

**А К Т**  
**государственной историко-культурной экспертизы**  
**раздела, обосновывающего меры по обеспечению сохранности объектов**  
**археологического наследия при производстве земляных строительных работ в связи со**  
**строительством и реконструкцией автомобильной дороги «Северный обход города**  
**Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь»**

**Дата начала проведения экспертизы:** 26 октября 2015 г.  
**Дата окончания экспертизы:** 03 ноября 2015 г.  
**Место проведения экспертизы:** город Москва  
**Заказчик экспертизы:** ООО «Крымский региональный центр археологических исследований»

**Сведения об эксперте:**

<b>1. Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Беркович Владимир Адольфович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	историк
<b>Стаж работы</b>	25 лет
<b>Место работы и должность</b>	ООО "Археологические изыскания в строительстве", заместитель генерального директора 119270, г. Москва, Лужнецкая наб., д. 2/4, стр. 23Б., офис 406 ОГРН 1037739872917 ИНН / КПП 7709506583 / 770401001

**Реквизиты аттестации**  
**Министерства культуры РФ**  
Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 16 июня 2015 г. № 1793 "Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы"

**Ответственность эксперта**

Эксперт несет ответственность за несоблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 "Принципы проведения историко-культурной экспертизы" Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» согласно действующему законодательству РФ (ст. 307 Уголовного Кодекса РФ)

**Отношение к заказчику**

Эксперт:

- не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;
- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

**Цели и объекты экспертизы**

**Цель экспертизы**

Обеспечение сохранности объектов археологического наследия при проведении земляных строительных работ в связи со строительством и реконструкцией автомобильной

дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь».

### **Объект экспертизы**

Раздел, обосновывающий меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия при производстве земляных строительных работ в связи со строительством и реконструкцией автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь».

### **Перечень документов, представленных заказчиком**

1. «Строительство и реконструкция автомобильной дороги Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь. Раздел «Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия». Книга 1. Текстовая часть».

2. «Строительство и реконструкция автомобильной дороги Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь. Раздел «Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия». Книга 2. Иллюстрации».

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

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

### **Сведения о проведенных исследованиях**

- рассмотрены представленные Заказчиком документы, подлежащие экспертизе;  
- проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по Объекту экспертизы, включающего документы, принятые от Заказчика;

При изучении Раздела и других материалов эксперт счел представленный материал достаточным для подготовки заключения (акта) государственной историко-культурной экспертизы.

### **Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований**

#### **Общие сведения о проведенных работах**

По договору № 14/2015 «24» августа 2015 г. на проведение археологических разведок с шурфовкой с целью разработки документации по объекту строительства и реконструкции автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь», и подготовку раздела «Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия» в составе проектной документации, заключенному между ООО «Производственный комплекс «Полигон» и ООО «Крымский региональный центр археологических исследований», на территории Ленинского района и городского округа Керчь Республики Крым были выполнены работы по проведению детальной археологической разведки на участке проектируемого строительства площадью 364 га (протяженность 36,4 км, ширина полосы обследования 100 м, по 50 метров в каждую сторону от осевой линии проекта, предоставленного Заказчиком).

В результате разработан Раздел «Строительство и реконструкция автомобильной дороги Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия», который содержит результаты выполненных археологических работ в границах

Эксперт

В.А.Беркович

проектируемого объекта на территории Ленинского района и городского округа Керчь Республики Крым в целях установления наличия (отсутствия) объектов археологического наследия в зоне проектируемого строительства (в том числе выявление ранее неизвестных объектов археологического наследия), соотнесения территорий объектов археологического наследия и границ отвода земельных участков под проектируемое строительство с последующей разработкой комплекса охранных мероприятий по их сохранению.

Полевые работы выполнялись на основании Разрешения (Открытого листа) Министерства культуры Российской Федерации № 1697 от 15 октября 2015 г., выданного на имя Д.В. Бейлина.

Обследование проводилось в пределах топосъемки, предоставленной Заказчиком.

Работы велись в соответствии с действующим законодательством и другими нормативными документами:

- Федеральным законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 года № 73-ФЗ;

- Федеральным законом «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» от 12.02.2015 года № 9-ФЗ;

- Постановлением Государственного Совета Республики Крым «О мерах, направленных на сохранение объектов культурного наследия на территории Республики Крым в переходный период» от 21.05.2014 года № 2152-6/14;

- Законом Республики Крым «Об объектах культурного наследия в Республике Крым» от 8.08.2014 года № 2422-6/14;

- Методическими указаниями по проведению проектных археологических работ в зонах народнохозяйственного строительства (Институт археологии АН СССР, М.1990 г., автор А.С. Смирнов);

- Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 27.11.2013 года № 85);

- Методикой определения границ территорий объектов археологического наследия (утверждена Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 года № 12-01-39/05-АБ);

- Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» от 26.04.2008 года № 315.

При подготовке Раздела были использованы:

- Список памятников местного и национального значения, расположенных на территории Автономной Республики Крым (Симферополь, 2004);

- материалы архива Государственного комитета по охране культурного наследия Республики Крым;

- материалы архивов научно-исследовательских учреждений и музеев-заповедников Республики Крым.

В Разделе приведены юридические основания для выявления объектов культурного наследия и разработки комплексных спасательных мероприятий для объектов культурного наследия, расположенных в зоне проектируемого строительства, в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Крым.

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

Статья 3.1. Территория объекта культурного наследия, границы территории объекта культурного наследия

1. Территорией объекта культурного наследия является территория, непосредственно занятая данным объектом культурного наследия и (или) связанная с ним исторически и функционально, являющаяся его неотъемлемой частью и установленная в соответствии с настоящей статьей.

2. В территорию объекта культурного наследия могут входить земли, земельные участки, части земельных участков, земли лесного фонда (далее также - земли), водные объекты или их части, находящиеся в государственной или муниципальной собственности либо в собственности физических или юридических лиц.

Границы территории объекта культурного наследия могут не совпадать с границами существующих земельных участков.

В границах территории объекта культурного наследия могут находиться земли, в отношении которых не проведен государственный кадастровый учет.

3. Границы территории объекта культурного наследия, за исключением границ территории объекта археологического наследия, определяются проектом границ территории объекта культурного наследия на основании архивных документов, в том числе исторических поземельных планов, и научных исследований с учетом особенностей каждого объекта культурного наследия, включая степень его сохранности и этапы развития.

Границы территории объекта археологического наследия определяются на основании археологических полевых работ.

4. Проект границ территории объекта культурного наследия оформляется в графической форме и в текстовой форме (в виде схемы границ). Требования к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия.

5. Границы территории объекта культурного наследия, включаемого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утверждаются в составе акта федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, о включении указанного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации - для объекта культурного наследия федерального значения, в составе акта органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченного в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, о включении указанного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации - для объекта культурного наследия регионального значения и объекта культурного наследия местного (муниципального) значения.

Границы территории выявленного объекта культурного наследия утверждаются актом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченного в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, в порядке, установленном законодательством субъекта Российской Федерации.

6. Изменение границ территории объекта культурного наследия осуществляется в случаях выявления документов или результатов историко-архитектурных,

историко-градостроительных, архивных и археологических исследований, отсутствовавших при подготовке утвержденного проекта границ территории объекта культурного наследия и дающих основания для пересмотра установленных границ территории объекта культурного наследия, в порядке, установленном настоящей статьей для утверждения границ территории объекта культурного наследия.

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия, подлежащие включению в акты соответствующих органов охраны объектов культурного наследия, указанные в пункте 5 настоящей статьи и части 4 статьи 17 Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации", должны содержать текстовое и графическое описание местоположения границ территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости.

Сведения о границах территории объекта культурного наследия, об ограничениях использования объекта недвижимого имущества, находящегося в границах территории объекта культурного наследия, учитываются в государственном кадастре недвижимости в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном кадастре недвижимости. Отсутствие в государственном кадастре недвижимости сведений, указанных в настоящем пункте, не является основанием для несоблюдения требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, установленных земельным законодательством Российской Федерации и статьей 5.1 настоящего Федерального закона.

Статья 5.1. Требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия и особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия

1. В границах территории объекта культурного наследия:

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Статья 36. Меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, принимаемые при проведении изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ

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

2. Изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в статье 30 настоящего Федерального закона работы по использованию лесов и иные работы в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, проводятся при условии соблюдения установленных статьей 51 настоящего Федерального закона требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 2 статьи 45 настоящего Федерального закона, обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия в проектах проведения таких работ или проектов обеспечения сохранности указанных объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

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

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

Региональный орган охраны объектов культурного наследия, которым получено такое заявление, организует работу по определению историко-культурной ценности такого объекта в порядке, установленном законами или иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, на территории которых находится обнаруженный объект культурного наследия.

5. В случае обнаружения объекта археологического наследия уведомление о выявленном объекте археологического наследия, содержащее информацию, предусмотренную пунктом 11 статьи 45.1 настоящего Федерального закона, а так-же сведения о предусмотренном пунктом 5 статьи 51 настоящего Федерального закона особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается выявленный объект археологического наследия, направляются региональным органом охраны объектов культурного наследия заказчику указанных работ, техническому заказчику (застройщику) объекта капитального строительства, лицу, проводящему указанные работы.

Указанные лица обязаны соблюдать предусмотренный пунктом 5 статьи 51 настоящего Федерального закона особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается выявленный объект археологического наследия.

6. В случае отнесения объекта, обнаруженного в ходе указанных в пункте 4 настоящей статьи работ, к выявленным объектам культурного наследия региональный орган охраны объектов культурного наследия уведомляет лиц, указанных в пункте 5 настоящей статьи, о включении такого объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия с приложением копии решения о включении объекта в указанный перечень, а также о необходимости выполнять требования к содержанию и использованию выявленного объекта культурного наследия, определенные пунктами 1-3 статьи 473 настоящего Федерального закона.

Региональный орган охраны объектов культурного наследия определяет мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия либо выявленного объекта археологического наследия, включающие в себя обеспечение техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиком работ, указанных в пункте 4 настоящей статьи, разработки проекта обеспечения сохранности данного выявленного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ.

В случае принятия решения об отказе во включении указанного в пункте 4 настоящей статьи объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия в течение трех рабочих дней со дня принятия такого решения региональный орган охраны объектов культурного наследия направляет копию указанного решения и разрешение на возобновление работ лицу, указанному в пункте 5 настоящей статьи.

7. Изыскательские, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в статье 30 настоящего Федерального закона работы по использованию лесов и иные работы, проведение которых может ухудшить со-стояние объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия (в том числе объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, расположенных за пределами земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) проводятся указанные работы), нарушить их целостность и сохранность, должны быть немедленно приостановлены заказчиком указанных работ, техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, лицом, проводящим указанные работы, после получения предписания соответствующего органа охраны объектов культурного наследия о приостановлении указанных работ.

Соответствующий орган охраны объектов культурного наследия определяет меры по обеспечению сохранности указанных в настоящем пункте объектов, включающие в себя разработку проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ.

8. В случае ликвидации опасности разрушения объектов, указанных в настоящей статье, либо устранения угрозы нарушения их целостности и сохранности приостановленные работы могут быть возобновлены по письменному разрешению органа охраны объектов культурного наследия, на основании предписания которого работы были приостановлены.

9. Изменение проекта проведения работ, представляющих собой угрозу нарушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного наследия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, разработка проекта обеспечения их сохранности, проведение историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия, спасательные археологические полевые работы на объекте археологического наследия, обнаруженном в ходе проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, а также работы по обеспечению

сохранности указанных в настоящей статье объектов проводятся за счет средств заказчика указанных работ, технического заказчика (застройщика) объекта капитального строительства.

10. В случае установления, изменения границ территорий, зон охраны объекта культурного наследия, включенного в реестр, а также в случае принятия решения о включении объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в перечень выявленных объектов культурного наследия в правила землепользования и застройки вносятся изменения.

11. Археологические предметы, обнаруженные в результате проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, подлежат обязательной передаче физическими и (или) юридическими лицами, осуществляющими указанные работы, государству в порядке, установленном федеральным органом охраны объектов культурного наследия.

#### Статья 40. Сохранение объекта культурного наследия

1. Сохранение объекта культурного наследия - меры, направленные на обеспечение физической сохранности и сохранение историко-культурной ценности объекта культурного наследия, предусматривающие консервацию, ремонт, реставрацию, приспособление объекта культурного наследия для современного использования и включающие в себя научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, научное руководство проведением работ по сохранению объекта культурного наследия, технический и авторский надзор за проведением этих работ.

2. В случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия под сохранением этого объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном статьей 45.1 настоящего Федерального закона, с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов.

Закон Республики Крым «Об объектах культурного наследия в Республике Крым» от 8.08.2014 года № 2422-6/14, устанавливает:

#### Статья 21. Зоны охраны объектов культурного наследия

1. В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

Необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия.

2. Определение границ зон охраны объектов культурного наследия, режимов использования земель в границах данных зон и утверждение градостроительных регламентов в границах зон охраны объектов культурного наследия осуществляются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

3. Границы зон охраны объекта культурного наследия (за исключением границ зон охраны особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации и объектов культурного наследия, включенных в Список всемирного наследия), режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах данных зон утверждаются органом охраны объектов культурного наследия Республики Крым на основании проекта зон охраны объекта культурного наследия и положительного заключения государственной историко-культурной экспертизы:

а) в отношении объектов культурного наследия федерального значения — по согласованию с федеральным органом охраны объектов культурного наследия;

- б) в отношении объектов культурного наследия регионального значения;
- в) в отношении объектов культурного наследия местного (муниципального) значения — по согласованию с органом местного самоуправления муниципального образования, на территории которого находится объект культурного наследия.

На основании вышеуказанных законов главной задачей комплексных охранных мероприятий по объектам культурного наследия и границам их территорий в зоне строительства проектируемого объекта является обеспечение физической сохранности каждого из известных или выявленных объектов культурного наследия в их исторической среде, либо археологические исследования (раскопки) памятников и объектов археологии, сохранности которых угрожает проведение строительства и земляных работ.

В соответствии с договором на проведение археологических разведок с шурфовкой с целью разработки документации по объекту строительства и реконструкции автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь» и подготовку раздела «Охрана культурного наследия» в составе проектной документации ООО «Крымский региональный центр археологических исследований» осуществлены:

- предварительные работы по получению Разрешений (Открытых листов) Министерства культуры Российской Федерации;
- сбор исходных данных;
- создание рабочей группы;
- архивно-библиографические и литературные изыскания, анализ полученных данных;
- анализ картографических материалов;
- детальное визуальное обследование территории участка строительства и реконструкции автомобильной дороги протяженностью 36,4 км, шириной 100 м (по 50 м в каждую сторону от осевой линии);
- определение границ территорий объектов археологического наследия в соответствии с «Методикой определения границ территорий объектов археологического наследия» (утверждена Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 года № 12-01-39/05-АБ);
- археологические исследования выполнялись в соответствии с картографическим материалом, предоставленным Заказчиком;
- детальное обследование территории участка строительства с привязкой шурфов на картографический материал, предоставленный Заказчиком;
- заложено 56 шурфов, анализ которых послужил для определения наличия (отсутствия) объектов археологического наследия и границ их территорий;
- камеральная обработка полевой документации и археологического материала;
- разработка комплекса охранных мероприятий для объектов культурного наследия;
- определение сметной стоимости реализации охранных мероприятий - охранных археологических исследований и наблюдений за земляными работами в границах территорий объектов археологического наследия.

В Разделе представлена обстоятельная справка об объектах археологического наследия, расположенных на Керченском полуострове, дана характеристика этапов развития региона, а также представлена информация о проведенных ранее археологических исследованиях.

На основании проведенных историко-архивных и библиографических исследований можно сделать вывод о том, что регион обследования является одной из наиболее насыщенных объектами археологического наследия территорий Крыма.

#### **Описание методики проведения полевых исследований**

Детальные археологические разведки с шурфовкой проводились с целью выявления наличия (отсутствия) объектов культурного наследия на участке проектируемого

строительства и реконструкции автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь», определения границ территорий объектов археологии в соответствии с «Методикой определения границ территорий объектов археологического наследия», а также определения соотношения границ территорий объектов археологии с границами объекта проектируемого строительства.

Работы включали обследование территории, установление наличия (отсутствия) объектов археологического наследия в зоне планируемого строительства (в том числе выявление ранее неизвестных объектов археологического наследия), определение границ их территорий в соответствии с утвержденной методикой, хронологии, культурной принадлежности, научной и историко-культурной ценности, соотнесение территорий объектов археологического наследия и границ отвода земельных участков под строительство с последующей разработкой мероприятий по сохранению объектов археологического наследия.

Полевым исследованиям предшествовал этап архивно-библиографических и литературных изысканий, анализ полученных данных, ознакомление с картографическим материалом, представленным Заказчиком. Визуальное обследование территории объекта проектируемого строительства в полевых условиях проводилось рабочей группой в составе научных специалистов и рабочих. Осмотр проводился линейным прохождением всей площади группой, идущей вдоль трассы поперечной цепочкой так, чтобы каждый мог осмотреть полосу, соприкасающуюся с полосой соседа на расстоянии 10 м. Направление разведок – с запада на восток, от перекрестка дорог, ведущих в село Ивановка и поселок Багерово с шоссе Феодосия-Керчь до «Порт-Крым».

Более тщательно в ходе полевых работ (археологических разведок) осматривались любые изменения рельефа: каналы, оползни оврагов, промоины, грунтовые дороги, антропогенные возвышенности, распаханная земля, на которых предоставлялась возможность выявить основные признаки археологических объектов (фрагменты керамики, костные остатки и др.).

В соответствии с «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» на каждом линейном километре трассы были заложены шурфы размером 1 x 1 или 1 x 2 м. Фотографическая фиксация каждого предполагаемого к обследованию участка велась до закладки шурфа, после его зачистки и после рекультивации. При шурфовке фиксировались находки. Разборка слоев производилась тонкими горизонтальными зачистками. Все замеры производились от условного нулевого репера, за который принимался один из углов шурфа. Нумерация шурфов – сквозная, с запада на восток. В случае выявления культурных отложений в бортах графически и фотоаппаратом фиксировалась стратиграфия; керамический материал и индивидуальные находки описывались, проводилась их графическая и фотографическая фиксация. Контрольные шурфы закладывались на наиболее перспективных участках возможного нахождения объектов культурного наследия, на берегах речек и балок, там где, судя по ландшафту и топографии, могли располагаться археологические объекты.

Выявленные объекты фиксировались с помощью прибора GPSmap 62 Garmin в геодезической системе координат WGS-84. Зафиксировано современное состояние объектов. Определялась их территория в соответствии с «Методикой определения границ территорий объектов археологического наследия».

В пределах полосы обследования выполнялись описания объектов и их фотографическая фиксация. Выявленные объекты обозначались на картографическом материале, предоставленном Заказчиком. Для удобства фиксации выявленным объектам культурного наследия присваивались порядковые номера, впоследствии они были названы в соответствии с учетной документацией (если таковая имелась). В случае если объект оказывался вновь выявленным, ему присваивалось наименование по близлежащему

населенному пункту или другим характерным особенностям расположения объекта. Все объекты нанесены на топографическую съемку масштаба 1:2000, предоставленную Заказчиком.

Для курганов определялись размеры насыпей (высота, диаметр) и расстояние между насыпями. На картографический материал были нанесены все выявленные объекты археологического наследия, находящиеся в пределах топографической съемки, предоставленной Заказчиком (карты-схемы М 1:100 000 и М 1:2 000). При проведении обследования проводился сбор подъемного материала, шурфовка.

При определении границ объектов археологического наследия использовалась «Методика определения границ территорий объектов археологического наследия», в соответствии с которой, исходя из практики полевых исследований, для определения границ использовалась следующие критерии:

#### Курганы и курганные группы

В состав курганных групп включены земельные участки, занятые насыпью кургана и прикурганном пространством, с учетом топографических особенностей. Прикурганное пространство включено в состав территории объекта исходя из возможного наличия на данной территории визуально не определимых на поверхности объектов, связанных с созданием и функционированием курганного могильника, - отдельных захоронений, располагающихся за пределами курганной насыпи, ритуальных погребальных и поминальных сооружений, т.н. «кольца катакомбников», кромлехов, погребальных либо поминальных тризн. Указанные объекты часто сопутствуют курганам, расположенным в степной части Северного Причерноморья, степном и предгорном Крыму.

В соответствии с «Методикой определения границ территорий объектов археологического наследия» граница территории объекта археологического наследия определялась на местности по результатам проведенных археологических (естественнонаучных) исследований, особенностям элементов рельефа (подшва террасы или гривы, лог, овраг, ложбина и т.д.), границам растительных зон или условно, на расстоянии не менее 25 м от крайних визуально определимых границ археологических объектов, обнажений культурного слоя, мест скопления археологических предметов.

При определении границ территории курганов и курганных групп учитывались также признаки, которые могут рассматриваться в качестве предмета охраны:

1. Курганная насыпь с сохранением основных параметров насыпи (диаметр, высота).
2. Археологические недвижимые и движимые объекты, содержащиеся на поверхности насыпи, в составе насыпи и под ней (погребальные и поминальные конструкции и сооружения, антропологические и остеологические материалы, археологические предметы, следы погребальных и поминальных ритуалов).
3. Археологические недвижимые и движимые объекты, расположенные в прикурганном пространстве в границах территории объекта.
4. Археологический подъемный материал в границах территории объекта.

#### Поселения и городища

При определении границ территории поселений в состав территории включался земельный участок, в границах которого осуществлялся сбор подъемного археологического материала. Географические координаты крайних (характерных) точек распространения подъемного материала фиксировались с помощью прибора GPSmap 62 Garmin в системе WGS-84 и определялись в качестве точек границ объекта. При определении территории поселения, помимо распространения подъемного материала, учитывались также топографические особенности. Границы территории, определенные на основании распространения подъемного материала, уточнялись с помощью шурфов.

При определении границ территории объекта археологии поселенческого типа учитывались также признаки, которые могут рассматриваться в качестве предмета охраны:

1. Культурные слои, независимо от их состояния, расположенные от уровня современной дневной поверхности до уровня материка, содержащие следы жизнедеятельности человека прошлых эпох.

2. Археологические недвижимые объекты, связанные с функционированием поселения, содержащиеся на поверхности территории поселения, в составе культурных слоев, углубленные в материк (остатки жилых построек, хозяйственные ямы, остатки оборонительных сооружений, маркирующих границы, и иные конструкции и сооружения, связанные с функционированием поселения следы жизнедеятельности человека).

3. Археологические движимые объекты, связанные с функционированием поселения, содержащиеся на поверхности территории поселения, в составе культурных слоев, в заполнении сооружений, углубленных в материк (связанные с функционированием поселения антропологические и остеологические материалы, археологические предметы, следы жизнедеятельности человека).

4. Археологический подъемный материал в границах территории объекта.

Географические координаты характерных точек границ территории объекта археологии фиксировались с помощью прибора GPSmap 62 Garmin в системе WGS-84.

#### Грунтовые могильники

При определении границ территории грунтовых могильников, не имеющих видимых признаков погребальных конструкций, использовались архивные данные об исследованиях прошлых лет, данные опроса местного населения, результаты визуального обследования территории.

В состав территории включался земельный участок, на территории которого фиксировались признаки объектов археологии: просадки грунта над погребальными сооружениями, характерные границы растительных зон, грабительские шурфы различного времени, особенности топографических элементов рельефа (выходы скалы, наличие геологических слоев, удобных для устройства погребальных сооружений, площадки, микровозвышенности и т.д.), исходя из типологической и хронологической принадлежности объекта, известной по материалам раскопок прошлых лет.

Осуществлялся сбор подъемного археологического материала, являющегося остатками погребальных и поминальных ритуалов, а также оказавшегося на поверхности в результате проведения грабительских раскопок разных лет. Географические координаты крайних (характерных) точек распространения подъемного материала и других признаков объектов археологии фиксировались с помощью прибора GPSmap 62 Garmin в системе WGS-84 и определялись в качестве точек границ объекта.

Поскольку в большинстве случаев погребальные сооружения грунтовых могильников расположены не сплошной площадью, а на расстоянии друг от друга, применение метода шурфов для таких объектов не является эффективным.

При определении границ территории грунтовых могильников учитывались также признаки, которые могут рассматриваться в качестве предмета охраны:

1. Погребальные сооружения различной конструкции, как скрытые под землей, так и подвергшиеся разграблению в различные годы.

2. Археологические недвижимые и движимые объекты, содержащиеся на поверхности объекта, в составе погребальных комплексов (погребальные и поминальные конструкции и сооружения, антропологические и остеологические материалы, археологические предметы, следы погребальных и поминальных ритуалов).

3. Археологические недвижимые и движимые объекты, расположенные в границах территории объекта.

4. Археологический подъемный материал в границах территории объекта.

При определении границ территории и зон охраны памятников археологии, состоящих на государственном учете, использовалась имеющаяся утвержденная учетная документация (архив Государственного комитета по охране культурного наследия Республики Крым).

### **Краткая характеристика земельного участка, в пределах которого располагается объект строительства**

Археологические разведки на участке проектируемого строительства и реконструкции автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь» проводились в направлении с запада на восток.

Трасса проектируемой автомобильной дороги начинается от перекрестка дорог, ведущих в село Ивановка и поселок Багерово с шоссе Феодосия-Керчь. Следуя на северо-восток (18,17°), трасса проходит по ныне существующей и функционирующей автомобильной дороге (М-17), которая соединяет поселок Багерово с шоссе Феодосия-Керчь. Пройдя в этом направлении 2,2 км, проектируемая трасса пересекает гребень водораздела.

Далее проектируемая трасса, слегка отклоняясь к северу, продолжает следовать направлению существующей автомобильной дороги, пересекая седловину между двумя скалистыми грядами. Территория, по которой следует проектируемая трасса, проходит по землям, в настоящее время включенным в севооборот.

Затем, пересекая еще один хребет, проектируемая трасса спускается в вытянутое в меридиональном направлении урочище, в восточной части которого расположена гора Вулкан и водохранилище у бывшей деревни Андреевка. Здесь, в низине, проектируемая трасса огибает с запада объект археологии «Поселение «Андреевка Южная» и, пересекая неглубокую балку, поднимается на хребет, наивысшей точкой которой является обозначенная на современных топографических картах гора Китайская (162.1).

Далее проектируемая трасса отклоняется к северо-северо-востоку и пересекает пашенное поле (0,75км), расположенное к западу от развалин деревни Андреевка. Поднимаясь на вершину следующего водораздела, проектируемая трасса делает еще один поворот, отклоняясь к северо-востоку (47°).

Пройдя по вершине скалистой гряды, проектируемая трасса проходит по северному пологому склону общего ската местности (0,62 км). Здесь в пределы полосы обследования попадает объект археологии «Поселение «Андреевка Северо-западная I». В районе электроподстанции проектируемая трасса смыкается с автомобильной дорогой, ведущей в поселок Багерово, и, пересекая глубокую балку, следует далее в северо-восточном направлении.

Пройдя около 380 м по существующей дороге, проектируемая трасса отклоняется к северо-востоку (68,13°). В этом направлении проектируемая трасса проходит порядка 5,06 км по пашенным полям, пересекая восемь лесополос, две грунтовые дороги, асфальтированную дорогу «Керчь - Багерово», полотно существующей железнодорожной линии и несколько неглубоких балок, большая часть из которых запахана. На всем протяжении этого участка на уровне современной дневной поверхности фиксируются единичные фрагменты керамики различных исторических эпох, начиная от эпохи бронзы (III-II тыс. до н.э.) до эпохи позднего средневековья и нового времени. Однако, объекты, имеющие признаки объектов археологии в виде поселений или остатков усадеб, здесь не выявлены. Этот участок трассы подходит вдоль объекта археологии «Курган «Кара-Оба» и затем отклоняется к востоку.

Далее проектируемая трасса выходит к северу от развалин фермы и поворачивает в направлении восток-север-восток (71,75°), на протяжении около 5 км следуя вдоль южного склона высокой длинной скалистой гряды, начиная от объекта археологии «Курган «Кара-Оба», мимо г. Крайняя, г. Палапанская, г. Гадючная. Проектируемая трасса проходит вдоль ныне существующей грунтовой дороги, южнее скалистых вершин гряды, по подножью их южных склонов. Часть сохранившихся вершин использовалась как курганный могильник с

эпохи неолита-бронзы по античную эпоху. В 0,47 км к востоку от объекта археологии «Курган «Кара-Оба» трасса пересекает Кара-Обинский вал. В 0,28 км к востоку расположен объект археологии «Курганная группа «Октябрьское IX Восточная», насчитывающая 30 курганных насыпей.

Далее проектируемая трасса до деревни Войково проходит по полотну грунтовой дороги. К югу и северу от дороги располагаются старые выработки открытых и закрытых каменных карьеров. У северо-западной окраины деревни Войково проектируемая трасса пересекает северный отрезок объекта археологии «Тиритакский вал». Далее проектируемая трасса проходит около 450 метров по полотну грунтовой дороги в восточном направлении и, поворачивая к северу, спускается по северо-западному склону скалистой гряды к руслу Катерлезского ручья, на этом отрезке огибая подножье г. Высокая с высотной отметкой 69,7, на вершине и склонах которой расположен объект археологии «Поселение «Войково I».

Далее проектируемая трасса, следуя по полотну грунтовой дороги, пересекает автодорогу Керчь – Курортное, и по полотну грунтовой дороги (1 км) проходит с юга от кладбища деревни Войково, пересекая старую объездную дорогу, поворачивает строго на восток и проходит по выгонному и пахотному полям. Здесь, на выгонном поле, в 0,3 км юго-восточнее (109,32°) Катерлезского женского монастыря, проектируемая трасса пересекает объект археологии «Поселение «Катерлезский монастырь», которое датируется концом VI – IV вв. до н.э.

Далее проектируемая трасса пересекает полотно полевой дороги и крайний северо-восточный угол пашенного поля и проходит в юго-восточном (97,77°) направлении 1,5 км по заброшенным виноградникам и участку пашенного поля, севернее карьера старого кирпичного завода.

Отклоняясь к востоку, проектируемая трасса делает поворот и продолжает следовать на протяжении 3,81 км в восточном направлении (87,24°), до полевой дороги, проходящей западней кладбища поселка Аджимушкой. От поворотной точки в восточном направлении трасса проходит по северной окраине хутора Егорово, и здесь, после пересечения полевой, подсыпанной гравием дороги, и лесополосы, идущей вдоль нее, пересекает объект археологии «Поселение «Егорово I» IV-III вв. до н.э. Затем проектируемая трасса пересекает русло речки Булганак и далее следует по пашенному полю, пересекая асфальтированную автомобильную дорогу г. Керчь – село Бондаренково и лесополосу вдоль нее. Далее проектируемая трасса следует по пашенному полю и проходит в непосредственной близости от объекта археологии «Курганная группа «Аджимушкой Северная».

После пересечения полевой дороги, проходящей западней кладбища поселка Аджимушкой, проектируемая трасса отклоняется к северо-востоку (50,24°), огибает поселок с севера, проходя через заброшенные каменные карьеры, и вновь отклоняется к югу (95,22°), следуя в этом направлении до подножья горы Хрони.

От заброшенных каменных карьеров, расположенных севернее поселка Аджимушкой, проектируемая трасса пересекает участок объекта археологии «Некрополь «Темир-Гора IVа», расположенного южнее Темир-Горы. Затем проектируемая трасса проходит между двумя объектами археологии - курганами «Темир-Гора Северный I» и «Темир-Гора Северный II», пересекая полотно грунтовой дороги.

Далее проектируемая трасса пересекает автомобильную асфальтированную дорогу Глазовка-Юркино и, не меняя направления, проходит по бывшим фруктовым садам деревни Глазовка, а ныне выгонным и пашенным полям, до развилки дорог у северо-западного подножья горы Хрони. Здесь в 0,67 км северо-западнее развилки грунтовых дорог проектируемая трасса проходит в непосредственной близости от объекта археологии «Поселение «Баксы I».

Затем проектируемая трасса пересекает северный отрог горы Хрони с его северной стороны и спускается вдоль полотна грунтовой дороги по направлению к балке Кабельная,

оглябая гору Хрони по ее северному подножию. В юго-юго-восточном направлении проектируемая трасса следует около 2,5 км. На своем пути она прорезает вытянутый в широтном направлении хребет, идущий от скалистого мыса Еникальского маяка до горы Хрони. С вершины гряды проектируемая трасса спускается, не меняя своего общего направления, в обширную долину, с востока рассеченную широкой балочной сетью, в центре которой расположено несколько грязевулканических сопков.

Затем проектируемая трасса поднимается на невысокий водораздел и далее следует по направлению к «Порт-Крым» до смычки с действующей асфальтированной автомобильной дорогой. В восточной части, у поворота к северо-востоку, проектируемая трасса проходит вдоль объекта археологии «Порфмийская усадьба I», расположенного в 100 м восточнее объекта археологии «Городище «Порфмий».

### **Виды и технологии строительно-монтажных работ в пределах проектируемого строительства**

Учитывая наличие на территории участка проектируемого строительства и реконструкции автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь» объектов археологического наследия, необходимо проведение земляных и строительных работ с применением технологий, минимизирующих воздействие на эти объекты.

При строительстве и реконструкции автомобильной дороги проектом предусматривается производство следующих земляных и строительных работ:

- очистка территории от взрывоопасных предметов, деревьев и кустарника, очистка территории от пней;
- снятие растительного слоя со складированием в бурты;
- подготовка основания (планировка автогрейдером, уплотнение основания пневмокатками);
- строительство путепровода через железную дорогу, водопропускных труб, скотопрогонов;
- устройство земляного полотна (послойная отсыпка с уплотнением пневмокатками) и водоотводных сооружений;
- устройство дорожной одежды (отсыпка и последующее уплотнение тяжелыми катками песка и щебня, укладка асфальтобетона);
- установка автопавильонов, дорожных знаков, разметки и т.п.

Для обеспечения сохранности объектов археологического наследия на их территории проектом строительства и реконструкции автомобильной дороги предусматривается:

1. В ходе производства земляных и строительных работ использовать технику, у которой давление на грунт не превышает давление сельскохозяйственной техники, исключительно в сухую погоду, без срезки грунта. Работы после выпадения осадков исключаются.

2. Транспортировать землеройные машины на площадки автотранспортом на колесном ходу.

3. Осуществлять земляные работы по нивелировке поверхности и снятию почвенного слоя на территории объектов археологии только после их полного археологического исследования (спасательных раскопок). Очистку территории от взрывоопасных предметов и земляные работы на территории объектов производить исключительно под наблюдением специалиста-археолога.

4. При обнаружении в ходе наблюдения специалиста-археолога объекта археологии немедленно остановить все работы на участке и провести полное археологическое исследование выявленного объекта за счет средств заказчика работ.

5. Все регламентные работы после ввода автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь» в эксплуатацию на территории объектов археологического наследия производить по согласованию с Государственным комитетом по охране культурного наследия Республики Крым под наблюдением специалистов-археологов.

#### **Результаты шурфовочных работ в границах обследованной территории**

Всего заложено 56 шурфов общей площадью 50 кв.м.

В описании шурфов в Разделе представлены географические координаты условного нулевого репера в системе координат WGS-84.

Все шурфы разработаны до уровня материка. Материк прокапывался на глубину одного штыка. После окончания работ произведена рекультивация.

Археологический материал обнаружен в 13 шурфах.

**Шурф 4.** Координаты шурфа N 45.336084°; E 036.289978° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя у южной границы поселения «Андреевка Южная». Шурф разбит на обрабатываемом выгонном поле в 3,52 км к северо-востоку (13,01°) от развилки асфальтированных дорог «Керчь-Феодосия» - «Багерово» и в 0,03 км к юго-западу от полотна дороги, идущей в поселок Багерово.

Рельеф местности относительно ровный. Микрорельеф выражен слабо. Дневная поверхность задернована и носит едва заметные следы распашки. С уровня современной дневной поверхности признаков культурного слоя в виде выходов золистого слоя на уровень дневной поверхности не зафиксировано. Исключение составляют фрагменты керамики V-III вв. до н.э., которые распределены с достаточно высокой плотностью. Среди керамики можно отметить фрагменты амфор Лесбоса, Хиоса, Гераклеи Понтийской, Фасоса и др. центров производства. Ориентирован шурф бортами по сторонам света. Его размеры – 1×1 м. Максимальная глубина достигает 0,9 м. Максимальный перепад высот в юго-восточном направлении в пределах шурфа составил 0,03 м. За условную нулевую отметку взят северо-восточный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой гуммированного грунта темно-коричневого оттенка - 0,1 - 0,18 м;
- слой плотного гуммированного суглинистого грунта темно-коричневого оттенка - 0,4 - 0,53 м.
- слой суглинка темно-желтого оттенка с включением карбонатных частиц - 0,24 - 0,35 м. В археологическом плане слой является материком.

Признаки культурного слоя выявлены в гуммированных слоях в виде отдельных фрагментов керамики V-IV вв. до н.э.

**Шурф 4-А.** Координаты шурфа N 45.33726°; E 036.28988° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя у западной границы поселения «Андреевка Южная». Разбит на необрабатываемом выгонном поле на западном склоне оплывшей балки в 3,65 км к северо-востоку (12,41°) от развилки асфальтированных дорог «Керчь-Феодосия» - «Багерово» и в 0,06 км к северо-востоку от полотна дороги, идущей в поселок Багерово.

Рельеф местности относительно ровный. Микрорельеф выражен слабо. Дневная поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаков культурного слоя в виде выходов золистого слоя на уровень дневной поверхности не зафиксировано. Исключение составляют мелкие единичные фрагменты керамики V-III вв. до н.э. Ориентирован шурф бортами по сторонам света. Его размеры – 1×1 м. Максимальная глубина достигает 0,68 м. Максимальный

перепад высот в северо-восточном направлении в пределах шурфа составил 0,03 м. За условную нулевую отметку взят юго-восточный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой гуммированного грунта темно-коричневого оттенка - 0 - 0,12 м;
- слой плотного гуммированного грунта темно-коричневого оттенка - 0,3 - 0,36 м;
- слой суглинка темно-желтого оттенка с включением карбонатных частиц - 0,16 - 0,26 м. В археологическом плане слой является материком.

Признаки культурного слоя выявлены в верхнем гуммированном слое в виде отдельных фрагментов керамики V-IV вв. до н.э.

**Шурф 6.** Координаты шурфа: N 45.35094°; E 036.29763° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя поселения Андреевка Северо-западная I. Разбит на выгонном необрабатываемом поле в 4,57 км к юго-западу (245,63°) от северо-западной окраины села Октябрьское и в 0,66 км к юго-востоку от центральных ворот кладбища поселка Багерово.

Рельеф местности ровный с небольшим уклоном в северном направлении. Микрорельеф не выражен. Дневная поверхность задернована. С уровня современной дневной поверхности читаются признаки культурного слоя в виде локальных золистых пятен. Встречаются отдельные единичные мелкие фрагменты керамики эпохи бронзы. Ориентирован шурф бортами по сторонам света. Его размеры – 1×1 м. Максимальная глубина достигает 1,3 м (юго-западный угол). Максимальный перепад высот в южном и юго-восточном направлении в пределах шурфа составил 0,03 м. За условную нулевую отметку взят северо-западный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой гуммированного грунта темно-серого оттенка - 0,1 - 0,12 м;
- слой гуммированного грунта темно-серого оттенка - 0,27 - 0,31 м;
- слой золистого рыхлого грунта серого оттенка - 0,7 - 1 м;
- трещиноватая поверхность скального коржа. В археологическом плане скала является материком.

Мощность ярко выраженного культурного слоя, прослеженная в шурфе, составляет 0,9 – 1,2 м. Археологический материал, выявленный в шурфе, датируется II тыс. до н.э. (эпоха бронзы).

**Шурф 6-А.** Координаты шурфа: N 45.350680°; E 36.296900° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя поселения Андреевка Северо-западная I. Разбит на выгонном необрабатываемом поле в 4,63 км к юго-западу (245,65°) от северо-западной окраины села Октябрьское и в 0,63 км к юго-востоку (127,79°) от центральных ворот кладбища поселка Багерово.

Рельеф местности ровный, с небольшим уклоном в северном направлении. Микрорельеф практически не выражен, за исключением трассы заброшенной дороги. Дневная поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности читаются признаки культурного слоя, фиксируются в виде локальных золистых пятен (выбросы из нор грызунов). Встречаются отдельные единичные мелкие фрагменты керамики эпохи бронзы. Ориентирован шурф бортами по сторонам света. Его размеры – 1×1 м. Максимальная глубина достигает 1,08-1,13 м (юго-западный угол). Максимальный перепад высот в северо-западном направлении в пределах шурфа составил 0,08 м. За условную нулевую отметку взят юго-восточный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой гуммированного грунта темно-серого оттенка - 0,06 - 0,1 м;
- слой гуммированного грунта темно-серого оттенка - 0,25 - 0,3 м;

- слой золистого рыхлого грунта серого оттенка - 0,61 - 0,7 м.
- трещиноватая поверхность скального коржа. В археологическом плане скала является материком.

Мощность ярко выраженного культурного слоя, прослеженная в шурфе, составляет 0,7 – 1 м. Археологический материал, выявленный в шурфе, датируется II тыс. до н.э. (эпоха бронзы).

**Шурф 6-Б.** Координаты шурфа: N 45.351950°; E 36.298600° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя поселения Андреевка Северо-западная I и Андреевка Северо-западная II. Разбит на выгонном необрабатываемом поле в 4,45 км к юго-западу (246,60°) от северо-западной окраины села Октябрьское и в 0,67 км к юго-востоку (111,04°) от центральных ворот кладбища поселка Багерovo.

Рельеф местности ровный, с небольшим уклоном в северном направлении. Микрорельеф практически не выражен. Дневная поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности читаются признаки культурного слоя фиксируются в виде локальных золистых пятен (выбросы из нор грызунов). Встречаются отдельные единичные мелкие фрагменты керамики эпохи бронзы и фрагменты стенок амфор IV-II вв. до н.э. Ориентирован шурф бортами по сторонам света. Его размеры – 1×1 м. Максимальная глубина достигает 0,3-0,48 м (юго-восточный угол). Максимальный перепад высот в северном направлении в пределах шурфа составил 0,04 м. За условную нулевую отметку взят юго-восточный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой гуммированного грунта темно-серого оттенка - 0,1 - 0,14 м;
- слой гуммированного грунта темно-коричневого оттенка - 0,25 - 0,37 м;
- трещиноватая поверхность скального коржа. В археологическом плане скала является материком.

Мощность ярко выраженного культурного слоя, прослеженная в шурфе, составляет 0,3 м. Археологический материал, выявленный в шурфе, датируется двумя различными историческими эпохами - II тыс. до н.э. (эпоха бронзы) и эллинистическим временем (IV-II вв. до н.э.). Отдельную категорию находок составляет керамика нового времени.

**Шурф 6-В.** Координаты шурфа: N 45.352780°; E 36.300350° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя поселения Андреевка Северо-западная II. Разбит на участке выгонного необрабатываемого поля в пределах небольшого зольника на его западном склоне в 4,29 км к юго-западу (247,06°) от северо-западной окраины села Октябрьское и в 0,78 км к юго-востоку (100,92°) от центральных ворот кладбища поселка Багерovo.

Рельеф местности неровный. Зольник, на котором разбит шурф, имеет высоту до 1,5 м и ограничен с запада полотном старой дороги. С запада на зольнике в его нижней части читается заплывшая грабительская яма. Дневная поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности отчетливо читаются признаки культурного слоя, фиксируются в виде золистого слоя (грабительские перекопы). На отвалах и поверхности встречаются многочисленные фрагменты керамики IV-II вв. до н.э. Шурф заложен с целью определения северной границы поселения. Ориентирован шурф длинной осью в северном направлении. Его размеры – 1×2 м. Максимальная глубина достигает 0,9 м (северо-восточный угол). Максимальный перепад высот в северо-западном направлении в пределах шурфа составил 0,54 м. За условную нулевую отметку взят юго-восточный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой гуммированного грунта темно-серого оттенка - 0,1 - 0,17 м;
- слой золистого грунта светло-серого оттенка - 0,3 - 0,75 м;

- трещиноватая поверхность скального коржа. В археологическом плане скала является материком.

Мощность ярко выраженного культурного слоя, прослеженная в шурфе, составляет 0,75 м. Археологический материал, выявленный в шурфе, датируется эллинистическим временем (IV-II вв. до н.э.).

**Шурф 6-Г.** Координаты шурфа: N 45.352780°; E 36.300350° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя поселения Андреевка Северо-западная II. Разбит на участке выгонного необрабатываемого поля в пределах зоны концентрации археологического подъемного материала и следов грабительских работ с металлодетектором в 4,31 км к юго-западу (246,09°) от северо-западной окраины села Октябрьское и в 0,8 км к юго-востоку (105,97°) от центральных ворот кладбища поселка Багерovo.

Рельеф местности ровный, с небольшим уклоном в северном направлении. Микрорельеф практически не выражен. Дневная поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя фиксируются в виде локальных золистых пятен (выбросы из нор грызунов и грабительские перекопы). Ориентирован шурф своими бортами по сторонам света. Его размеры – 1×1 м. Максимальная глубина достигает 0,57 м (северо-восточный угол). Максимальный перепад высот в северо-западном направлении в пределах шурфа составил 0,04 м. За условную нулевую отметку взят северо-восточный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой гуммированного грунта темно-коричневого оттенка - 0,1 - 0,13 м;
- слой гуммированного грунта темно-серого оттенка - 0,15 - 0,27 м.
- слой подзолистого грунта серо-коричневого оттенка - 0,18 - 0,25 м.

- трещиноватая поверхность скального коржа. В археологическом плане скала является материком.

Мощность ярко выраженного культурного слоя, прослеженная в шурфе, составляет 0,45 м. Археологический материал, выявленный в шурфе, датируется эллинистическим временем (IV-II вв. до н.э.).

**Шурф 15-Б.** Координаты GPS: N 45,389129°; E 36,421861° (WGS-84). Заложен с целью выявления возможных признаков культурного слоя. Расположен на в нижней части юго-западного склона горы Высокая в 0,3 км к западу (277,59°) от северо-западного угла забора полевого стана на северной окраине деревни Войково и в 1,022 км к северо-западу (280,08°) от развилки автотрассы Керчь-Курортное на Бондаренково. Площадка, на которой заложен шурф, является нижней частью пологого юго-западного склона горы Высокая. Современная дневная поверхность задернована степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя не читаются. Археологический материал на уровне современной дневной поверхности фиксируются в виде 6-ти фрагментов керамики II – I в до н.э. Шурф размером 1×1 м ориентирован бортами по сторонам света. За условный ноль принят юго-восточный угол шурфа. Его глубина достигает 0,65 – 0,7 м. Перепад высот в пределах шурфа в направлении юго-запад - северо-восток составил 0,05 м.

Стратиграфия всех профилей бортов шурфа однородна. Прослежены следующие слои:

- слой гумуса серо-коричневого оттенка – 0,15 – 0,2 м;
- плотный слабо гуммированный суглинок коричневого оттенка с редкими включениями карбонатных частиц – 0,25 – 0,35 м;
- плотный суглинок светло-коричневого оттенка с обильным включением карбонатных частиц. Этот слой является в археологическом плане материком.

Признаки культурного слоя выявлены в слабо гуммированном слое в виде единичных фрагментов стенок амфор I в. до н.э. – I в. н.э.

**Шурф 15-В.** Координаты GPS: N 45,389934°; E 36,421749° (WGS-84). Заложён с целью выявления возможных признаков культурного слоя. Расположен на западном склоне горы Высокая в 0,33 км к северо-западу (292,99°) от северо-западного угла забора полевого стана на северной окраине деревни Войково и в 1,049 км к северо-западу (284,73°) от развилки автотрассы Керчь-Курортное на Бондаренково. Площадка, на которой заложён шурф, является нижней частью западного склона горы Высокая. Современная дневная поверхность задернована степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя не читаются. Археологический материал на уровне современной дневной поверхности фиксируются в виде 7-ми фрагментов керамики II – I в до н.э. Шурф размером 2×1 м ориентирован узкими бортами в направлении север-юг. За условный ноль принят северо-восточный угол шурфа. Его глубина достигает 1,7 – 1,8 м. Перепад высот в пределах шурфа в направлении восток - запад составил 0,03 м.

Стратиграфия всех профилей бортов шурфа однородна. Прослежены следующие слои:

- слой гумуса серо-коричневого оттенка – 0,1 – 0,15 м;
- плотный гуммированный слой светло-серого оттенка - 0,35 – 0,4 м;
- плотный слабо гуммированный суглинок светло-коричневого оттенка - 0,55 – 0,6 м;
- слой темно-коричневого суглинка - 0,6 – 0,65 м.
- плотный слой светло-желтой глины с обильным включением известняковой крошки. Этот слой является в археологическом плане материком.

Признаки культурного слоя выявлены в гуммированных слоях в виде фрагментов профилей и стенок различной керамической посуды и кровельной черепицы I в. до н.э. – I в. н.э.

**Шурф 15-Г.** Координаты GPS: N 45,390229°; E 36,422423° (WGS-84). Заложён с целью выявления возможных признаков культурного слоя. Расположен на северо-западном склоне горы Высокая в 0,3 км к северо-западу (302,6°) от северо-западного угла забора полевого стана на северной окраине деревни Войково и в 1,01 км к северо-западу (287,37°) от развилки автотрассы Керчь-Курортное на Бондаренково. Площадка, на которой заложён шурф, является нижней частью крутого северо-западного склона горы Высокая. Современная дневная поверхность задернована степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя не читаются. Археологический материал на уровне современной дневной поверхности фиксируются в виде фрагментов керамики II – I в до н.э. Шурф размером 2×1 м ориентирован узкими бортами в направлении север - юг. За условный ноль принят юго-восточный угол шурфа. Его глубина достигает 1,75 – 1,85 м. Перепад высот в пределах шурфа в направлении юго-восток - северо-запад составил 0,06 м.

Стратиграфия всех профилей бортов шурфа однородна. Прослежены следующие слои:

- слой гумуса серо-коричневого оттенка – 0,1 – 0,15 м;
- плотный гуммированный слой светло-серого оттенка - 0,4 – 0,45 м;
- плотный слабо гуммированный суглинок светло-коричневого оттенка - 0,5 – 0,55 м.
- слой светло-коричневого суглинка - 0,5 – 0,55 м;
- плотный светло-желтый глинистый слой с обильным включением карбонатных вкраплений. Этот слой является в археологическом плане материком.

Признаки культурного слоя выявлены в гуммированных слоях в виде фрагментов профилей и стенок различной керамической посуды и кровельной черепицы I в. до н.э. – I в. н.э.

**Шурф 17.** Координаты шурфа N 45.39164°; E 036.43776° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя. Разбит на вершине гряды, к югу от кладбища деревни Войково, между дорогой и жилыми домами деревни, в 0,07 км к юго-западу (214,91°) от центральных ворот кладбища и в 0,52 км к северо-востоку (27,19°) от перекрестка асфальтированных дорог на гужевом мосту в деревне Войково.

Рельеф местности неровный. В микрорельефе отчетливо выражены микро-возвышенности развалов оград и домов довоенного периода и XIX века. Дневная поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя фиксируются в виде выходов золистого слоя и фрагментов керамических сосудов XIX – первой половины XX вв. Ориентирован шурф длинной осью в направлении север-юг. Его размеры – 1×2 м. Максимальная глубина достигает 1,25 м. Максимальный перепад высот в северо-западном направлении в пределах шурфа составил 0,06-0,08 м. За условную нулевую отметку взят юго-восточный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой гуммированного грунта серо-коричневого оттенка - 0,13 - 0,15 м;
- слой рыхлого золистого грунта серого цвета - 0,5 - 0,55 м.
- слой комковатого подзолистого суглинка желто-серого оттенка с включением карбонатных частиц и мелкими известняковыми камнями - 0,4 - 0,47 м;
- поверхность скального коржа. В археологическом плане он является материком.

В шурфе был прослежен культурный слой XIX - начала XX вв., связанный с хозяйственными и жилыми постройками северной части деревни Войково, указанного исторического периода.

**Шурф 18.** Координаты шурфа N 45.39178°; E 036.44680° (WGS-84). Заложен в створе полосы отвода проектируемой трассы с целью выявления и определения наличия и мощности культурного слоя. Разбит в юго-восточном углу выгонного поля, которое еще в начале 90-х годов прошлого столетия использовался под виноградники, к юго-востоку от женского Катерлезского монастыря. Шурф расположен в 0,69 км к востоку (93,16°) от центральных ворот кладбища и в 1,06 км к северо-востоку (64,07°) от перекрестка асфальтированных дорог на гужевом мосту в деревне Войково.

Рельеф местности относительно ровный. В микрорельефе отчетливо выражены три возвышенности (до 0,5 м), которые представляют собой, судя по всему, остатки построек усадеб или отдельных домов. Дневная поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя фиксируются в виде многочисленных фрагментов керамики конца VI-IV вв. до н.э. Среди обломков сосудов можно выделить фрагменты профильных частей и стенок амфор Лесбоса, Фасоса, Хиоса и других средиземноморских центров производства. Ориентирован шурф бортами по сторонам света. Его размеры – 1×1 м. Максимальная глубина достигает 1,04 м. Максимальный перепад высот в западном направлении в пределах шурфа составил 0,07 м. За условную нулевую отметку взят юго-восточный угол шурфа.

Стратиграфия шурфа представлена следующим образом:

- слой слабо гуммированной супеси серо-коричневого оттенка - 0,1 - 0,12 м;
- слой плотного слабо опесчанного золистого суглинистого грунта серо-коричневого оттенка - 0,7 - 0,8 м;
- слой суглинка желто-коричневого оттенка с включением карбонатных частиц и мелкими известняковыми камнями - 0,12 - 0,14 м. В археологическом плане слой является материком.

Культурный слой мощностью до 0,8 м выявлен и прослежен в центральной части поселения. Более насыщенный золистый слой был выявлен практически на уровне подошвы слоя на уровне -70 - -78 от условной «0» отметки. В этом слое зачищен ряд уплощённых камней. Это связано, вероятно, с проведением здесь плантажной распашки при разбивке здесь виноградника. Выше этого уровня культурный слой находится в переотложенном состоянии.

**Шурф 21-Г.** Координаты шурфа: N 45,389590°; E 36,481340° (WGS-84). Разбит на пашенном поле между северной окраиной хутора Егорово и южной окраиной села Бондаренково. Шурф расположен в 0,195 км к северу (355,22 °) от северной оконечности хутора Егорово и в 2,127 км к северо-западу (309,45°) от развилки асфальтированных дорог Керчь-Юркино и Керчь-Бондаренково. Заложено шурф с целью выявления возможных признаков культурного слоя на территории объекта археологии «Поселение «Егорово I».

Площадка, на которой заложено шурф, относительно ровная с незначительным уклоном в восточном направлении в сторону русла ручья Булганак. Микро-рельеф выражен в виде нескольких запаханых балок, открывающихся в сторону ручья. Дневная поверхность сезонно распахивается. Современная дневная поверхность задернована степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя не читаются. Археологический материал на уровне современной дневной фиксируются фрагментами стенок оранжевоглиняных амфор IV-III вв. до н.э. Шурф размером 1×1 м ориентирован бортами по сторонам света. Перепад высот в пределах шурфа в направлении север-юг составил 0,02 м. За условный ноль принят северо-западный угол шурфа R«0». Максимальная глубина шурфа составила 0,7 м.

Стратиграфия всех профилей бортов шурфа однородна. Прослежены следующие слои:

- слой пашенного гумуса светло-коричневого оттенка – 0,15 – 0,2 м;
- плотный коричневый гумированный слой суглинка с незначительным включением карбонатных частиц. Прокопан слой на 0,3 – 0,35 м;
- плотный светло-коричневый суглинок со значительным включением карбонатных частиц. Этот слой является в археологическом плане материком.

Признаки культурного слоя и археологический материал выявлен в гуммированных слоях в виде фрагментов стенок оранжевоглиняных амфор IV-III вв. до н.э.

### **Объекты археологии, расположенные в пределах полосы обследования**

Всего в полосе обследования зафиксировано наличие 26 объектов археологического наследия. Размеры и границы объектов археологического наследия, а так же границы их территорий определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 года № 12-01-39/05-АБ, на основании изучения архивных материалов, рельефа местности, линейных обмеров курганных насыпей зоны распространения археологических находок, шурфовки. В описании объектов археологического наследия представлены географические координаты в системе WGS-84.

Выявленные в ходе обследования объекты археологического наследия подлежат государственной охране в соответствии п. 5 ст. 5.1 и п. 16 ст. 16.1 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации» (№ 73-ФЗ).

**1. Курганная группа «Ивановка II».** Состоит из 3-х курганных насыпей, располагающихся на ровном пахотном поле в 0,4 км к северо-востоку от развилки асфальтированных дорог Керчь-Феодосия (М-17) - пос. Багерovo.

*Курган 1.* Высота 0,3 м. Диаметр 16 м. GPS координаты центра насыпи N 45.30741°, E 36.28143° (WGS-84). Поверхность кургана распахана. Насыпь грунтово-каменная.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 1:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.307687°	36.280970°
Точка 2	45.307730°	36.281817°
Точка 3	45.307141°	36.281881°
Точка 4	45.307094°	36.281020°

Часть прикурганной территории Кургана 1 на площади 198 кв.м. расположена на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Граница курганной насыпи расположена в 22 м от границ постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 2.* Высота 0,5 м. Диаметр 16 м. GPS координаты центра насыпи N 45.30810°, E 36.28212° (WGS-84). Вершина срезана. Насыпь грунтовая. Поверхность курганной насыпи задернована.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Временный и постоянный землеотводы, а также проведение земляных и строительно-монтажных работ на территории Кургана 2 проектом дорожного строительства не предусмотрены. Угроза физической сохранности объекта археологии во время проведения строительно-монтажных работ отсутствует.

*Курган 3.* Высота 0,1 м. Диаметр 25 м. Расположен на северном склоне водораздела на вершине скального останца. GPS координаты центра насыпи N 45.30862°, E 36.28196° (WGS-84). Поверхность кургана распахана и практически полностью уничтожена. Насыпь грунтово-каменная. Отчетливо фиксируется по развалу бутового камня.

Часть прикурганной территории Кургана 3 на площади 727,5 кв.м. расположена на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Граница курганной насыпи расположена в 15 м от границ постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории курганов 2 и 3:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.308942°	36.281454°
Точка 2	45.308979°	36.282376°
Точка 3	45.308441°	36.282420°
Точка 4	45.308445°	36.282518°

Точка 5	45.307893°	36.282568°
Точка 6	45.307853°	36.281789°
Точка 7	45.308290°	36.281726°
Точка 8	45.308290°	36.281523°

**2. Курган «Полевой II».** Расположен на пахотном поле в 2,31 км к северо-востоку (17,89°) от развилки асфальтированных дорог Керчь-Феодосия (М-17) - пос. Багерово, у западной обочины асфальтированной дороги, на гребне водораздела. Высота 1,5 м. Диаметр 40 м. GPS координаты центра насыпи N 45.32515°, E 36.28872° (WGS-84). Восточная пола кургана уничтожена полотном асфальтированной дороги. Западная пола кургана изрезана траншеей. Поверхность задернована. Насыпь грунтово-каменная. На отвалах присутствуют необработанные глыбы и камни известняка.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.325532°	36.288110
Точка 2	45.325580°	36.289263°
Точка 3	45.324770°	36.289321°
Точка 4	45.324721°	36.288147°

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства объекта археологии на площади 4950 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**3. Курганная группа «Полевая III».** Расположена на гребне водораздела в 3,08 км к северо-востоку (16,79°) от развилки асфальтированных дорог Керчь-Феодосия (М-17) - пос. Багерово, по обе стороны асфальтированной дороги.

*Курган 1.* Высота 1,5 м. Диаметр 18 м. Расположен на гребне водораздела в 3,06 км к северо-востоку (15,12°) от развилки асфальтированных дорог Керчь-Феодосия (М-17) - пос. Багерово. GPS координаты центра насыпи N 45.33181°, E 36.28995° (WGS-84). Курган расположен на гребне водораздела. Поверхность насыпи задернована. Насыпь грунтовая. Грунт насыпи рыхлый.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 1:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.332116°	36.289495°
Точка 2	45.332124°	36.290392°

Точка 3	45.331507°	36.290407°
Точка 4	45.331502°	36.289520°

Часть прикурганного пространства Кургана 1 на площади 85 кв.м находится на территории временного землеотвода для дорожного строительства. Постоянный землеотвод на территории Кургана 1 проектом дорожного строительства не предусмотрены. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 2.* Высота 1,6-2 м. Диаметр 18 м. Расположен на гребне водораздела в 3,06 км к северо-востоку (17,22°) от развилки асфальтированных дорог Керчь-Феодосия (М-17) - пос. Багерово. GPS координаты центра насыпи N 45.33153°, E 36.29137° (WGS-84). Поверхность насыпи задернована. Насыпь грунтовая. Грунт насыпи рыхлый.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 2:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.331838°	36.290909°
Точка 2	45.331850°	36.291774°
Точка 3	45.331241°	36.291781°
Точка 4	45.331232°	36.290913°

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства Кургана 2 на площади 2618 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**4. Поселение «Андреевка Южная», уч. № 2514.** Расположено на территории Багеровского сельского поселения Ленинского района Республики Крым в 1,5 км к юго-западу от ныне несуществующей деревни Андреевка, на невысоком холме, в замкнутой долине между скалистыми кряжами, близ небольшого ручья и водоема. Вблизи от поселения, к востоку, находится грязевой вулкан.

Для определения границ поселения заложено 6 шурфов.

Слои и строительные остатки относятся преимущественно ко второй четверти - середине IV - первой трети III в. до н.э. и принадлежали достаточно большой сельской усадьбе. Здесь выявлены также находки эпохи средней бронзы.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.338848°	36.291670°
Точка 2	45.337442°	36.293796°
Точка 3	45.335384°	36.291097°

Точка 4	45.336903°	36.289014°
---------	------------	------------

Объект поставлен на учет решением Крымского облисполкома от 21.06. 1983 года № 362. Установлена охранный зона 2 га.

Ось проектируемой трассы проходит через юго-западную часть территории объекта археологии. Площадь временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства в границах территории объекта археологии составляет 6100 кв.м. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**5. Курган «Андреевский хребет II».** Расположен на гребне водораздела в 1,58 км к юго-западу (218,65°) от центральных ворот современного кладбища поселка Багерovo. Курганная насыпь находится в 0,08 км к западу от полотна современной асфальтированной дороги, соединяющей трассу Керчь-Феодосия и поселок Багерovo. Высота 1,5 м. Диаметр 18 м. GPS координаты центра насыпи N 45.342970°, E 36.277894° (WGS-84). Поверхность задернована. Насыпь грунтово-каменная.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.343312°	36.277681°
Точка 2	45.343313°	36.278538°
Точка 3	45.342702°	36.278534°
Точка 4	45.342705°	36.277647°

Часть прикурганного пространства объекта археологии на площади 204 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**6. Поселение «Андреевка Северо-западная I».** Расположено на территории Багеровского сельского поселения Ленинского района Республики Крым, в 0,8 км к северо-западу (341°) от ныне несуществующей деревни Андреевка, на верхней террасе северного склона скалистого хребта, обрамляющего долину реки Мелек-Чесма с юга. Северной границей объекта является обрыв скального массива. Поселение датируется эпохой бронзы.

Для определения границ поселения заложено 5 шурфов.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.353611°	36.295113°
Точка 2	45.353736°	36.300179°

Точка 3	45.350328°	36.300353°
Точка 4	45.350227°	36.295363°

Северная часть территории объекта археологии на площади 3 772 кв.м находится на территории временного землеотвода для дорожного строительства. Постоянный землеотвод на территории объекта проектом дорожного строительства не предусмотрен. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**7. Курганная группа «Багерово Юго-восточная I».** Состоит из 8-и курганных насыпей, располагающихся на ровном пахотном поле, в 1,6 км к юго-востоку от юго-восточной окраины поселка Багерово.

*Курган 1.* Высота 2 м. Диаметр 35 м. Расположен на пашенном поле. GPS координаты центра насыпи N 45.35930°, E 36.32100° (WGS-84). Поверхность кургана задернована. Насыпь грунтовая.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 1:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.359694°	36.320459°
Точка 2	45.359677°	36.321551°
Точка 3	45.358929°	36.321514°
Точка 4	45.358943°	36.320417°

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства Кургана 1 на площади 3875 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 2.* Высота 0,4 м. Диаметр 17 м. GPS координаты центра насыпи N 45.35836°, E 36.31939° (WGS-84). Поверхность кургана задернована. Насыпь грунтовая. Полы кургана распаханы. Грабительские ямы и перекопы не выявлены.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 2:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.358676°	36.318958°
Точка 2	45.358669°	36.319821°
Точка 3	45.358062°	36.319795°
Точка 4	45.358072°	36.318942°

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства Кургана 2 на площади 3216 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 3.* Высота 1 м. Диаметр 20 м. GPS координаты центра насыпи N 45.36023°, E 36.31996° (WGS-84). Поверхность кургана задернована. Насыпь грунтовая. Полы кургана распаханы. Грабительские ямы и перекопы не выявлены.

Временный и постоянный землеотводы, а также проведение земляных и строительно-монтажных работ на территории Кургана 3 проектом дорожного строительства не предусмотрены. Угроза физической сохранности объекта археологии во время проведения строительно-монтажных работ отсутствует.

*Курган 4.* Высота 0,7 м. Диаметр 30 м. GPS координаты центра насыпи N 45.36035°, E 36.31965°. Поверхность кургана задернована. Насыпь грунтовая. Полы кургана распаханы. Грабительские ямы и перекопы не выявлены.

Временный и постоянный землеотводы, а также проведение земляных и строительно-монтажных работ на территории Кургана 4 проектом дорожного строительства не предусмотрены. Угроза физической сохранности объекта археологии во время проведения строительно-монтажных работ отсутствует.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории курганов 3 и 4:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.360726°	36.319156°
Точка 2	45.360691°	36.320447°
Точка 3	45.359914°	36.320382°
Точка 4	45.359959°	36.319097°

*Курган 5.* Высота 0,4 м. Диаметр 17 м. Расположен на пашенном поле. GPS координаты центра насыпи N 45.357833°, E 36.317920°. Поверхность кургана задернована. Насыпь грунтовая. В пределах сохранившейся насыпи фиксируются крупные известняковые камни. Полы кургана уничтожены распашкой.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 5:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.358155°	36.317510°
Точка 2	45.358140°	36.318361°
Точка 3	45.357528°	36.318326°
Точка 4	45.357549°	36.317468°

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства Кургана 5 на площади 3149 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 6.* Высота 0,3 м. Диаметр 20 м. Расположен на пашенном поле. GPS координаты центра насыпи N 45.357292°, E 36.318258°. Поверхность кургана задернована. Насыпь грунтовая. В пределах сохранившейся насыпи фиксируются крупные известняковые камни. Полы кургана уничтожены распашкой.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 6:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.357611°	36.317819°
Точка 2	45.357597°	36.318723°
Точка 3	45.356984°	36.318695°
Точка 4	45.357006°	36.317792°

Часть прикурганного пространства Кургана 6 на площади 360 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 7.* Высота 0,3 м. Диаметр 20 м. Расположен на пашенном поле. GPS координаты центра насыпи N 45.357092°, E 36.314410°. Поверхность кургана задернована. Насыпь грунтовая. В пределах сохранившейся насыпи фиксируются крупные известняковые камни. Полы кургана уничтожены распашкой.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 7:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.357393°	36.313952°
Точка 2	45.357388°	36.314861°
Точка 3	45.356766°	36.314859°
Точка 4	45.356773°	36.313944°

Часть прикурганного пространства Кургана 7 на площади 600 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 8.* Высота 1 м. Диаметр 35 м. Расположен на пашенном поле. GPS координаты центра насыпи N 45.35521°, E 36.30931°. Поверхность кургана задернована и покрыта кустарником терна и порослью боярышника. Насыпь грунтово-каменная. Полы кургана

Эксперт

В.А.Беркович

уничтожены распашкой. На поверхности навалы многочисленных необработанных и обработанных известняковых камней.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 8:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.355614°	36.308775°
Точка 2	45.355629°	36.309863°
Точка 3	45.354838°	36.309860°
Точка 4	45.354820°	36.308777°

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства Кургана 8 на площади 2 720 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**8. Курган «Кара-Оба», уч. № 3003.** Курган расположен на территории Багеровского сельского поселения в 1,49 км к северо-востоку от северо-западной окраины села Октябрьское на невысоком холме скалистой гряды, которая тянется к деревне Войково.

Высота 6 м. Диаметр 120 м. GPS координаты центра насыпи: N 45.374672°, E 36.367216° (WGS-84). Основанием является естественная скала. Насыпь кургана была частично раскопана в предыдущие годы.

Объект археологии «Курган «Кара-Оба» поставлен на учет решением Крымского облисполкома от 21.06.1983 года № 362.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.375432°	36.366018°
Точка 2	45.375491°	36.368233°
Точка 3	45.373933°	36.368356°
Точка 4	45.373847°	36.366125°

Территория объекта археологии не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Граница курганной насыпи объекта археологии находится в 240 метрах от границы временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

**9. Курганная группа «Октябрьское IX Восточная».** Курганная группа расположена на территории Октябрьского сельского поселения Ленинского района Республики Крым в 1,67 км к северо-востоку (75,13°) от вершины кургана Кара-Оба и к северо-западу и западу от горы Крайняя, обозначенной на современных топографических картах как высота 111.4. Расположена у западного и южного подножья горы Крайняя (111.4) в седловине между двумя скалистыми холмами. Зафиксировано 30 курганов.

Эксперт

В.А.Беркович

*Курган 1.* Координаты центра насыпи N 45.37775°; E 036.38499° (WGS-84). Основанием кургана служит скальный выход. Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,5 м. Диаметр 35 м. Поверхность задернована.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Кургана 1:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.378138°	36.384393°
Точка 2	45.378152°	36.385505°
Точка 3	45.377380°	36.385527°
Точка 4	45.377375°	36.384446°

Территория Кургана 1 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 2.* Координаты центра насыпи N 45.37712°; E 036.38642° (WGS-84). Курган находится на невысоком скалистом гребне, хорошо заметном в микрорельефе местности. Насыпь грунтово-каменная. Высота 0,3 м. Диаметр 8 м. Поверхность задернована.

Территория Кургана 2 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 3.* Координаты центра насыпи N 45.37724°; E 036.38670° (WGS-84). Курган находится на невысоком скалистом гребне, хорошо видимом в микрорельефе местности западнее кургана 2. Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,4 м. Диаметр 12 м. Поверхность задернована.

Территория Кургана 3 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 4.* Координаты центра насыпи N 45.37742°; E 036.38718° (WGS-84). Курган находится на невысоком скалистом гребне, хорошо видимом в микрорельефе местности. Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,5 м. Диаметр 20 м. Поверхность задернована.

Территория Кургана 4 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 5.* Координаты центра насыпи N 45.37753°; E 036.38746° (WGS-84). Курган находится на невысоком скалистом гребне, хорошо видимом в микрорельефе местности. Насыпь грунтово-каменная. Высота 0,2 м. Диаметр 10 м. Поверхность задернована.

Территория Кургана 5 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 6.* Координаты центра насыпи N 45.37767°; E 036.38775° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,5 м. Диаметр 35 м. Вершина курганной насыпи уничтожена грабительскими ямами. Поверхность задернована. В пределах насыпи и полов кургана фиксируются необработанные известняковые камни.

Часть прикурганного пространства Кургана 6 на площади 71 кв.м находится на территории временного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 7.* Координаты центра насыпи N 45.37767°; E 036.38823° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,4 м. Диаметр 8 м. Поверхность задернована. У

юго-восточной полы кургана зафиксирован фрагмент хорошо обработанной прямоугольной известняковой плиты.

Часть прикурганного пространства Кургана 7 на площади 464 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 8.* Координаты центра насыпи N 45.37784°; E 036.38863° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1 м. Диаметр 35 м. Вершина курганной насыпи срезана и уничтожена грабительскими ямами. Поверхность задернована.

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства Кургана 8 на площади 977,5 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 9.* Координаты центра насыпи N 45.37803°; E 036.38857° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,8 м. Диаметр 20 м. Вершина курганной насыпи уничтожена грабительскими ямами. Поверхность курганной насыпи задернована. Восточная пола кургана сливается с западным склоном балки.

Часть прикурганного пространства Кургана 9 на площади 910 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 10.* Координаты центра насыпи N 45.37810°; E 036.38834° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,5 м. Диаметр 20 м. Вершина курганной насыпи повреждена грабительскими ямами. Поверхность задернована. Северная пола кургана частично срезана грунтовой дорогой. В пределах курганной насыпи, а также на отвалах грабительской ямы фиксируются некрупные необработанные известняковые камни.

Часть прикурганного пространства Кургана 10 на площади 280 кв.м находится на территории временного землеотвода для дорожного строительства. Постоянный землеотвод, а также проведение земляных и строительно-монтажных работ на территории Кургана 10 проектом дорожного строительства не предусмотрен. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 11.* Координаты центра насыпи N 45.37800°; E 036.38802° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 2 м. Диаметр 30 м. Поверхность задернована. В центре насыпи и с ее восточной и западной сторон зафиксированы грабительские траншеи, которые проходят практически через всю насыпь кургана.

Территория Кургана 11 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 12.* Координаты центра насыпи N 45.37787°; E 036.38766° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,5 м. Диаметр 10 м. По южной поле проходит старая полевая дорога. Поверхность задернована. В пределах насыпи и полов кургана фиксируются необработанные известняковые камни.

Территория Кургана 12 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 13.* Координаты центра насыпи N 45.37799°; E 036.38742° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,5 м. Диаметр 35 м. Поверхность задернована. В пределах полов кургана фиксируются развалы необработанных известняковых камней.

Территория Кургана 13 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 14.* Координаты центра насыпи N 45.37815°; E 036.38773° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,5 м. Диаметр 35 м. Поверхность задернована. В пределах насыпи и полов кургана фиксируются развалы необработанных известняковых камней.

Территория Кургана 14 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 15.* Координаты центра насыпи N 45.37832°; E 036.38809° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,5 м. Диаметр 20 м. Вершина курганной насыпи повреждена грабительскими ямами. Поверхность задернована. По западной поле проходит современная грунтовая дорога. С востока расположена неглубокая балка. На уровне современной дневной поверхности фиксируются развалы необработанных известняковых камней.

Территория Кургана 15 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 16.* Координаты центра насыпи N 45.37833°; E 036.38785° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1 м. Диаметр 15 м. Поверхность задернована. В пределах насыпи и полов кургана фиксируются развалы необработанных известняковых камней.

Территория Кургана 16 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 17.* Координаты центра насыпи N 45.37836°; E 036.38745° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,8 м. Диаметр 35 м. Поверхность задернована. С запада насыпь кургана и ее пола прорезана полотном современной грунтовой дороги. В пределах насыпи и полов кургана фиксируются развалы необработанных известняковых камней.

Территория Кургана 17 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 18.* Координаты центра насыпи N 45.37877°; E 036.38705° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1 м. Диаметр 30 м. Поверхность задернована. С южной стороны курганной насыпи зафиксирован сохранившийся участок кромлеха. В пределах насыпи кургана фиксируются развалы необработанных известняковых камней.

Территория Кургана 18 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 19.* Координаты центра насыпи N 45.37882°; E 036.38729° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,5 м. Диаметр 35 м. Поверхность задернована. С южной, восточной и западной стороны курганной насыпи зафиксирована сохранившаяся часть кромлеха. В пределах насыпи кургана фиксируются развалы необработанных известняковых камней.

Территория Кургана 19 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 20.* Координаты центра насыпи N 45.37877°; E 036.38756° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,2 м. Диаметр 8 м. Курганная насыпь практически полностью уничтожена грабительскими ямами и оплыла. Современная дневная поверхность

курганной насыпи задернована. С восточной стороны курганной насыпи расположена неглубокая балка, ориентированная в направлении северо-запад – юго-восток. В пределах насыпи кургана фиксируются отдельные необработанные известняковые камни.

Территория Кургана 20 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 21.* Координаты центра насыпи N 45.37871°; E 036.38812° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,6 м. Диаметр 30 м. Вершина курганной насыпи повреждена грабительскими ямами. Поверхность задернована. С южной и западной стороны курганной насыпи фиксируются сохранившиеся части кромлеха. В пределах насыпи кургана фиксируются развалы крупных и мелких необработанных известняковых камней.

Территория Кургана 21 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 22.* Координаты центра насыпи N 45.37862°; E 036.38830° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота до 0,6 м. Диаметр 38 м. Поверхность задернована. С южной и восточной стороны курганной насыпи фиксируются сохранившиеся участки кромлеха. На поверхности насыпи кургана фиксируются отдельные крупные и мелкие необработанные известняковые камни.

Территория Кургана 22 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

*Курган 23.* Координаты центра насыпи N 45.37869°; E 036.38882° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 2 м. Диаметр 35 м. Вершина курганной насыпи повреждена грабительскими перекопами. Поверхность курганной насыпи задернована. На поверхности насыпи кургана фиксируются отдельные крупные и мелкие необработанные известняковые камни.

Часть прикурганного пространства Кургана 23 на площади 255 кв.м находится на территории временного землеотвода для дорожного строительства. Постоянный землеотвод, а также проведение земляных и строительно-монтажных работ на территории Кургана 23 проектом дорожного строительства не предусмотрен. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 24.* Координаты центра насыпи N 45.37857°; E 036.38947° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 2 м. Диаметр 35 м. Вершина курганной насыпи уплощена. По западной стороне проложена современная грунтовая дорога. Поверхность кургана задернована. На поверхности насыпи кургана фиксируются отдельные крупные и мелкие необработанные известняковые камни.

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства Кургана 24 на площади 3 400 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 25.* Координаты центра насыпи N 45.37864°; E 036.38982° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота до 1,8 м. Диаметр 35 м. Вершина курганной насыпи уничтожена грабительскими перекопами. Современная дневная поверхность кургана задернована. На поверхности насыпи кургана фиксируются отдельные крупные и мелкие необработанные известняковые камни.

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства Кургана 25 на площади 4 675 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и

эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 26.* Координаты центра насыпи N 45.37863°; E 036.39004° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,3 м. Диаметр 10 м. Поверхность задернована. В пределах насыпи и полов кургана фиксируются отдельные необработанные известняковые камни.

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства Кургана 26 на площади 3 300 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 27.* Координаты центра насыпи N 45.37873°; E 036.39026° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота до 0,5 м. Диаметр 30 м. Поверхность задернована. В пределах насыпи и полов кургана фиксируются отдельные необработанные известняковые камни.

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства Кургана 27 на площади 4 400 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 28.* Координаты центра насыпи N 45.37833°; E 036.39040° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,5 м. Диаметр 36 м. Курганная насыпь разрушена грабительскими перекопами. Поверхность задернована. На поверхности кургана и вблизи него фиксируются отдельные необработанные известняковые камни.

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства Кургана 28 на площади 2 580 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 29.* Координаты центра насыпи N 45.37868°; E 036.39054° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1 м. Диаметр 26 м. Поверхность кургана задернована. В пределах насыпи кургана фиксируются развалы крупных и мелких необработанных известняковых камней.

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства Кургана 29 на площади 2 622 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 30.* Координаты центра насыпи N 45.37882°; E 036.39079° (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1 м. Диаметр 23 м. Вершина курганной насыпи уплощена. Поверхность задернована. В пределах насыпи кургана фиксируются развалы крупных и мелких необработанных известняковых камней, а также известняковой крошки.

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства Кургана 30 на площади 2 555 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Курганов 2-30:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.379212°	36.386326°

Точка 2	45.379212°	36.386695°
Точка 3	45.379287°	36.386689°
Точка 4	45.379309°	36.387789°
Точка 5	45.379187°	36.387792°
Точка 6	45.379216°	36.389354°
Точка 7	45.379184°	36.389350°
Точка 8	45.379196°	36.389745°
Точка 9	45.379260°	36.389748°
Точка 10	45.379271°	36.390325°
Точка 11	45.379333°	36.390323°
Точка 12	45.379349°	36.391269°
Точка 13	45.378697°	36.391296°
Точка 14	45.378680°	36.391054°
Точка 15	45.378530°	36.391072°
Точка 16	45.378527°	36.390999°
Точка 17	45.378131°	36.391014°
Точка 18	45.378106°	36.389911°
Точка 19	45.378342°	36.389886°
Точка 20	45.378323°	36.389209°
Точка 21	45.377538°	36.389232°
Точка 22	45.377518°	36.388357°
Точка 23	45.377390°	36.388352°
Точка 24	45.377384°	36.387899°
Точка 25	45.377348°	36.387898°
Точка 26	45.377343°	36.387678°
Точка 27	45.377190°	36.387680°
Точка 28	45.377170°	36.387152°
Точка 29	45.377034°	36.387158°

Точка 30	45.377018°	36.386850°
Точка 31	45.376919°	36.386855°
Точка 32	45.376898°	36.386106°
Точка 33	45.377430°	36.386080°
Точка 34	45.377437°	36.386337°
Точка 35	45.377587°	36.386343°
Точка 36	45.377588°	36.386760°
Точка 37	45.378479°	36.386732°
Точка 38	45.378481°	36.386343°

**10. «Тиритакский вал», уч. № 362.** Вал следует в северном направлении и упирается в курган «Катерлез I». Здесь высота вала составляет от 1,5 м до 3-4 м. Ширина вала - до 10 м. Ров расположен с западной стороны от вала. Ширина рва достигает 12 м, а его глубина - от 0,5 м до 1,5 м. В настоящий момент практически вся территория, прилегающая к валу и рву, как и сам ров, изуродована свалкой бытового, строительного и хозяйственного мусора. Не смотря на это, при визуальном осмотре объекта было обнаружено незначительное количество стенок амфор, обломков кровельной черепицы, столовых и туалетных сосудов эллинистического периода.

GPS координаты северной точки участка рва N 45.385640°, E 36.415662° (WGS-84); южной точки N 45.384001°, E 36.416360° (WGS-84).

Объект археологии «Тиритакский вал» поставлен на учет решением Крымского облисполкома от 21.06.1983 года № 362.

Границы территории участка объекта археологии:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.385391°	36.415369°
Точка 2	45.385548°	36.416016°
Точка 3	45.384786°	36.416262°
Точка 4	45.384570°	36.415601°

Часть территории участка объекта археологии на площади 4 158 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**11. Курган «Катерлез I».** Расположен на гребне скалистой гряды на северо-западной окраине деревни Войково. Высота 2,5 м. Диаметр 25 м. GPS координаты центра насыпи N 45.385732°, E 36.415654° (WGS-84). Поверхность задернована. Насыпь грунтово-каменная. На поверхности курганной насыпи зафиксированы необработанные известняковые камни средних размеров. С юга к кургану примыкает участок Тиритакского вала, который спускается в обширную долину реки Мелек-Чесма от Золотого кургана.

Эксперт

В.А.Беркович

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.386073°	36.415161°
Точка 2	45.386079°	36.416136°
Точка 3	45.385381°	36.416139°
Точка 4	45.385375°	36.415184°

Часть прикурганного пространства объекта археологии на площади 562,5 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**12. Курган «Катерлез II».** Расположен на скалистой гряде в 1,36 км к западу (261,71°) от развилки асфальтированных дорог «село Войково – село Бондаренково» и «село Войково – село Курортное» и в 0,15 км к востоку (87,76°) от кургана «Катерлез I». Высота 0,3 м. Диаметр 16 м. GPS координаты центра насыпи N 45.38579°, E 36.41751° (WGS-84). Поверхность задернована. Насыпь грунтовая.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.386061°	36.417072°
Точка 2	45.386070°	36.417926°
Точка 3	45.385496°	36.417955°
Точка 4	45.385484°	36.417081°

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства объекта археологии на площади 2 409 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**13. Поселение «Войково I».** Объект находится на административной территории Войковского сельского поселения Ленинского района Республики Крым. Расположен на вершине, западном и восточном склоне горы Высокой, на северо-западной окраине села Войково. Поселение занимает территорию западного, северного склона и верхнего плато г. Высокая. Площадь распространения археологического материала на объекте археологии «Поселение «Войково I» составляет не менее 3 – 3,5 га, а площадь самого поселения не менее 1,5 – 2 га.

Для определения границ территории объекта заложено 6 шурфов.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Эксперт

В.А.Беркович

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.390665°	36.422400°
Точка 2	45.389946°	36.426065°
Точка 3	45.388114°	36.425047°
Точка 4	45.388949°	36.421375°

Северо-западная часть территории объекта археологии на площади 15 910 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**14. Деревня «Катерлез».** Объект находится на территории с. Войково Войковского сельского Ленинского района Республики Крым. Расположен на незастроенном участке к северу от жилого района деревни, у северной окраины центральной части села. Объект находится в непосредственной близости от южного забора кладбища деревни Войково. Северная граница объекта протянулась вдоль существующей дороги, по полотну которой проложена центральная ось планируемой автомобильной дороги.

Рельеф местности неровный. В микрорельефе отчетливо выражены микро возвышенности развалов оград и домов довоенного периода и XIX века. Дневная поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем.

Объект датируется XVIII – первой половиной XX вв. Археологический культурный слой и сооружения, возрастом более 100 лет нарушены более поздней застройкой и перекрыты позднейшими напластованиями. Для выяснения стратиграфической ситуации заложен 1 шурф.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.393669°	36.435268°
Точка 2	45.393201°	36.436305°
Точка 3	45.392467°	36.436532°
Точка 4	45.391956°	36.437844°
Точка 5	45.392229°	36.438990°
Точка 6	45.391732°	36.440014°
Точка 7	45.390418°	36.433793°

Северная часть территории объекта археологии на площади 18 490 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во

избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**15. Поселение «Катерлезский монастырь».** Находится на административной территории Войковского сельского поселения Ленинского района Республики Крым. Расположено поселение на участке заброшенных виноградников, у восточной окраины села Войково. Поселение находится в 0,31 км к юго-востоку (113,45°) от приходского здания Катерлезского монастыря и в 1,03 км от развилки асфальтированных дорог «село Войково – село Бондаренково» и «село Войково – село Курортное». Вблизи, к юго-западу, находится отдельно стоящий частный дом.

Поселение выявлено в результате визуальных археологических разведок и шурфовок. Расположено на равнинной территории к востоку от Катерлезской скалистой гряды.

Для определения границ территории объекта заложено 4 шурфа.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.392153°	36.445294°
Точка 2	45.392531°	36.447177°
Точка 3	45.390869°	36.447870°
Точка 4	45.390455°	36.445955°

Центральная часть территории объекта археологии на площади 8 580 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**16. Поселение «Егорово Ю».** Находится на административной территории Войковского сельского поселения Ленинского района Республики Крым. Расположен на участке пахотного поля, расположенного между селами Бондаренково и Егорово у северной окраины села Егорово. Поселение находится в 0,33 км к северо-востоку (20,87°) от северо-западной окраины села Егорово и в 1,23 км к юго-западу (199,19°) от памятника «Погибшим односельчанам» в центре села Бондаренково.

Современная дневная поверхность распахивается. Имеет уклон в восточном направлении в сторону ручья Булганак.

Для определения границ территории объекта заложено 5 шурфов.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.391217°	36.481459°
Точка 2	45.390921°	36.482965°
Точка 3	45.389900°	36.482561°

Эксперт

В.А.Беркович

Точка 4	45.390204°	36.481050°
---------	------------	------------

Часть территории объекта археологии на площади 4 675 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**17. Курган «Аджимушкайский Северо-западный I».** Расположен на пахотном поле в 1,57 км к северо-востоку (13,80°) от перекрестка асфальтированных дорог Керчь-Юркино - Керчь-Бондаренково. Высота 1,5 м. Диаметр 30 м. GPS координаты центра насыпи N 45.39110°, E 36.50713° (WGS-84). Поверхность задернована. Насыпь грунтовая. Полы кургана повреждены распашкой. На поверхности курганной насыпи зафиксированы необработанные известняковые камни средних размеров.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.391472°	36.506658°
Точка 2	45.391485°	36.507664°
Точка 3	45.390760°	36.507695°
Точка 4	45.390750°	36.506672°

Часть прикурганного пространства объекта археологии на площади 4 400 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**18. Курган «Аджимушкайский Северо-западный II».** Расположен на пахотном поле в 1,48 км к северо-востоку (9,04°) от перекрестка асфальтированных дорог Керчь-Юркино - Керчь-Бондаренково и в 0,16 км к юго-западу от кургана «Аджимушкайский Северо-западный I». Высота 0,4 м. Диаметр 15 м. GPS координаты центра насыпи N 45.39055°, E 36.50535° (WGS-84). Поверхность задернована. Насыпь грунтовая. Полы кургана повреждены распашкой. На поверхности курганной насыпи зафиксированы дикарные известняковые камни средних размеров.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.390851°	36.504923°
Точка 2	45.390859°	36.505752°
Точка 3	45.390265°	36.505772°
Точка 4	45.390253°	36.504936°

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства объекта археологии на площади 3 575 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**19. Курганная группа «Аджимушкой Северная».** Расположена на территории Глазовского сельского поселения Ленинского района. Курганы сосредоточены севернее современного пос. Аджимушкой, в 0,6 км к северу ( $358,62^\circ$ ) от центра современного действующего кладбища поселка и в 0,32 км к югу ( $182,62^\circ$ ) от вершины скалистого холма с высотной отметкой 112.4. Группа состоит из 9-и курганных насыпей. Курганы 1-7 расположены в широтном направлении, а курганы 8 и 9 – в меридиональном.

*Курган 1.* Расположен к западу ( $270,61^\circ$ ) от поселка Аджимушкой, в 1,03 км от действующего колодца на северной окраине поселка, в 0,34 км к юго-востоку ( $153,14^\circ$ ) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Высота 0,7 м. Диаметр 14 м. Координаты центра насыпи: N  $45.39351^\circ$ ; E  $036.51842^\circ$  (WGS-84). Насыпь кургана грунтово-каменная. Поверхность задернована. На поверхности насыпи кургана фиксируются бутовые и слегка подтесанные камни.

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства Кургана 1 на площади 3 520 кв.м находится на территории постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 2.* Расположен к западу ( $269,77^\circ$ ) от поселка Аджимушкой, в 1,07 км от действующего колодца на северной окраине поселка, в 0,34 км к юго-востоку ( $160,49^\circ$ ) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,9 м. Диаметр 16 м. Координаты центра насыпи N  $45.39337^\circ$ ; E  $036.51789^\circ$  (WGS-84). Поверхность задернована. На поверхности насыпи кургана обнаружены бутовые и слегка подтесанные камни.

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства Кургана 2 на площади 3 080 кв.м находится на территории постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 3.* Расположен к западу ( $270,14^\circ$ ) от поселка Аджимушкой, в 1,02 км от действующего колодца на северной окраине поселка, в 0,35 км к юго-востоку ( $153,05^\circ$ ) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Насыпь грунтово-каменная. Высота 0,9 м. Диаметр 17 м. Координаты центра насыпи N  $45.39344^\circ$ ; E  $036.51847^\circ$  (WGS-84). Поверхность задернована. На поверхности насыпи кургана обнаружены бутовые и слегка подтесанные камни.

Курганная насыпь и часть прикурганного пространства Кургана 3 на площади 3 685 кв.м находится на территории постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

*Курган 4.* Расположен к западу ( $270,48^\circ$ ) от поселка Аджимушкой, в 1,12 км от действующего колодца на северной окраине поселка 0,31 км к юго-востоку ( $168,97^\circ$ ) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 1,5 м. Диаметр 20 м. Координаты центра насыпи – N  $45.39350^\circ$ ; E  $036.51715^\circ$  (WGS-84). Поверхность задернована и поросла кустарником. На поверхности насыпи кургана зафиксированы бутовые камни и обломки обработанных блоков.

Часть прикурганного пространства Кургана 4 находится на территории временного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект

в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

#### Границы территории Курганов 1-4

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.393802°	36.516891°
Точка 2	45.393819°	36.518880°
Точка 3	45.393066°	36.518903°
Точка 4	45.393037°	36.516895°

*Курган 5.* Расположен к западу (269,49°) от поселка Аджимушкой, в 1,20 км от действующего колодца на северной окраине поселка, в 0,32 км к югу (182,21°) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота до 1,8 м. Диаметр 22 м. Координаты центра насыпи N 45.39331°; E 036.51624° (WGS-84). Поверхность задернована. На поверхности насыпи кургана зафиксированы бутовые камни и обломки обработанных блоков.

Курганная насыпь и прикурганное пространство Кургана 5 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности Кургана 5 в процессе дорожного строительства и эксплуатации отсутствует.

*Курган 6.* Расположен к западу (272,01°) от поселка Аджимушкой, в 1,17 км от действующего колодца на северной окраине поселка, в 0,27 км к юго-востоку (177,92°) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,4 м. Диаметр 10 м. Координаты центра насыпи N 45.39378°; E 036.51652° (WGS-84). Поверхность задернована.

Курганная насыпь и прикурганное пространство Кургана 6 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности Кургана 6 в процессе дорожного строительства и эксплуатации отсутствует.

*Курган 7.* Расположен к западу (272,62°) от поселка Аджимушкой, в 1,23 км от действующего колодца на северной окраине поселка, в 0,27 км к югу (188,22°) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Насыпь кургана грунтово-каменная. Высота 0,4 м. Диаметр 15 м. Координаты центра насыпи N 45.39389°; E 036.51580° (WGS-84). Поверхность задернована. В северо-восточной части кургана находится заплывшая грабительская яма размерами 2,5×2,7 м, глубина - 0,7 м.

Курганная насыпь и прикурганное пространство Кургана 7 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности Кургана 7 в процессе дорожного строительства и эксплуатации отсутствует.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

С учетом территориально-пространственных характеристик для курганов 5 - 7 были определены единые Границы территории Курганов 5-7:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.394178°	36.515373°

Точка 2	45.394179°	36.516128°
Точка 3	45.394022°	36.516155°
Точка 4	45.394026°	36.516870°
Точка 5	45.393037°	36.516895°
Точка 6	45.393009°	36.515784°
Точка 7	45.393550°	36.515773°
Точка 8	45.393567°	36.515377°

*Курган 8.* Расположен к западу (279,71°) от поселка Аджимушкой, в 1,14 км от действующего колодца на северной окраине поселка, в 0,14 км к югу (152,88°) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Насыпь кургана грунтовая. Высота 0,6 м. Диаметр 13 м. Координаты центра насыпи N 45.39514°; E 036.51711° (WGS-84). Поверхность задернована. Через вершину кургана проходит полотно грунтовой дороги.

Курганная насыпь и прикурганное пространство Кургана 8 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности Кургана 8 в процессе дорожного строительства и эксплуатации отсутствует.

*Курган 9.* Расположен северо-западнее кургана 8, к западу (279,71°) от поселка Аджимушкой, в 1,14 км от действующего колодца на северной окраине поселка, и в 0,1 км к юго-востоку (113,79°) от вершины скалистого холма (высота 112.4) к северу от современного кладбища поселка Аджимушкой. Насыпь кургана грунтовая. Высота 0,6 м. Диаметр 12 м. Координаты центра насыпи N 45.39589°; E 036.51740° (WGS-84). Поверхность насыпи задернована. Через вершину кургана проходит полотно грунтовой дороги.

Курганная насыпь и прикурганное пространство Кургана 9 не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности Кургана 9 в процессе дорожного строительства и эксплуатации отсутствует.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории Курганов 8-9:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.396090°	36.516707°
Точка 2	45.396110°	36.517823°
Точка 3	45.394875°	36.517842°
Точка 4	45.394862°	36.516695°

**20. Некрополь «Темир-Гора IVа».** Расположен на территории Глазовского сельского поселения Ленинского района Республики Крым в 0,4-0,8 км к северо-востоку от действующего колодца, расположенного на северной окраине поселка Аджимушкой, и в 1 км к юго-западу от вершины Темир-горы. Некрополь частично расположен на скальном выходе, который простирается в направлении северо-восток – юго-запад, следуя естественному уклону местности в южном направлении. Выход скального коржа слегка приподнят над

общим уровнем в среднем на 0,4-0,6 м. Археологический материал в большом количестве встречается на уровне современной дневной поверхности.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.399153°	36.539848°
Точка 2	45.398943°	36.540687°
Точка 3	45.398428°	36.540370°
Точка 4	45.398641°	36.539560°

Часть территории объекта археологии на площади 3 230 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**21. Курган «Темир-Гора Северный I».** Находится на административной территории Глазовского сельского поселения Ленинского района Республики Крым. Расположен на пахотном поле в 1,34 км к северо-востоку (62,60°) от древнего колодца, расположенного в северной части поселка Аджимушкой, у южной границы дачного поселка, расположенного к северу от Аджимушкой и в 4,23 км к северо-востоку (55,29°) от развилки асфальтированных дорог Керчь-Юркино и Керчь-Бондаренково. Высота 1 м. Диаметр 15 м. GPS координаты центра насыпи N 45.398950°, E 36.546800° (WGS-84). Поверхность задернована. Насыпь грунтовая.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.399245°	36.546360°
Точка 2	45.399259°	36.547187°
Точка 3	45.398677°	36.547216°
Точка 4	45.398659°	36.546393°

Часть прикурганного пространства объекта археологии на площади 780 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**22. Курган «Темир-Гора Северный II».** Находится на административной территории Глазовского сельского поселения Ленинского района Республики Крым. Расположен на пахотном поле в 1,52 км к северо-востоку (69,73°) от древнего колодца, расположенного в северной части поселка Аджимушкой, у южной границы дачного поселка к северу от Аджимушкой и в 4,38 км к северо-востоку (58,08°) от развилки асфальтированных дорог

Эксперт

В.А.Беркович

Керчь-Юркино и Керчь-Бондаренково. Высота 0,4 м. Диаметр 18 м. GPS координаты центра насыпи N 45.398160°, E 36.549900° (WGS-84). Поверхность задернована. Насыпь грунтовая.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.398454°	36.549413°
Точка 2	45.398465°	36.550322°
Точка 3	45.397843°	36.550359°
Точка 4	45.397833°	36.549441°

Часть курганной насыпи и часть прикурганного пространства объекта археологии на площади 2 720 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**23. Поселение «Баксы I».** Расположено на административной территории Глазовского сельского поселения Ленинского района Республики Крым. Выявлен на участке обрабатываемого поля, у северо-восточной окраины села Глазовка. Находится в 0,78 км к северо-востоку (83,19°) от центрального входа на воинское кладбище села Глазовка и в 0,83 км к северо-востоку (85,05°) от развилки асфальтированных дорог Керчь-село Глазовка и Керчь-село Юркино, в 0,7 км западнее подножья западного склона северного отрога горы Хрони.

Поверхность задернована и покрыта степным разнотравьем. Основная масса керамики, собранной на уровне современной дневной поверхности, представлена фрагментами амфор IV-III вв. до н.э.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.395769°	36.587555°
Точка 2	45.395684°	36.588568°
Точка 3	45.394854°	36.588415°
Точка 4	45.394943°	36.587378°

Северная граница объекта археологии проходит по южной границе постоянного землеотвода для дорожного строительства. Проведение земляных и строительно-монтажных работ на территории объекта археологии проектом дорожного строительства не предусмотрено. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**24. Некрополь «Хрони Восточный».** Расположен на административной территории Глазовского сельского поселения Ленинского района Республики Крым. Выявлен на участке

Эксперт

В.А.Беркович

грунтовой дороги в непосредственной близости от нее (к северу и югу от полотна). Участок некрополя выявлен в виде отдельных плитовых могил, вскрытых грабителями. Расположен в 2,21 км к западу ( $269,95^\circ$ ) от Еникальского маяка и в 2,65 км к юго-востоку ( $111,82^\circ$ ) от воинского кладбища, у северной окраины деревни Глазовка.

*Могила 1.* Координаты могилы: N 45.385790; E 36.608580 (WGS-84). Могила представляет собой плитовый ящик прямоугольной в плане формы. Ориентирована могила в направлении юго-запад - северо-восток. Могила заполнена грунтом и мусором.

*Могила 2.* Координаты могилы: N 45.385230; E 36.611520 (WGS-84). Могила представляет собой плитовый ящик прямоугольной в плане формы. Ориентирована могила в направлении юго-запад - северо-восток. Могила заполнена грунтом.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.386809°	36.605459°
Точка 2	45.385258°	36.613373°
Точка 3	45.384457°	36.613104°
Точка 4	45.386180°	36.605012°

Часть территории объекта археологии на площади 6 050 кв.м находится на территории временного и постоянного землеотвода для дорожного строительства. Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства и эксплуатации необходимо выполнить комплекс охранных мероприятий.

**25. Городище «Порфмий», уч. № 312.** Городище расположено на западной окраине микрорайона Жуковка, занимает вершину и склоны продолговатого холма седловидной формы, с юга его границей являются плавни Целимберного лимана. Городище раскопано более чем наполовину.

Памятник археологии, гос. № 312. Поставлен на учет решением Крымского облисполкома от 5.09.1969 года № 595.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.369599°	36.613174°
Точка 2	45.370165°	36.617940°
Точка 3	45.368106°	36.618422°
Точка 4	45.366833°	36.614105°

Территория объекта археологии не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Восточная граница территории объекта археологии находится в 100 м от границы временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

Эксперт

В.А.Беркович

**26. «Порфмийская усадьба I».** Находится на административной территории Керченского городского совета Республики Крым. Объект археологии расположен в 2,40 км к юго-западу ( $221,21^\circ$ ) от Еникальского маяка и в 0,36 км к северо-востоку ( $14,86^\circ$ ) от здания поста ГАИ у поворота к «Порт-Крым». Усадьба находится в 0,14 км к востоку от восточной границы городища Порфмий.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Границы территории объекта:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)	
	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.369433°	36.618394°
Точка 2	45.369559°	36.618825°
Точка 3	45.369090°	36.619227°
Точка 4	45.368924°	36.618511°

Территория объекта археологии не входит в границы постоянного и временного землеотвода для дорожного строительства. Восточная граница территории объекта археологии находится в 130 м от границы временного землеотвода для дорожного строительства. Угроза физической сохранности объекта археологии отсутствует.

#### **Основные результаты выполненных исследований**

По результатам выполненных археологических работ на территории полосы обследования в границах топосъемки, предоставленной заказчиком, длиной 36,4 км, шириной 100 м (по 50 метров в каждую сторону от осевой линии) проектируемого объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь» обнаружены следующие объекты археологического наследия:

- Курганная группа «Ивановка II»;
- Курган «Полевой II»;
- Курганная группа «Полевая III»;
- Поселение «Андреевка Южная», уч. № 2514;
- Курган «Андреевский хребет II»;
- Поселение «Андреевка Северо-западная I»;
- Курганная группа «Багерово Юго-восточная I»;
- Курган «Кара-Оба», уч. № 3003;
- Курганная группа «Октябрьское IX Восточная»;
- Участок объекта археологии «Тиритакский вал», уч. № 362;
- Курган «Катерлез I»;
- Курган «Катерлез II»;
- Поселение «Войково I»;
- Деревня «Катерлез»;
- Поселение «Катерлезский монастырь»;
- Поселение «Егорово I»;
- Курган «Аджимушкайский Северо-западный I»;
- Курган «Аджимушкайский Северо-западный II»;
- Курганная группа «Аджимушкай Северная»;

- Некрополь «Темир-Гора IVa»;
- Курган «Темир-Гора Северный I»;
- Курган «Темир-Гора Северный II»;
- Поселение «Баксы I»;
- Некрополь «Хрони Восточный»;
- Городище «Пормфий», уч. № 312.
- «Пормфийская усадьба I»;

По результатам детальной археологической разведки методом шурфов в местах возможного выявления объектов археологического наследия из 56 заложенных шурфов культурный слой обнаружен в 13 шурфах, заложенных на объектах археологии:

- Поселение «Андреевка Южная»;
- Поселение «Андреевка Северо-западная I»;
- Поселение «Войково I»;
- Деревня «Катерлез»;
- Поселение «Катерлезский монастырь»;
- Поселение «Егорово I».

Установлено, что временный землеотвод для строительства и реконструкции автомобильной дороги, предусматривающий проведение дорожно-строительных и других работ, расположен на территории следующих объектов археологии:

- Курганная группа «Ивановка II» (Курган 1 и Курган 3);
- Курган «Полевой II»;
- Курганная группа «Полевая III»;
- Поселение «Андреевка Южная», уч. № 2514;
- Курган «Андреевский хребет II»;
- Поселение «Андреевка Северо-западная I»;
- Курганная группа «Багерово Юго-восточная I»;
- Курганная группа «Октябрьское IX Восточная» (Курган 6, Курган 7, Курган 8, Курган 9, Курган 10, Курган 23, Курган 24, Курган 25, Курган 26, Курган 27, Курган 28, Курган 29, Курган 30);
- Участок объекта археологии «Тиритакский вал», уч. № 362;
- Курган «Катерлез I»;
- Курган «Катерлез II»;
- Поселение «Войково I»;
- Деревня «Катерлез»;
- Поселение «Катерлезский монастырь»;
- Поселение «Егорово I»;
- Курган «Аджимушкайский Северо-западный I»;
- Курган «Аджимушкайский Северо-западный II»;
- Курганная группа «Аджимушкай Северная» (Курган 1, Курган 2, Курган 3, Курган

4);

- Некрополь «Темир-Гора IVa»;
- Курган «Темир-Гора Северный I»;
- Курган «Темир-Гора Северный II»;
- Поселение «Баксы I»;
- Некрополь «Хрони Восточный».

Постоянный землеотвод для размещения дорожного полотна и вспомогательных дорожных систем, предусматривающий проведение земляных и строительно-монтажных работ, создающих угрозу физической сохранности объектов археологии, предполагается на территории следующих объектов:

- Курганная группа «Ивановка II» (Курган 1 и Курган 3);

- Курган «Полевой II»;
- Курганная группа «Полевая III» (Курган 2);
- Поселение «Андреевка Южная», уч. № 2514;
- Курган «Андреевский хребет II»;
- Курганная группа «Багерово Юго-восточная I» (Курган 1, Курган 2, Курган 5, Курган 6, Курган 7, Курган 8);
- Курганная группа «Октябрьское IX Восточная» (Курган 7, Курган 8, Курган 9, Курган 24, Курган 25, Курган 26, Курган 27, Курган 28, Курган 29, Курган 30);
- Участок объекта археологии «Тиритакский вал», уч. № 362;
- Курган «Катерлез I»;
- Курган «Катерлез II»;
- Поселение «Войково I»;
- Деревня «Катерлез»;
- Поселение «Катерлезский монастырь»;
- Курган «Аджимушкайский Северо-западный I»;
- Курган «Аджимушкайский Северо-западный II»;
- Курганная группа «Аджимушкай Северная» (Курган 1, Курган 2, Курган 3, Курган 4);
- Некрополь «Темир-Гора IVa»;
- Курган «Темир-Гора Северный I»;
- Курган «Темир-Гора Северный II»;
- Некрополь «Хрони Восточный».

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

1. Федеральный закон от 25 июня 2002 № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";
2. Федеральный Закон от 23 июля 2013 г. № 245-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии";
3. Федеральный закон от 22 октября 2014 г. № 315-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (вступает в силу 22 января 2015 г.);
4. Указ Президента Российской Федерации от 20 февраля 1995 г. № 176 "Об утверждении перечня объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения"
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 "Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе";
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 2015 г. № 569 "О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе";
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127 "Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия".
8. "Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации". Утверждено Постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.
9. Федеральный закон «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» от 12.02.2015 года № 9-ФЗ;

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

11. Закон Республики Крым «Об объектах культурного наследия в Республике Крым» от 8.08.2014 года № 2422-6/14;

### **Обоснования выводов экспертизы**

1. Экспертом установлено, что при разработке Раздела соблюдены требования Федерального Закона от 25 июня 2002 № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".

Работы по обследованию территории проектируемого строительства выполнялись на основании Разрешения (Открытого листа) Министерства культуры Российской Федерации № 1697 от 15 октября 2015 г., выданного на имя Д.В. Бейлина.

Неточности, выявленные экспертом в процессе рассмотрения Раздела, были устранены разработчиками в рабочем порядке. Соответствующие изменения внесены в Раздел.

Сметная документация в рамках историко-культурной экспертизы не рассматривалась.

2. Представленный заказчиком на экспертизу Раздел выполнен в полном соответствии с требованиями пункта 2 статьи 36 Федерального закона РФ № 73-ФЗ от 25 июня 2002 года "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (в редакции Федерального закона от 22 октября 2014 г. № 315-ФЗ).

Для обеспечения сохранности объектов культурного наследия, расположенных на территории проектируемого строительства, разработчиками Раздела предложены следующие мероприятия.

Для объектов археологии, расположенных на территории временного землеотвода проектируемого строительства,

- Курганная группа «Полевая III» (Курган 1);
- Поселение «Андреевка Северо-западная I»;
- Курганная группа «Октябрьское IX Восточная» (Курган 6, Курган 10, Курган 23);
- Поселение «Егорово I»;
- Поселение «Баксы I»

рекомендуется проведение работ под наблюдением специалистов-археологов. До начала работ обозначить на местности границы территории объектов археологии в границах землеотводов. При производстве работ использовать технологии, не предусматривающие снятие почвенного слоя при нивелировке поверхности и минимизирующие воздействие на объекты археологии.

Для обеспечения сохранности объектов археологического наследия в полосе временного землеотвода на их территории проектом строительства и реконструкции автомобильной дороги предусмотреть:

1. В ходе производства земляных и строительных работ использовать технику, у которой давление на грунт не превышает давление сельскохозяйственной техники, исключительно в сухую погоду без срезки грунта. Работы после выпадения осадков исключаются.

2. Транспортировать землеройные машины на площадки автотранспортом на колесном ходу.

3. Осуществлять земляные работы по нивелировке поверхности и снятию почвенного слоя на территории объектов археологии только после их полного археологического исследования. Земляные работы на остальной территории объектов производить исключительно под наблюдением специалиста-археолога.

4. При обнаружении в ходе наблюдения специалиста-археолога объекта археологии немедленно остановить все работы на участке и провести полное археологическое исследование выявленного объекта за счет средств заказчика работ.

5. Все регламентные работы после ввода автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь» в эксплуатацию на территории объектов археологического наследия производить по согласованию с органом охраны культурного наследия под наблюдением специалистов-археологов.

В отношении объектов археологии, на территории которых предполагается размещение постоянного землеотвода для строительства и реконструкции автомобильной дороги и проведение земляных работ, угрожающих физической сохранности объектов археологии, возможны варианты, направленные на обеспечение их сохранности:

*Объект археологии «Курганная группа «Ивановка II»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории Кургана 1 и Кургана 3 объекта археологии «Курганная группа «Ивановка II».

*Объект археологии «Курган «Полевой II»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории объекта археологии «Курган «Полевой I».

*Объект археологии «Курганная группа «Полевая III»*

## Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

## Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории Кургана 2 объекта археологии «Курганная группа «Полевая III».

*Объект археологии «Поселение «Андреевка Южная»*

## Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода на площадках для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

## Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах постоянного землеотвода на объекте археологии «Поселение «Андреевка Южная».

*Объект археологии «Курган «Андреевский хребет II»*

## Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

## Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического

наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории объекта археологии «Курган «Андреевский хребет II».

*Объект археологии «Курганная группа «Багерово Юго-восточная I»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории Кургана 1, Кургана 2, Кургана 5, Кургана 6, Кургана 7, Кургана 8 объекта археологии «Курганная группа «Багерово Юго-восточная I».

*Объект археологии «Курганная группа «Октябрьское IX Восточная»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории Кургана 7, Кургана 8, Кургана 9, Кургана 24, Кургана 25, Кургана 26, Кургана 27, Кургана 28, Кургана 29, Кургана 30 объекта археологии «Курганная группа «Октябрьское IX Восточная».

*Участок объекта археологии «Тиритакский вал»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого

строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах постоянного землеотвода на участке объекта археологии «Тиритакский вал».

*Объект археологии «Курган «Катерлез I»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории объекта археологии «Курган «Катерлез I».

*Объект археологии «Курган «Катерлез II»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия

(памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории объекта археологии «Курган «Катерлез II».

*Объект археологии «Поселение «Войково I»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах постоянного землеотвода на объекте археологии «Поселение «Войково I».

*Объект археологии «Деревня «Катерлез»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии со ст. 36, 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ и «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» необходимо проведение археологических наблюдений (культурный слой объекта археологии поврежден сооружениями, возраст которых не превышает 100 лет) на объекте археологии «Деревня «Катерлез».

В случае выявления в ходе археологических наблюдений неповрежденных сооружений, возраст которых превышает 100 лет, в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах постоянного землеотвода на объекте археологии «Деревня «Катерлез».

Эксперт

В.А.Беркович

*Объект археологии «Поселение «Катерлезский монастырь»*

## Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

## Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах постоянного землеотвода на объекте археологии «Поселение «Катерлезский монастырь».

*Объект археологии «Курган «Аджимушкайский Северо-западный I»*

## Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

## Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории объекта археологии «Курган «Аджимушкайский Северо-западный I».

*Объект археологии «Курган «Аджимушкайский Северо-западный II»*

## Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

## Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории объекта археологии «Курган «Аджимушкайский Северо-западный II».

*Объект археологии «Курганная группа «Аджимушкай Северная»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории Кургана 1, Кургана 2, Кургана 3, Кургана 4 объекта археологии «Курганная группа «Аджимушкай Северная».

*Объект археологии «Некрополь «Темир-Гора IVa»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах постоянного землеотвода на объекте археологии «Некрополь «Темир-Гора IVa».

*Объект археологии «Курган «Темир-Гора Северный I»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории объекта археологии «Курган «Темир-Гора Северный I».

*Объект археологии «Курган «Темир-Гора Северный II»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок) с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах территории объекта археологии «Курган «Темир-Гора Северный II».

*Объект археологии «Некрополь «Хрони Восточный»*

Вариант 1.

Территорию постоянного землеотвода для размещения участка проектируемого строительства, а так же другую деятельность, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации, вывести за пределы территории объекта археологии.

Новый вариант размещения участка проектируемого строительства, после внесения в него изменений, предоставить на дополнительное согласование в Государственный комитет по охране культурного наследия Республики Крым.

Вариант 2.

В случае невозможности переноса участка проектируемого строительства (а так же другой деятельности, которая может оказать негативное влияние на объект археологического наследия в процессе строительства и эксплуатации) за пределы объекта археологического наследия и обеспечения физической сохранности объекта в пределах участка земляных работ

в соответствии с п. 2 ст. 40 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002 года № 73-ФЗ необходимо проведение спасательных археологических полевых работ (раскопок), с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в границах постоянного землеотвода на объекте археологии «Некрополь «Хрони Восточный».

Предложенный комплекс мероприятий является максимально полным и качественным по обеспечению сохранности объектов археологического наследия при проведении земляных строительных работ и соответствует требованиям ст. 45.1 Федерального закона РФ № 73-ФЗ от 25 июня 2002 года "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (в редакции Федерального закона от 22 октября 2014 г. № 315-ФЗ).

Методика проведения археологических полевых работ соответствует требованиям Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденного Институтом археологии Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.

### **Вывод экспертизы**

1. Представленный разработчиками на рассмотрение Раздел выполнен в соответствии с действующим законодательством об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации.

2. Возможность проведения комплексных археологических полевых работ (спасательных раскопок и археологических наблюдений) как работ, обеспечивающих сохранность объектов археологического наследия при производстве земляных строительных работ в связи с проектируемым строительством и реконструкцией автомобильной дороги «Северный обход города Керчь от «Порт Крым» до автомобильной дороги Багерово-Херсон-Феодосия-Керчь» с полным или частичным изъятием археологических предметов в целях их сохранения и получения научных знаний, считаю обоснованной.

3. Обеспечение сохранности объектов археологического наследия в соответствии с представленным Разделом возможно. Положительное заключение.

### **Перечень приложений к заключению экспертизы**

1. Копия приказа Министерства культуры Российской Федерации от 16 июня 2015 г. № 1793 "Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы".

Эксперт

**В.А.Беркович**

**Дата оформления акта (заключения)  
государственной историко-культурной экспертизы  
03 ноября 2015 г.**

Эксперт

**В.А.Беркович**