. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство водовода к площадке куста скважин

* 2.
  1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17152. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки куста скважин № 1.
  2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17153. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций к площадке куста скважин № 1.
  3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17154. Разрешенное

использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки ВЖК куста скважин № 1.

1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17155. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство вертолетной площадки.
2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17156. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к вертолетной площадке.
3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17157. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке ВЖК куста скважин № 1.
4. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17158. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки куста скважин № 2.
5. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17159. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки ВЖК куста скважин № 2.



7

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

* 1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17160. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки скважины № 16.
  2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17161. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций с автодорогой к площадке скважины № 16.
  3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17162. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке куста скважин № 2.
  4. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17163. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций к площадке куста скважин № 2.
  5. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17164. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство вертолетной площадки.
  6. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17165. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке скважины
* 16.
  1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17166. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке ВЖК.
  2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17167. Разрешенное

использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к вертолетной площадке.

* 1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17147. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций к площадке скважины № 58.
  2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17365. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство вертолетной площадки.
  3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17368. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке ВЖК.
  4. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17367. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке скважины
* 16.
  1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17366. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3)



8

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

на период пробной эксплуатации. Под строительство водовода к площадке куста скважин № 2.

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

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

1. **Сведения о проведенных исследованиях**

Государственная историко-культурная экспертиза проведена в связи с разработкой проекта «Строительство объектов обустройства Западно-Хоседаюсского месторождения ЦХП (блоки № 1, № 2, № 3, № 4 )».

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме документация, предоставленная заказчиком. Для экспертизы привлечены данные картографических материалов, материалы космоснимков земной поверхности участков землеотвода, архивные и литературные источники, материалы полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, дополняющие информацию о земельном участке с точки зрения обнаружения объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия.

Сбор информации об объектах культурного наследия проводился в архивах ИА РАН (г. Москва), ООО «НПО «Северная археология **–** 1» (г. Нефтеюганск). Особое внимание уделялось ландшафтно-топографическим условиям участка (почвы, растительность, привязка к водоемам и т.п.), степени историко-культурной изученности территории.

При проведении камеральных работ выделено 2 участка проведения археологической разведки в целях выявления объектов археологического наследия. Общая площадь участка с учетом зоны осмотра составила 69,75 га.

Для определения наличия (отсутствия) объектов культурного наследия на испрашиваемой территории в границах участка под была проведена археологическая разведка (Граф. прил. 2). В ходе обследования пешим порядком был проведен осмотр поверхности участков на предмет наличия выраженных в рельефе остатков археологических сооружений, объектов этнографии, археологического материала. В ходе работ выполнено 2 стратиграфических разреза (шурфы) для определения наличия или отсутствия культурного слоя, археологического материала. Методика проведения археологических полевых работ соответствует «Положению о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчётной документации», утвержденному постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.

Археологическая разведка проводилась 01-05 августа 2015 г. на основании открытого листа № 1139 от 31 июля 2015 г., выданного Министерством культуры РФ на имя Визгалова Георгия Петровича.

Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

**6. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований**

Настоящий Акт отражает результаты натурного обследования земельного участка,

подлежащего воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов



9

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642), расположенного на территории Заполярного района Ненецкого автономного округа, в пределах Восточно-Сихорейского месторождения нефти, в бассейнах и на водоразделе рек Улыссе и Юнъяха, на правобережной террасе р. Юнъяха, на территории СПК «Дружба народов» (Граф. прил. 1, 2).

Степень историко-культурной изученности района определена по литературным и архивным источникам.

* + начале XX века биолог А. В. Журавский открыл древние стоянки на реке Колва и ее притоке Сандибей-ю (Шренк-ярей и Мой-ярей) в 1905-1908 гг. [Журавский, 1909.С. 197-231]. Географ Н.А.Кулик обнаружил древние стоянки на реках Роговой и Адзьве (1909-1910 гг.) [Кулик,1915.С. 8-56].

Большие сборы археологического материала были произведены в 1950-е годы геологом А.И. Блохиным [Блохин, 1959]. Им был открыт ряд стоянок на р. Черной, а также произведены дополнительные сборы на уже известных стоянках бассейна р. Колвы.

Г.А. Черновым была составлена исчерпывающая сводка по памятникам Большеземельской тундры, включающая 325 памятников на 1985 год [Чернов, 1985].

Изучением памятников железного века и средневековья с 1980-х по 2005 гг. занимался А.М. Мурыгин [Мурыгин, 1989, 1990]. В своей фундаментальной монографии по средневековой эпохе в Северном Приуралье, на основе выделения типов керамики, А.М. Мурыгин показал развитие культур железного века и средневековья [Мурыгин, 1992].

* + 1995 году на побережье Баренцева моря от устья Печоры до устья Черной вела исследования Печорская археологическая экспедиция под руководством С.В. Гусева [Гусев, 1996]. Работы этой экспедиции, были продолжены в 1996 году на месторождении Южное Хылчу-Ю, где были найдены стоянки с кремневым инвентарем Ярей-Ю 1 и Хылчу -Ю 1, предположительно датируемые мезолитом, несколько новых пунктов обнаружено в устье Печоры [Гусев, 1997].

Масштабные исследования были осуществлены в 2006 году в связи с проектированием трассы магистрального нефтепровода Харъяга-Индига протяженностью 400 км, как по территории Большеземельской, так и Малоземельской тундры [Едовин, 2006].

* 2011 года на территории Большеземельской тундры проводятся разведочные работы специалистами ООО «НПО Северная археология-1». В 2011 году натурному обследованию подверглась территория месторождений им. Р. Требса и А. Титова. В результате проведенного натурного обследования выявлено 27 новых памятников археологии, датируемых от эпохи неолита до нового времени, среди которых впервые выявлены памятники археологии, расположенные в приморской низменности, называемой Варандейской лабтой [Александров,

2011].

В том же году обследовалась территория, испрашиваемая по объекту «Обустройства нефтяных месторождений им. Р. Требса и А. Титова. Газопровода ЦПС месторождения им. Р. Требса – ЦПС месторождения Южное-Хыльчую». В результате проведенного натурного обследования было обнаружено 4 объекта культурного наследия, один из которых новый памятник археологии – стоянка Ярейю 2 [Александров, 2012].

В 2012 году обследовалась территория Северо-Сарембойского месторождения в верхнем течении рек Сарембойяха и Лэкэйяха, в результате работ выявлено 3 памятника археологии [Балуева, 2013].

В 2014 г. проведение натурного обследования на земельных участках, испрашиваемых по проекту «Межпромысловый нефтепровод от ЦПС Западно-Лекейягинского месторождения



10

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

до узла 18 НП «Юх-Варандей» с электрообогревом» для определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия [Визгалов, 2014].

Анализ литературных и архивных источников показал, что работы, связанные с выявлением и исследованием объектов культурного наследия, на территории Восточно-Сихорейского месторождения нефти не производились.

При проведении камеральных работ выделено 2 участка проведения археологической разведки в целях выявления объектов археологического наследия. Общая площадь участка с учетом зоны осмотра составила 69,75 га (Граф. прил. 1, 2).

Участок № 1 располагается на восточном склоне гряды Момбоймусюр, пересекает её подножие, а также низинную поверхность, через которую протекает безымянный ручей. Участок представляет собой линейный объект протяженностью 2,95 км с ответвлениями и площадными объектами, расположенными на них. Общая площадь участка составляет 25,64 га. Обследование показало, что на местности к моменту проведения работ из проектируемых объектов был построен лишь один – отсыпана площадка скважины № 58Р, производились буровые работы.

Эта территория покрыта малыми озерами термокарстового происхождения, болотами. По краям участка степень заболоченности снижается. Растительный покров участка представлен влаголюбивой растительностью, широко распространены кустарники, по краям участка — кустарнички, мхи. Долина ручья, пересекаемого испрашиваемым объектом, заболочена, террасы пологие, слабо выражены (Граф. прил. 3-4).

* + процессе проведения археологической разведки стратиграфические разрезы (шурфы
* зачистки обнажений) не выполнялись, поскольку территория, на которой производилась археологическая разведка, была признана бесперспективной для проведения шурфовки в силу значительной обводненности и удаленности от сухих участков [Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчётной документации». Утверждено постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85].

Участок обследования № 2 располагается на водораздельной равнине рек Улыссе и Юнъяха, пересекает долину р. Улыссе в её нижнем течении. Участок представляет собой линейный объект протяженностью 2,95 км с ответвлениями и площадными объектами, расположенными на них. Общая площадь участка составляет 44,11 га. Обследование показало, что на местности к моменту проведения работ из проектируемых объектов был построен лишь один – отсыпана площадка куста скважин № 1 Восточно-Сихорейского месторождения, производились буровые работы.

Рельеф в этой местности представляет собой высокую слабохолмистую хорошо дренированную поверхность водораздела рек Улыссе и Юнъяха, а также правобережной террасы р. Юнъяха. Долина р. Улыссе характеризуется ярко выраженными морфологическими элементами своей структуры, как-то: террасы высотой до 10 м, пойма шириной 0,25 – 0,30 км, русло, глубиной 0,5 – 1,0 м, шириной до 5-7 м. Поверхность участка ровная, хорошо дренирована, местами заболочена. Растительный покров территории представлен тундровыми, кустарниковыми и осоково-пушицево-сфагновыми сообществами, типичными для данной территории. На грядах, окружающих протоку, распространены также кустарнички, лишайники.

Река Юнъяха имеет песчаное дно, перекрытое на большинстве участков коллювием. Профиль водотока трапециевидный, глубина в месте пересечения проектируемым коридором коммуникаций — от до 1,7 м (межень). Ширина поймы



11

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

колеблется от нескольких метров до более чем 1 км. Те ррасы водотока, высотой от 9 до 21 м, имеют крутые и очень крутые склоны. На отдельных участках они настолько близко примыкают к руслу водотока и имеют настолько крутые, а иногда и нависающие склоны, что долина в этих местах приобретает каньонообразный облик. От бровки террасы на расстояние до 0,05 — 0,10 км распространены сухие хорошо дренированные участки, в глубине террасы поверхность становится заболоченной. Растительность представлена на возвышениях и хорошо дренируемых участках травянистой растительностью и лишайниками, по понижениям, ложбинам и оврагам, а также на сложных склоновых поверхностях — кустарниками (карликовая береза, ива), мхами, влаголюбивой травянистой растительностью. (Граф. прил. 5-6).

Стратиграфический разрез № 1 (шурф) выполнен в северо-западной части участка № 2, на террасе левого берега р. Улыссе (Граф. прил. 7-9). Географические координаты разреза (система WGS 84) N 67° 50' 49,416" E 58° 16' 17,8752". В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия:

* напочвенный покров – до 0,02 м;
* гумусово-торфяной горизонт – до 0,16 м;
* серый материковый суглинок с галькой.

Культурного слоя и археологического материала в стратиграфическом разрезе № 1 не зафиксировано.

Стратиграфический разрез № 2 (шурф) выполнен в центральной части участка № 2, на террасе правого берега р. Улыссе (Граф. прил. 10-12). Географические координаты разреза (система WGS 84) N 67° 50' 44,6748" E 58° 17' 9,7332". В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия:

* напочвенный покров – до 0,03 м;
* гумусово-торфяной горизонт – до 0,14 м;
* серый суглинок с галькой – до 0,26 м;
* светло-серый материковый суглинок.

Культурного слоя и археологического материала в стратиграфическом разрезе № 2 не зафиксировано.

* ходе визуального осмотра на обследуемой территории не выявлено подъемного археологического материала, признаков наличия культурного слоя, фиксируемых в рельефе остатков археологических сооружений, объектов этнографии.
* результате археологической разведки на земельном участке, подлежащем хозяйственному освоению в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642),

объектов культурного наследия выявлено не было.

**7. 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 г. № 73-Ф3 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.06. 2009 г. № 569;
3. Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчётной документации».



12

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

Утверждено постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.

* 1. Договор № 15-23 на проведение археологического охранно-разведочного обследования (археологическая разведка) объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4.
  2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17148. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки скважины № 58.
  3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17149. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки скважины № 8.
  4. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17150. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций к площадке скважины № 8.
  5. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17151. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство водовода к площадке куста скважин
* 2.
  1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17152. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки куста скважин № 1.
  2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17153. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций к площадке куста скважин № 1.
  3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17154. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки ВЖК куста скважин № 1.
  4. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17155. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство вертолетной площадки.
  5. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17156. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к вертолетной площадке.
  6. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17157. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке ВЖК куста скважин № 1.
  7. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17158. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки куста скважин № 2.
  8. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17159. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки ВЖК куста скважин № 2.



13

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

* 1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17160. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство площадки скважины № 16.
  2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17161. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций с автодорогой к площадке скважины № 16.
  3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17162. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под стр оительство автодороги к площадке куста скважин № 2.
  4. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17163. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций к площадке куста скважин № 2.
  5. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17164. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство вертолетной площадки.
  6. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17165. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке скважины
* 16.
  1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17166. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке ВЖК.
  2. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17167. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к вертолетной площадке.
  3. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17147. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство коридора коммуникаций к площадке скважины № 58.
  4. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17365. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство вертолетной площадки.
  5. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17368. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке ВЖК.
  6. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17367. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство автодороги к площадке скважины
* 16.
  1. Кадастровый паспорт земельного участка № 8300/201/15-17366. Разрешенное использование: Обустройство Восточно-Сихорейского месторождения ЦХП (блок № 3) на период пробной эксплуатации. Под строительство водовода к площадке куста скважин № 2.

14

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

* 1. Схема расположения проектируемых сооружений по проекту 642 в MapInfo.
  2. Александров С. В. Отчет о результатах научно-исследовательских работ по обследованию территории на предмет наличия объектов культурного наследия (камеральное и натурное обследование) на земельных участках по объекту: «Обустройство нефтяных месторождений имени Р. Требса и А. Титова. Газопровод ЦПС месторождения им. Р. Требса – ЦПС месторождения Южное-Хыльчую». Нефтеюганск, 2011. Архив ООО «НПО «Северная археология - 1». 083 С.
  3. Александров С. В. Отчет об археологических разведках, проведенных в Заполярном районе Ненецкого автономного округа Архангельской области на объектах обустройства месторождений им. Р. Требса и А. Титова, Варандейского месторождения в 2011 г. В 2 т. Нефтеюганск, 2012. Архив ООО «НПО «Северная археология - 1».
  4. Атлас памятников истории и культуры Нижнепечорья. 1998 г.Нарьян-Мар.
  5. Балуева Ю. В. Отчет по результатам научно-исследовательских работ по обследуемой территории «Трасса нефтепровода и ВЛ 35 кВ от УПСВ Северного Сарембоя до Западно-Лекейягинской ЦПС, 3 кустовых площадки и площадки УПСВ на С. Сарембое, коридоры коммуникаций от кустовых площадок на УПСВ С. Сарембоя». Нефтеюганск, 2013. Архив ООО «НПО «Северная археология - 1».
  6. Визгалов Г. П. Отчет о НИР: Историко-культурные изыскания (натурное обследование) земельных участков, испрашиваемых для размещения объекта «Межпромысловый нефтепровод от ЦПС Западно-Лекейягинского месторождения до узла 18 НП «ЮХ-Варандей» с электрообогревом» в Заполярном районе Ненецкого АО, проведенные в 2014 г. Нефтеюганск, 2013. Архив ООО «НПО «Северная археология - 1».
  7. Блохин А.И., 1959. У истоков истории Печорского края. Печорский угольный бассейн, Л.
  8. Гурина Н.Н., 1957. Некоторые новые данные о заселении Севера Европейской части СССР // СА, № 2.
  9. Головнев А.В. Говорящие культуры: традиции самодийцев и угров. Екатеринбург: УрО РАН, 1995.
  10. Журавский А.В., 1909. Результаты исследования «приполярного» Запечорья в 1907
* 1908 годах // ИРГО. Т.45.
  1. Кулик Н.А., 1915. Предварительный отчет о поездке на Большеземельскую тундру летом 1915 года // Записки Минералогического общества. СПб.
  2. Куратов А.А., 1978. Археологические памятники Архангельской области. Архангельск.
  3. Лузгин В.Е., 1974. Разведка в Малоземельской тундре // АО 1973, М.
  4. Лузгин В.Е., 1977. Неолитические стоянки в долине р. Индиги // МАЕСВ, вып. 6, Сыктывкар.
  5. Михалев О.В., 2008, Мурашко О.А., Куракин В.И., Янина В.В., Михалева Л.В. Оценка качества земель, являющихся исконной средой обитания коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации. М.
  6. Мурыгин А.М., 1989. Работы Северного отряда в Большеземельской тундре и на Средней Мезени // Археологические открытия Урала и Поволжья. Сыктывкар.
  7. Мурыгин А.М., 1990. Поселение Море-ю в Большеземельской тундре //КСИА, вып.

200. М.

* 1. Мурыгин А.М., 1992. Печорское Приуралье: эпоха средневековья. М.
  2. Овсянников О.В., 1986. Работы в Архангельской области // АО 1984. М.



15

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

* 1. Питулько В.В, 1988. Новые стоянки с каменным инвентарем на крайнем северо-востоке Европейской части СССР. // КСИА, вып. 193, М.
  2. Питулько В.В., 1991. Новые памятники ортинской культуры. // КСИА вып. 203, М.
  3. Стоколос В.С., 1984. Работы в Большеземельской тундре // АО 1982, М.
  4. Стоколос В.С., 1988. Новые памятники чужьяельской культуры на территории Большеземельской тундры // МАЕСВ, вып. 11, Сыктывкар.
  5. Троицкая Т. Н, Природа и развитие общества докапиталистических формаций. – Новосибирск, 1989.
  6. Хлобыстин Л.П., 1973. Крайний Северо-Восток Европейской части СССР в эпоху неолита и ранней бронзы // МИА. №172.
  7. Хлобыстин Л.П., 1987. Новые открытия на Северо-Востоке Европы // Задачи советской археологии в свете решений XXVII съезда КПСС.
  8. Штукенберг А.А., 1881. Каменные орудия и бронзовые вещи, найденные в Печорском крае в 1874 году // Труды IV Археологического съезда. Казань, Т.1.
  9. Чернов Г.А., 1941. Стоянки древнего человека на реках Колве, Колвавис и Сандибейю в Большеземельской тундре// КСИИМК, вып. 9.
  10. Чернов Г.А., 1948. Археологические находки в центральной части Большеземельской тундры // ТКИЧП, т. VII, вып. 1
  11. Чернов Г.А., 1951а. Археологические находки в восточной части Большеземельской тундры // СА, т. 15.
  12. Чернов Г.А., 1951б. Стоянки древнего человека в северной части Большеземельской тундры // КСИИМК, вып. 36.
  13. Чернов Г.А., 1951в. Жертвенное место в северной части Большеземельской тундры
* КСИИМК, вып. 39.
  1. Чернов Г.А., 1954. Новые археологические находки в Большеземельской тундре // КСИИМК, вып. 54.
  2. Чернов Г.А. , 1955. Хэйбидя-Пэдарское жертвенное место в Большеземельской тундре // СА, т. 23.
  3. Чернов Г.А., 1962. Стоянки в бассейне р. Адзьвы (Большеземельская тундра) // МАЕСВ, вып. 1, Сыктывкар.
  4. Чернов Г.А., 1975. Усть-Хейягинское древнее поселение на р. Коротаихе // СА, №

4.

* 1. Чернов Г.А., 1980. Новые мезолитические стоянки на реках Сандибей-Ю и Колве (Большеземельская тундра).// СА № 1.
  2. Чернов Г.А., 1985. Атлас археологических памятников Большеземельской тундры.

М.

**8. Обоснования выводов экспертизы**

Изученная документация и привлеченные источники содержат полноценные сведения об испрашиваемом земельном участке и исчерпывающую информацию об объектах культурного наследия на рассматриваемой территории, соответствующую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73- ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимую для согласования земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ.



16

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П./

* результате анализа источников не было получено сведений об объектах культурного наследия, расположенных на землях, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642) .

Было принято решение о проведении сплошной археологической разведки на землях, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642).

* результате проведения археологической разведки на землях, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642), объектов культурного наследия не выявлено. В непосредственной близости от границ земельного участка, подлежащего воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642), объекты культурного наследия не выявлены.

1. **Вывод экспертизы**

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных данных и иных источников, результатов археологической разведки эксперт пришёл к следующему выводу: на землях, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642), объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют.

Эксперт считает *возможным* проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ на земельных участках, выделенных под строительство в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, блоки № 1, № 2, № 3, № 4 (Восточно-Сихорейское месторождение, проект 642), без проведения мероприятий по сохранению объектов культурного наследия ***(положительное Заключение)***.

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 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.



17

Эксперт ООО «НПО «Северная археология-1» Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Визгалов Г. П