

АКТ
ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирования линии электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства транспортного перехода

1. Дата начала проведения экспертизы - 30 ноября 2015 г.
2. Дата окончания экспертизы: 07 декабря 2015 г.
3. Место проведения экспертизы: г. Москва
4. Заказчик экспертизы: Закрытое акционерное общество «Институт Гипростроймост – Санкт-Петербург»
5. Сведения об экспертах:

3. Фамилия, имя, отчество	Беркович Владимир Адольфович
Образование	высшее
Специальность	Историк, археолог
Ученая степень (звание)	-
Стаж работы	26 лет
Место работы и должность	ООО «Археологические изыскания в строительстве», зам. ген. директора
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 16 июня 2015 года №1793).

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» и за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.

6. Отношения к заказчику

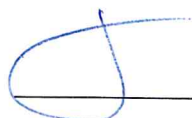
Эксперт:

– 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

Эксперт



Беркович В.А.

заказчиком;

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

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

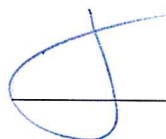
7. Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

- 1) Федеральный закон № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г., глава V, ст.29.
- 2) Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства РФ от 15.июля 2009 г. № 569).
- 3) Постановление Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе» от 9 июня 2015 г. №569.
- 4) Договор с Берковичем В.А. на проведение государственной историко-культурной экспертизы.

8. Объект экспертизы: Документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирования линии электропередачи КВЛ 10 кВ от ПС Волна 1 до МППС 1,2. Крым: КВЛ 10 кВ от ПС Солнечная до РТП.

9. Цель экспертизы: в соответствии со ст. 28 Федерального закона № 73 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г. целью экспертизы является обеспечение сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. от 08.03.2015) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ и определение соответствия проектной документации на

Эксперт



Беркович В.А.

проведение работ по сохранению объектов культурного наследия требованиям государственной охраны объектов культурного наследия.

10. Перечень документов, представленных заявителем:

10.1. Строительство транспортного перехода через Керченский пролив. Документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирования линии электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства транспортного перехода. Республика Крым. (М., 2015).

10.2. Технический отчет о результатах археологического обследования земельного участка под проектирование линии электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив» (М., 2015).

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

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеются.

12. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов:

в процессе проведения экспертизы был выполнен анализ всех представленных материалов с формулировкой выводов, оформление результатов исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, в виде Акта.

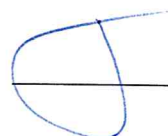
13. Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы.

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

12.2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства РФ от 15.июля 2009 г. № 569).

12.3. Национальный стандарт Российской Федерации «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов

Эксперт



Беркович В.А.

культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования». Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 августа 2013 г. № 593-ст.

12.4. Постановление Государственного Совета Республики Крым «О мерах, направленных на сохранение объектов культурного наследия на территории Республики Крым в переходный период» от 21.05.2014 г. № 2152-6/14.

12.5. Закон Республики Крым «Об объектах культурного наследия в Республике Крым» от 08.08.2014 № 2422-6/14.

12.7. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.

14. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.

Документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирования линии электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства транспортного перехода, содержит в себе материалы по обеспечению сохранности объектов археологического наследия, попадающих в границы или в зону влияния строительства линии электропередачи КВЛ 10 кВ.

В административном отношении временная линия электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив» расположена на территории Керченского городского совета Республики Крым Российской Федерации.

Документация включает в себя работы: по определению перечня и мониторингу современного состояния объектов культурного (археологического) наследия, попадающих в зону разрушения или влияния линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив»; определение границ территорий объектов археологического наследия в соответствии с методикой, рекомендованной Министерством культуры РФ, и соотнесения границ территорий объектов археологического наследия с полосой отвода временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив»; обоснованию и выработке мероприятий по сохранению

Эксперт

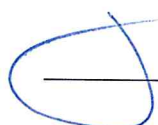
Беркович В.А.

объектов археологического наследия; определению объемов работ по сохранению объектов археологического наследия на этапе подготовки территории к строительству, на этапе строительства временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ и на этапе эксплуатации на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив».

Документация разработана на материалах археологических полевых работ (разведки), выполненных ИА РАН в 2015 г. Результаты полевых работ представлены в документации и в техническом отчете. В ходе полевых археологических работ была обследована территория землеотвода временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив», на предмет наличия/отсутствия объектов археологического наследия, определены объекты, попадающие в границы землеотвода, обследовано современное состояние и определены границы территорий и проектные параметры **4 объектов** археологического наследия на территории Республики Крым (Керченский полуостров), попадающих в территорию землеотвода строительства временной линии электроснабжения КВЛ 10 кВ для строительства транспортного перехода через Керченский пролив и расположенных в зоне влияния строительства.

Границы территорий объектов археологического наследия, расположенных в районе проектирования временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив», определены в соответствии с методикой определения границ территорий объектов археологического наследия, рекомендованной письмом от 27.01.2012 г. № 12-01-39/05-АБ Министерства культуры РФ. В соответствии с Постановлением Государственного Совета Республики Крым «О мерах, направленных на сохранение объектов культурного наследия на территории Республики Крым в переходный период» от 21.05.2014 г. № 2152-6/14, Законом Республики Крым «Об объектах культурного наследия в Республике Крым» от 08.08.2014 № 2422-6/14, федеральным законом от 12.02.2015 № 9-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в области культуры и туризма в связи с принятием в Российскую Федерацию Республики Крым и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Республики Крым и города федерального значения Севастополя», Закона Республики Крым от 17.06.2015 № 122/ЗРК-2015 «О внесении изменений в Закон Республики Крым «Об объектах культурного наследия в Республике Крым», определены

Эксперт



Беркович В.А.

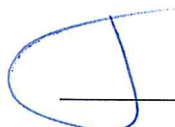
мероприятия по сохранению для объектов археологического наследия, расположенных на территории Республики Крым.

В границах отвода проектируемой временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив», проходящей по территории Керченского полуострова Республики Крым, расположены следующие объекты археологического наследия: зона охраны культурного слоя г. Керчь 2-й категории; «Некрополь Ак-Бурун»; «Комплекс сооружений Керченская крепость» (северо-западный и западный участок фронта Керченской крепости); «Ак-Бурунский вал». Мероприятия по обеспечению сохранности объектов археологического наследия, рекомендованные в документации, включают в себя изменения проектных решений по выбору участков земельного отвода под строительство временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив».

В силу того, что проектируемая временная линия электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив» имеет стратегическое значение для обеспечения жизнедеятельности стратегических регионов Российской Федерации, а именно - Республики Крым, в документации в соответствии со ст. 40 (2) федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» предусмотрены мероприятия по сохранению объектов археологического наследия, расположенных в границах земельного отвода.

Археологические наблюдения проводятся на всей площади проектируемого отвода под линию электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив» для обеспечения сохранности объектов археологического наследия: зоны охраны культурного слоя г. Керчь 2-й категории; «Некрополь Ак-Бурун». В соответствии со ст. 44 Закона Республики Крым от 17.06.2015 № 122/ЗРК-2015, в границах территории исторического ареала г. Керчь, зон охраны объектов археологического наследия, возможных мест локализации объектов археологического наследия необходимо проведение археологических наблюдений в процессе проведения строительных работ. В случае выявления археологических предметов и/или объектов, в соответствии с ст. 36 (4) федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного

Эксперт



Беркович В.А.

наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», проводится незамедлительная приостановка строительных и иных работ, направляется письменное уведомление в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым и выполняется комплекс спасательных археологических мероприятий, в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами РФ.

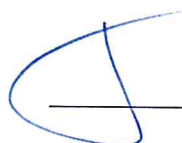
Археологические раскопки проводятся под опоры временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив», для обеспечения сохранности следующих объектов археологического наследия: «Комплекс сооружений Керченская крепость» (северо-западный и западный участок фронта Керченской крепости); «Ак-Бурунский вал».

Эти мероприятия (спасательные археологические раскопки) проводятся до начала строительных работ, в соответствии со ст. 45 (1) № 73-ФЗ от 25.06.2002. Археологические раскопки необходимо выполнить на всей разрушаемой при строительстве и хозяйственном освоении площади.

Сопоставление документации по сооружению временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив», показало, что проведение археологических наблюдений необходимо на всей протяженности сооружения линии электропередачи КВЛ 10 кВ, общей протяженностью 5 150 м. На этапе разработки рабочей документации для территории объекта археологического наследия «Комплекс сооружений Керченская крепость» (северо-западный и западный участок крепостного фронта Керченской крепости) предусмотрена детализация этапов выполнения спасательных археологических раскопок на участках размещения опор и прохода спецтехники для монтажа воздушных линий электропередачи, в соответствии со ст. 40 (2) Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

В документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирования линии электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства транспортного перехода, определены условия проведения спасательных археологических работ, потребности в рабочей силе, технике, материалах и

Эксперт



Беркович В.А.

оборудовании, а также ориентировочный расчет стоимости мероприятий по сохранению.

14. Обоснования выводов экспертизы:

1. Строительство транспортного перехода через Керченский пролив. Документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирования линии электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства транспортного перехода Республика Крым. Линия электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства транспортного перехода, предусматривает обеспечение сохранности объектов археологического наследия: зона охраны культурного слоя г. Керчь 2-й категории; «Некрополь Ак-Бурун»; «Комплекс сооружений Керченская крепость» (северо-западный и западный участок фронта Керченской крепости); «Ак-Бурунский вал», расположенных в полосе отвода временной линии электропередачи.

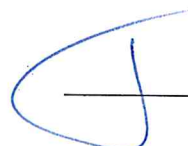
2. Согласно проектной документации, в полосу линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив» попадают следующие объекты археологического наследия: зона охраны культурного слоя г. Керчь 2-й категории; «Некрополь Ак-Бурун»; «Комплекс сооружений Керченская крепость» (северо-западный и западный участок фронта Керченской крепости); «Ак-Бурунский вал» (Керченский полуостров Республика Крым).

В соответствии с п. 2, ст. 40, Федерального закона №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» в случае невозможности обеспечить физическую сохранность объектов археологического наследия под сохранением объектов археологического наследия «Комплекс сооружений Керченская крепость» (северо-западный и западный участок фронта Керченской крепости) и «Ак-Бурунский вал», понимаются спасательные археологические работы (раскопки).

Спасательные археологические раскопки должны быть проведены до начала строительных работ по хозяйственному освоению территории временной линии электропередачи и работ по установке опор под линию электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив».

Строительные работы по сооружению временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через

Эксперт



Беркович В.А.

Керченский пролив» в границах объектов археологического наследия: зона охраны культурного слоя г. Керчь 2-й категории и «Некрополь Ак-Бурун», должны сопровождаться археологическими наблюдениями. Археологические наблюдения проводятся в процессе строительных работ по сооружению временной линии электропередачи и всех подготовительных работ, предшествующих строительству.

4. В документации предусмотрено обеспечение сохранности выявленных объектов культурного (археологического) наследия, расположенных на территории Керченского полуострова, в границах землеотвода для сооружения временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив» при помощи следующих мероприятий:

- *Археологические раскопки* – на этапе разработки рабочей документации для территории объекта археологического наследия «Комплекс сооружений Керченская крепость» (северо-западный и западный участок крепостного фронта Керченской крепости) предусмотрена детализация этапов выполнения спасательных археологических раскопок на участках размещения опор и прохода спецтехники для монтажа воздушных линий электропередачи, в соответствии со ст. 40 (2) Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

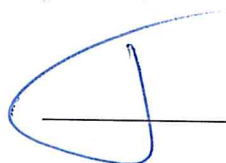
- *Археологические наблюдения* выполняются по всей протяженности сооружения линии электропередачи КВЛ 10 кВ, общей протяженностью 5 150 м (в частности, в границах зон охраны объектов археологического наследия, исторических ареалов).

5. В документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирования линии электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства транспортного перехода, определен состав и порядок проведения спасательных археологических полевых работ (раскопок и наблюдений) на территориях выявленных объектов культурного (археологического) наследия.

Вывод экспертизы:

Представленная на экспертизу документации, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирования линии электропередачи КВЛ 10 кВ для электроснабжения на период строительства транспортного перехода,

Эксперт



Беркович В.А.

обеспечивает сохранность выявленных объектов культурного наследия и соответствует федеральному закону № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 (ред. от 08.03.2015) (положительное заключение).

Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия, предлагаемые в документации, являются обоснованными и достаточными при условии, что никакие дополнительные земляные работы в пределах границ территорий объектов археологического наследия или в границах территорий зон их охраны не будут проводиться более, чем это оговорено соответствующей документацией и с учетом указаний настоящего Акта.

Спасательные археологические работы осуществляются в порядке, определенном статьей 45.1 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ.

Выполнение всех мероприятий по сохранению объектов археологического наследия, расположенных в границах временной линии электропередачи КВЛ 10 кВ, должно согласовываться и контролироваться органами охраны памятников Краснодарского края и Республики Крым.

1. **Приложение 1.** Копия: Технический отчет о результатах обследования земельного участка под проектирование линии электропередачи КВЛ 10кВ для электроснабжения на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив» - в 1 том 1 экз.
2. **Приложение 2.** Копия: Документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на земельном участке проектирование линии электропередачи КВЛ 10кВ для электроснабжения на период строительства объекта «Транспортный переход через Керченский пролив» - в 1 том 1 экз.

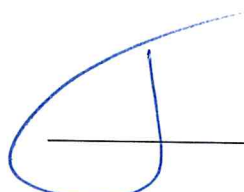
Государственный эксперт



В.А. Беркович

Дата оформления акта экспертизы: 07 декабря 2015 г.

Эксперт



Беркович В.А.