

А К Т  
государственной историко-культурной экспертизы  
раздела «Обеспечение сохранности объектов археологического наследия» по проекту  
«Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов», Ленинский район,  
Республика Крым

Дата начала проведения экспертизы:	01 августа 2016 г.
Дата окончания экспертизы:	15 августа 2016 г.
Место проведения экспертизы:	город Симферополь
Заказчик экспертизы:	ООО «Институт «КРЫМГИИНТИЗ»
Сведения об эксперте:	
1. Фамилия, имя, отчество	<b>Зайцев Юрий Павлович</b>
Образование	высшее
Специальность	историк
Стаж работы	35 лет
Место работы и должность	ГБУ РК «Историко-археологический музей-заповедник "Неаполь Скифский", директор 295000, г. Симферополь, ул. Археологическая, 1 ОГРН 1149102171415 ИНН / КПП 9102064352/ 910201001
Реквизиты аттестации Министерства культуры РФ	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от № 212 от 20.01.2016 года "Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы"

**1. 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.

**2. В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.**

Я, нижеподписавшийся, эксперт Зайцев Юрий Павлович, осознаю всю ответственность за соблюдение принципов проведения Государственной историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569 и несу ответственность за достоверность сведений, изложенных в экспертизе.

Подтверждаю также, что ознакомлен со ст. 307 УК РФ № 63-ФЗ от 13.06.2006 г. и признаю ответственность за дачу заведомо ложного заключения в соответствии с указанной статьей.

Эксперт



Ю.П. Зайцев

### **3. Цели и объекты экспертизы**

#### **Цель экспертизы**

Обеспечение сохранности объектов археологического наследия при проведении земляных строительных работ в связи с реконструкцией Ленинской системы групповых водоводов.

#### **Объект экспертизы**

Раздел «Обеспечение сохранности объектов археологического наследия» проекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов» в Ленинском районе Республики Крым.

#### **4. Перечень документов, предоставленных заказчиком**

Раздел «Обеспечение сохранности объектов археологического наследия» по проекту «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

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

Не имеются.

#### **6. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов**

- 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.

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

##### **7.1. Общие сведения**

Согласно Договора № 5 от 27 января 2016 года на выполнение работ по проведению полевого археологического обследования (разведки) территории проектируемого объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов», заключенному между ООО «Институт «КРЫМГИИНИТИЗ» и ФГБУН «Институт археологии Крыма РАН», были выполнены работы по проведению детальной археологической разведки на участке проектируемого строительства протяженностью 62 км, ширина полосы обследования 200 м, по 100 метров в каждую сторону от оси водопровода.

Изыскания проводились в пределах топографического плана, предоставленного Заказчиком Раздела.

В результате работ Заказчику предоставлен раздел «Обеспечение сохранности объектов археологического наследия».

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;

- Положением об охране и использовании памятников истории и культуры, утвержденное Постановлением Совета Министров СССР от 16.09.1982 г. № 865;



- 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 РФ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ;

- «Земельный кодекс РФ» (ЗК РФ) от 25.10.2001 г. №136-ФЗ;

- «Градостроительный кодекс РФ» (ЗК РФ) от 29.12.2004 г. №190-ФЗ;

- 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.

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 451 настоящего Федерального закона, а также 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 состояние 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.

На основании вышеуказанного закона 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.

В соответствии с договором между ФГБУН «Института археологии Крыма РАН» и ООО «Институт КРЫМГИИИТИЗ» сотрудниками ФГБУН «Институт археологии Крыма РАН» осуществлены следующие мероприятия:

- сбор исходных данных;
- создание рабочей группы;
- архивно-библиографические и литературные изыскания, анализ полученных данных;
- анализ картографических материалов;
- детальное визуальное обследование земельного участка;
- шурфовка;
- разработка комплекса охранных мероприятий для объектов культурного наследия;

#### **7.2. Краткая характеристика обследуемого участка**

Территория обследуемого участка представляет собой пересеченную местность на территории Ленинского района Республики Крым протяженностью 62 км. Обследовалось два участка трассы проектируемого водовода.

#### **7.3. Методика проведения полевых исследований**

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.

Более тщательно в ходе полевых работ (археологических разведок) осматривались любые изменения рельефа: канавы, оползни оврагов, промоины, грунтовые дороги, антропогенные возвышенности, распаханые участки земли, 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 рек и балок, там, где, судя по ландшафту и топографии, могли располагаться археологические объекты.

Выявленные объекты фиксировались с помощью прибора Garmin Etrex10 и Sony Xperia M2 (приложение Maverick) 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 1:10000, предоставленную Заказчиком, а также на спутниковые снимки ресурса Google Earth.

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 1:10 000). 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 использовались 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», кромехов, 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 (подошва 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 Garmin Etrex10 и Sony Xperia M2 (приложение Maverick) 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 Garmin Etrex10 и Sony Xperia M2 (приложение Maverick) 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 Garmin Etrex10 и Sony Xperia M2 (приложение Maverick) 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).

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

Всего на обследованной территории было заложено 62 шурфа размерами 1х1 и 1х2 м. Общая площадь шурфов составила 64 кв.м.

Все шурфы доследованы до материка.

Археологический материал обнаружен в 5 шурфах.

**Шурф 8.** Координаты GPS: N45.277860°; E35.812340°. Заложен с целью выявления признаков и мощности культурного слоя объекта археологии «Поселение «Королёво 3» и определения его южной границы, попадающей с охранную зону проектируемого водовода. Стратиграфия всех профилей бортов шурфа однородна. Прослежены следующие слои:

Верхний слой рыхлого пашенного гумуса серо-коричневого оттенка мощностью 0,30 – 0,37 м прослежен по всей площади шурфа. В слое выявлен археологический материал, представленный фрагментом ножки и стенки синопской амфоры III в. до н.э. фрагментом ножки красноглиняной амфоры средиземноморского производства IV-III вв. до н.э. фрагментом стенки гераклейской амфоры IV-III вв. до н.э., фрагментами стенок оранжевоглиняных амфор средиземноморского производства IV-III вв. до н.э.

Ниже прослежен плотный слой глины желтого цвета с известковыми вкраплениями. Прокопан слой на 0,25 – 0,28 м. Этот слой является в археологическом плане материком.

Археологический материал концентрируется в слое пашенного гуммированного грунта. Прочих археологических комплексов в шурфе не выявлено. Не исключено, что на уровне материка сохранились остатки прочих археологических комплексов поселения Королёво 3 (заглубленные в материк жилищно-хозяйственные комплексы, хозяйственные ямы и пр.).

**Шурф 22.** Координаты GPS: N45.318652°; E36.098284°. Заложен с целью выявления возможных признаков культурного слоя, определения его распространения и установление западной границы поселения «Темеш I». Площадка, на которой заложен шурф, является пустырем на пологой нисходящей к юго-востоку равниной, расположенной к востоку от п. Новониколаевка, ранее использовавшейся под виноградники. Современная дневная поверхность задернована степным разнотравьем.



С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя читаются в виде золистых пятен в выбросах из нор животных, а также в бортах траншей коммуникаций у насосной станции. Археологический материал на уровне современной дневной поверхности фиксируются в виде единичных фрагментов стенок лепных сосудов эпохи поздней бронзы.

Шурф размером 1×1 м ориентирован бортами по сторонам света. Его глубина достигает 0,79 – 0,83 м. Перепад высот в пределах шурфа в направлении СЗ-ЮВ составил 0,03 м.

Стратиграфия всех профилей бортов шурфа представлена следующими напластованиями:

Верхний слой представлен задернованным слоем гумуса коричневого цвета. Мощность слоя в пределах шурфа составила от 0,1 м до 0,15 м.

Ниже прослежен слой гуммированного (опесчаненного) суглинка светло-коричневого оттенка. Мощность слоя достигает 0,3 – 0,35 м. В слое обнаружен археологический материал представленный фрагментами стенок лепных сосудов эпохи поздней бронзы, фрагментами стенок амфорной тары IV-III вв. до н.э. и фрагментами костей животных.

Нижнюю границу слоя маркирует слой погребенной почвы мощностью до 0,04 м. Из этого слоя происходят фрагменты костей животных. Слой связан с функционированием поселения эпохи бронзы «Темеш I».

Ниже прослежен плотный слой глины желтого цвета с карбонатными вкраплениями. Этот слой является в археологическом плане материком.

Исследованные напластования отчетливо демонстрируют стратиграфию западной части поселения с ярко выраженным культурным слоем и слоем погребенной почвы, что весьма редко встречается на поселениях эпохи бронзы в Восточном Крыму.

**Шурф 23.** Координаты GPS: N45.319542°; E36.099755°. Заложен с целью выявления возможных признаков культурного слоя, определения его распространения и установление западной границы поселения «Темеш I». С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя читаются в виде золистого опесчаненного грунта черно цвета насыщенного археологическим материалом. Археологический материал на уровне современной дневной поверхности фиксируются в виде многочисленных профильных частей и фрагментов стенок лепных сосудов эпохи поздней бронзы, а также небольшого числа фрагментов профильных частей и фрагментов стенок транспортных сосудов (амфор) IV-III вв. до н.э. и первых веков н.э. Стратиграфия всех профилей бортов шурфа однородна. Прослежены следующие слои:

С уровня современной дневной поверхности прослежен пашенный представленный рыхлым гуммированным опесчаненным грунтом темного серо-коричневого оттенка. Мощность слоя составляет – 0,1 – 0,15 м.

Ниже прослежен слой гуммированного опесчаненого суглинка светло-коричневого оттенка. Мощность слоя варьируется в пределах 0,4 – 0,45 м. Слой прослежен на уровне -10 – -15 от условной «0» отметки и на глубине 0,1 – 0,15 м от уровня современной дневной поверхности. Подошва слоя зафиксирована на уровне -50 – -63 от условной «0» отметки и на глубине 0,5 – 0,64 м от уровня современной дневной поверхности. В слое зачищены отдельные группы камней, уложенных на свою плоскую широкую грань. Камни могут представлять собой остатки каменных конструкций хозяйственных или жилых наземных комплексов. Зачищены камни на уровне -43 – -58 от условной «0» отметки и на глубине 0,45 – 0,63 м от уровня современной дневной поверхности. В слое также были обнаружены фрагменты крупных костей животных (предположительно крупный рогатый скот). Помимо этого в слое обнаружены фрагменты лепных сосудов эпохи бронзы, эллинистического периода и первых веков н.э. Далее прослежен плотный слой суглинка светло-коричневого оттенка с редкими карбонатными вкраплениями. Прокопан слой на 0,2 – 0,25 м. Этот слой является в археологическом плане материком.

В шурфе выявлен ярко выраженный культурный слой мощностью до 0,45 м.



**Шурф 24.** Расположен в восточной части траншеи водовода близ кургана 2 курганной группы «Пьялы-Сарай 1» в 3,391 км к востоку ( $96,69^\circ$ ) от центра кладбища в п. Новониколаевка и в 1,044 км к северо-западу ( $311,28^\circ$ ) от вершины горы Наташиной. Координаты GPS: N45.312556°; E36.106654°. Заложен с целью исследования выявленного археологического комплекса разрушенного существующей траншеей водовода. Здесь в земляных осыпях траншеи водовода были обнаружены фрагменты длинных костей человеческого скелета (плечевая кость). При осмотре территории прилегающей к траншее с восточной стороны от нее был найден развал красноглиняного сосуда и коричневоглиняного кухонного горшка. Также были обнаружены невыразительные фрагменты стенок синопской амфоры второй половины IV-III вв. до н.э. В осыпях бортов в районе каменной вымостки были собраны фрагменты лепного переносного очага с округлыми прямыми бортами. На внутренней стороне фрагментов сохранились отпечатки каркасной конструкции для изготовления очага. Многочисленны находки и фрагментов стенок лепных сосудов эллинистического времени.

Для выяснения характера объекта с восточной стороны траншеи был заложен разведочный шурф. Площадка, на которой заложен шурф, является лугом на пологой нисходящей к северо-востоку равнине, расположенной к востоку от п. Новониколаевка. Современная дневная поверхность задернована луговым разнотравьем.

Шурф размером  $2 \times 1$  м ориентирован длинной осью в направлении С-Ю. Его глубина достигает 0,32 – 0,95 м. Перепад высот в пределах шурфа в направлении С-Ю составил 0,03 м. За условный ноль принят северо-восточный угол шурфа R«0». Максимальная глубина раскопа составила 0,95 м.

Стратиграфия всех профилей бортов шурфа однородна. Прослежены следующие слои:

Верхний дерновый гуммированный слой прослежен с уровня современной дневной поверхности. Мощность слоя составила 0,13 м.

Далее прослежен слой плотного слабо гуммированного золистого опесчаненного грунта серо-коричневого цвета. Мощность слоя составила – 0,2 – 0,25 м. В слое была зачищена каменная конструкция, представляющая собой выкладку из мелкого и среднего необработанного бутового камня в один-два слоя. Камни выкладки были зачищены на уровне -27 – -34 от условной «0» отметки и на глубине от 0,25 м до 0,33 м. Грунт, в котором были расчищены камни – золистый.

Ниже был прослежен слой плотного опесчаненного суглинка темно-желтого оттенка, верхняя кромка которого носила следы термического воздействия. Слой зачищен на уровне -35 – -37 от условной «0» отметки и на глубине от 0,33 м до 0,35 м. В археологическом плане слой является материком.

На слое материка были зачищены подошвы каменной конструкции (выкладки), крупный фрагмент переносного лепного плоского очага.

Могила 1. При зачистке восточного борта траншеи было выявлено пятно серого грунта, которое прослеживалось на глубину до 0,65 м. При разборе отдельных камней в районе пятна, проявились контуры восточной части могильной ямы, которая была зачищена. Грунт заполнения могильной ямы представлял собой гуммированный подзолистый суглинок. В верхней части заполнения в восточном углу могильной ямы на уровне -49 от условной «0» отметки был обнаружен фрагмент бронзового гвоздя со шляпкой. Могильная яма была впущена в материк на глубину 0,76 м. Длинной осью могила ориентирована в направлении запад-восток. В плане могильная яма имеет подпрямоугольные очертания. Углы ямы скруглены. Борта в районе дна имеют плавный переход к полу могильной ямы. На полу ямы был зачищен фрагментированный скелета человека.

Сохранилась лишь нижняя часть скелета: кости нижних конечностей, стоп и таза, а также отдельные кости кисти левой верхней конечности, находившиеся в районе таза. Длина зачищенной сохранившейся части скелета составляет 1,08 м. Погребенный был уложен на спину в вытянутом положении головой на запад-север-запад. Погребальный инвентарь в сохранившейся части могилы отсутствовал.



Возле могильной ямы, с запада, были обнаружены фрагменты чернолакового одноручного канфара или канфаровидной чаши, фрагменты стенок синопской амфоры, фрагменты стенок красноглиняных амфор, фрагмент стенки коричневоглиняного горшка и фрагменты стенок лепных сосудов. Весь обнаруженный археологический материал можно датировать III в. до н.э.

Таким образом, выявленный объект представляет собой отдельное погребение в северо-восточной поле кургана 2 или в прикурганном пространстве. Учитывая близость поселения того же времени («Темеш I» IV-III вв. до н.э.), можно предположить, что в районе или близ кургана 2 был устроен могильник.

**Шурф 26.** Координаты GPS: N45.300540°; E36.117260°. Заложен с целью выявления возможных признаков культурного слоя городища Савроматий.

Площадка, на которой заложен шурф, является восточным склоном восточного окончания урочища Длинные хребты, нисходящим к небольшому пашенному полю. Современная дневная поверхность задернована степным разнотравьем. С уровня современной дневной поверхности признаки культурного слоя читаются в виде отдельных фрагментов керамики первых веков н.э.

Шурф размером 1×1 м ориентирован бортами по сторонам света. Его глубина достигает 0,38 – 0,44 м. Перепад высот в пределах шурфа в направлении 3-В составил 0,03 м. За условный ноль принят северо-западный угол шурфа R«0». Максимальная глубина раскопа составила 0,4 м.

Стратиграфия всех профилей бортов шурфа однородна. Прослежены следующие слои:

Вверху залегает слой рыхлого гумуса серо-коричневого оттенка с обильными скальными обломками мощностью 0,2 – 0,25 м. Здесь обнаружено достаточно большое количество фрагментов керамики первых веков н.э. Можно выделить фрагменты стенок красноглиняных и розовоглиняных боспорских широкогорлых амфор II-III вв. н.э., фрагменты стенок и ручек южнопонтийских красноглиняных и светлоглиняных амфор II-III вв. н.э., фрагменты стенок простой красноглиняной и оранжевоглиняной столовой посуды этого же времени.

Ниже зачищен слой плотной глины желтого цвета с преобладанием скальной известковой крошки. Прокопан слой на 0,1 – 0,15 м. Этот слой является в археологическом плане материком.

Признаки культурного слоя зафиксированы в верхнем дерновом и гуммированном грунте.

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

Всего в полосе обследования зафиксировано наличие 20 объектов археологического наследия. Размеры и границы объектов археологического наследия, а также 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.

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» от 25.06.2002 года № 73-ФЗ.

#### **Памятник археологии Курган «1255»**

Курган расположен в 0,85 км к юго-востоку (135,86°) от мостового перехода через Северо-Крымский канал в южной части пгт. Ленино по трассе асфальтированной автомобильной дороги ведущей к трассе Керчь-Феодосия. В 0,1 км к северу от кургана расположен мемориал и воинское кладбище. У южной полы кургана проходит полотно грунтовой дороги.



Курган стоит на учете Государственного комитета по охране культурного наследия Республики Крым под номером 1255 (Решение Крымского облисполкома от 05.09.1969 года № 595; Решение об утверждении охранной зоны – Решение Крымского облисполкома от 15.01.1980 года № 16).

Сохранившаяся высота курганной насыпи составляет порядка 3,8 м. Диаметр насыпи не менее 60-80 м. Поверхность кургана задернована. Отчетливо читаются следы оплывших траншей и стрелковых ячеек времен ВОВ, а также оплывшие следы грабительских ям. Полы кургана подрезаны полотнами грунтовых дорог. С севера (у северной полы кургана) проходит линия существующего водовода. В юго-западной части кургана сохранился бетонный столбик охранного знака (табличка отсутствует).

GPS координаты центра кургана N 45.281816°, E35.794463°

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.282375°	35.794082°
Точка 2	45.282005°	35.795245°
Точка 3	45.281277°	35.794740°
Точка 4	45.281681°	35.793513°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь – 9216 кв.м. и прикурганное пространство – 3629,33 кв.м.

Объект стоит на учете Государственного комитета по охране культурного наследия Республики Крым под номером 1255 (Решение Крымского облисполкома от 05.09.1969 года № 595).

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Памятник археологии и его прикурганное пространство находится на территории объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### **Курганная группа из двух курганов «Королёво Северо-восточное 1»**

Курганная группа состоит из двух курганов и расположена в 1,6 км к юго-востоку (121,26°) от мостового перехода через Северо-Крымский канал в южной части пгт. Ленино по трассе асфальтированной автомобильной дороги ведущей к трассе Керчь-Феодосия. Южнее курганов группы проходит полотно грунтовой дороги и лесополоса. Курганы находятся на южной границе обрабатываемых пашенных полей и отстоят друг от друга на расстоянии 0,63 км.

*Курган 1.* Курган расположен на обрабатываемом пашенном поле в 1,32 км юго-востоку (124,37°) от мостового перехода через Северо-Крымский канал в южной части пгт. Ленино по трассе асфальтированной автомобильной дороги ведущей к трассе Керчь-Феодосия. Сохранившаяся высота курганной насыпи составляет порядка 0,8 м. Диаметр насыпи не менее 30 м. Поверхность кургана и его полы систематически распахиваются. С юга (у южной полы кургана) фиксируются отдельные известняковые камни. Керамика на уровне современной дневной поверхности в распашке не фиксируется. Грабительских ям в теле кургана не зафиксировано.

GPS координаты центра кургана N 45.280591°, E35.800779°.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства



культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.280848°	35.800705°
Точка 2	45.280683°	35.801238°
Точка 3	45.280349°	35.800996°
Точка 4	45.280523°	35.800442°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь - 1036 кв.м. и прикурганное пространство – 2700 кв.м.

Объект на учете Государственного комитета по охране культурного наследия Республики Крым не стоит.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии и его прикурганное пространство находится на территории объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

*Курган 2.* Курган расположен на обрабатываемом пашенном поле в 1,93 км юго-востоку (119,09°) от мостового перехода через Северо-Крымский канал в южной части пгт. Ленино по трассе асфальтированной автомобильной дороги ведущей к трассе Керчь-Феодосия. Курган находится в 0,63 км к юго-востоку (107,83°) от кургана 1. Сохранившаяся высота курганной насыпи составляет порядка 0,8 м. Диаметр насыпи не менее 30 м. Поверхность кургана и его полы систематически распахиваются. С юга (у южной полы кургана) фиксируются отдельные известняковые камни. Керамика на уровне современной дневной поверхности в распашке фиксируется в виде обломков стенок красноглиняных амфор IV-III вв. до н.э. Грабительских ям в теле кургана не зафиксировано.

GPS координаты центра кургана N 45.278850°, E 35.808470°.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.279238°	35.808227°
Точка 2	45.279027°	35.809042°
Точка 3	45.278476°	35.808753°
Точка 4	45.278690°	35.807913°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь –1435,63 кв.м. и прикурганное пространство – 4534,44 кв.м.

Объект на учете Государственного комитета по охране культурного наследия Республики Крым не стоит.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии и его прикурганное пространство находится на территории объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

**Объект археологии «поселение «Королёво 3»**



Расположен объект на территории систематически обрабатываемого пашенного поля в 2,2 км юго-востоку (117,35°) от мостового перехода через Северо-Крымский канал в южной части пгт. Ленино по трассе асфальтированной автомобильной дороги ведущей к трассе Керчь-Феодосия и в 2,05 км северо-востоку (70,46°) от восточной окраины села Королёво. С юга территория объекта археологии (поселения) ограничена водоразделом по которому проходит полотно грунтовой дороги. Здесь при осмотре местности (обрабатываемое пашенное поле) не было выявлено археологического материала и признаков объекта археологии. С запада на восток территория распространения археологического материала (по данным визуальных разведок) простирается на 0,32 км. Условную восточную границу распространения археологического материала можно провести по линии от смотрового колодца линии водовода с координатами N 45.277862°, E 35.814208° до южного склона водораздела (204,44°). Северная граница распространения археологического материала практически совпадает с существующей линией водовода, проходящей в 100 м севернее лесопосадки и гребня водораздела. Так или иначе, точные границы поселения установить весьма затруднительно, так как территория распаивалась, и археологические находки могли быть перемещены с места их залегания. С востока и запада объект археологии (поселение) также не имеет четких и выраженных границ, чем граница распространения археологического материала.

Именно на обозначенной территории была собрана и обнаружена основная масса подъемного материала.

Современная дневная поверхность ровная. Микрорельеф не выражен. Перепад высот в направлении запад-восток составляет порядка 1 – 1,5 м, а в направлении север-юг – 2 м. Основная территория распространения археологического материала в настоящее время распашана под посев сельхоз культур.

Подъемный археологический материал представлен многочисленными обломками транспортной тары средиземноморского производства и южнопричерноморских центров производства IV-III вв. до н.э. Фиксируется материал с уровня современной дневной поверхности

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

С целью выявления мощности его культурного слоя и стратиграфии был заложен разведочный шурф №5 в месте наибольшей концентрации археологического материала. Описание шурфа будет дано ниже в разделе «5.3. натурное обследование участка методом шурфов».

На основании подъемного материала и материала, обнаруженного как на уровне современной дневной поверхности, так и в пашенном слое шурфа 5, поселение можно интерпретировать как однослойное. Предварительно, поселение следует отнести к эпохе античности и датировать VI – III вв. до н.э.

В процессе шурфовок был выявлен переотложенный поврежденный многолетней распашкой культурный слой, содержащий археологический материал IV-III вв. до н.э.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1, п. 16. ст. 16.1 и ст. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№ 73-ФЗ).

Границы территории объекта 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 рельефа местности, архивных материалов, границ распространения археологического материала, шурфовок. Зафиксированы следующие характерные точки:

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.278940°	35.810920°
Точка 2	45.277887°	35.814643°
Точка 3	45.277054°	35.814171°
Точка 4	45.278170°	35.810405°



Площадь территории объекта в границах распространения археологического материала 31273,72 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ).

Территория объекта археологии и находится в зоне полосы отвода объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

**Памятник археологии «Курганная группа «Виноградный».**

Памятник археологии «Группа из 3-х курганов» (уч.№3273), состоит из 2 курганных насыпей (третья курганная насыпь идентифицирована на местности), располагающихся на водоразделе в 2,04 км к юго-западу от юго-западной окраины села Виноградное на границе Виноградненского сельского совета и КСП «Красное знамя», расположенного в с. Красногорка. Курганные насыпи находятся на вершине водораздела.

Памятник поставлен на государственный учет Решением Крымского облисполкома от 20.02.1990 г. №48.

**Курган «Виноградный 1».**

Расположен объект на гребне водораздела у южной границы обрабатываемого поля в 1,58 км северо-западу ( $287,21^\circ$ ) от юго-западного угла комплекса сооружений насосной станции НС-3, расположенной у перекрестка автомобильных дорог Керчь-Феодосия – село Виноградное и в 2,03 км юго-западу ( $210,64^\circ$ ) от современной юго-западной окраины села Виноградное.

Высота 2-2,5 м, диаметр 35 м. GPS координаты центра насыпи N  $45.27270^\circ$ , E  $035.82577^\circ$ . Насыпь грунтовая, грунтово-каменная с отдельными необработанными камнями известняка, выходящих на уровень современной дневной поверхности. Поверхность насыпи задернована. По юго-западной поле кургана проходит полотно грунтовой дороги. Северо-западная пола частично уничтожена траншеей. Курган обозначен на топографических картах как высота 65.9. в непосредственной близости от кургана расположены опоры энергомоста (кабельно-воздушные линии электропередач) из Краснодарского края в Крым.

**Курган «Виноградный 2».**

Расположен объект на гребне водораздела у южной границы обрабатываемого поля в 1,66 км северо-западу ( $287,54^\circ$ ) от юго-западного угла комплекса сооружений насосной станции НС-3, расположенной у перекрестка автомобильных дорог Керчь-Феодосия – село Виноградное и в 2,04 км юго-западу ( $212,81^\circ$ ) от современной юго-западной окраины села Виноградное.

Курганы изучены в 2015 г. в результате археологических работ по проекту «Сооружение электросетевого энергомоста Российская Федерация-полуостров Крым». Обеспечение сохранности объекта не требуется.

**Объект археологии курган «Станционный 1»**

Расположен объект в южной части обрабатываемого пашенного поля в 0,37 км северо-западу ( $312,41^\circ$ ) от перекрестка асфальтированных и бетонной дорог у западной окраины села Станционное (Пресноводное) и в 0,77 км юго-западу ( $206,18^\circ$ ) от современной южной окраины села Верхнезаморское.

Высота сохранившейся курганной насыпи – 0,4 м. Диаметр не менее 25 м. Поверхность кургана интенсивно распахивается. GPS центра кургана N  $45.359638^\circ$ , E  $36.025657^\circ$ .

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.



	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.359750°	36.025362°
Точка 2	45.359776°	36.025915°
Точка 3	45.359451°	36.025941°
Точка 4	45.359413°	36.025324°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь - 1684,34 кв.м. и прикуртанное пространство — 5847 кв.м.

Объект на учете не состоит.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо

#### **Объект археологии «Верхнезаморский вал и ров»**

Объект археологии «Верхнезаморский вал и ров» расположен между селами Станционное (Пресноводное) и Верхнезаморское западнее балки Глубокая, к которой вал и ров примыкают своим северным краем. Южная оконечность вала и рва примыкает к гребню скалистой возвышенности примерно в 0,5 км западнее (272,12) здания железнодорожного вокзала. Видимый же на местности участок вала и рва тянется от асфальтированной дороги, идущей в село Верхнезаморское и до балки глубокой, где она делает резкий поворот к западу.

GPS координаты южной оконечности Верхнезаморского вала и рва:

N 45.358139°; E 36.030198° (WGS-84).

GPS координаты северной оконечности Верхнезаморского вала и рва:

N 45.364006°; E 36.027319° (WGS-84).

Вал и ров прослеживается на протяжении 1,2 км. Ориентирован сохранившийся участок вала и рва в направлении юго-восток-северо-запад (342,05° – 162,05°). Ширина вала составляет не менее 12-15 м, а его высота – до 1 м. Ров шириной до 10 м и глубиной до 1,7 м расположен с западной стороны вала. Современная дневная поверхность объекта задернована. Отчетливо читается разрез вала 2005 года. Ров местами заполнен бытовым и хозяйственным мусором. Во рву и на теле вала в годы ВОВ были устроены стрелковые ячейки и капониры под установку полевых орудий, которые видно и сегодня. Археологического материала на уровне современной дневной поверхности выявлено не было. Ров и вал отмечен на топографических картах Генерального Штаба РККА 1941 года и на картах германского Генерального Штаба 1941 года. В оперативных сводках германского командования вал значится как рубеж обороны. Здесь у села Верхнезаморское располагался один из 4-х военных вспомогательных немецких аэродромов.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности и линейных обмеров рва и насыпи вала.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.359318°	36.030074°
Точка 2	45.358312°	36.030503°
Точка 3	45.358043°	36.029870°
Точка 4	45.359186°	36.029376°

Площадь территории объекта археологии, включая ров и насыпь вала - 7107,07 кв.м.

Объект на учете не состоит.



Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов»».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### **Объект археологии курган «Станционный 2»**

Расположен объект в южной части села Станционное на гребне водораздела у южной окраины приусадебных участков в 0,22 км юго-западу (312,41°) от юго-западного угла здания железнодорожного вокзала станции «Пресноводная» и в 0,69 км юго-западу (135,06°) от перекрестка асфальтированных и бетонной дорог у западной окраины села Станционное (Пресноводное).

Высота сохранившейся курганной насыпи – 1,2 м. Диаметр не менее 18 м. Поверхность кургана задернована. GPS центра кургана N 45.353041°, E 36.035376°. В центре вершины кургана оплывшая зафиксирована грабительская яма размерами 1,5×1,5 м.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.359750°	36.025362°
Точка 2	45.359776°	36.025915°
Точка 3	45.359451°	36.025941°
Точка 4	45.359413°	36.025324°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь - 604,62 кв.м. и прикурганное пространство – 1454,04 кв.м.

Объект на учете не состоит.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов»».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### **Памятник археологии Аккосов (Киммерийский или Узунларский) вал.**

Памятник археологии Аккосов (Киммерийский или Узунларский) вал проходит от Азовского моря на севере до Черного на юге в самой узкой части Керченского полуострова. Начинаясь у северной оконечности Узунларского озера, вал тянется через весь полуостров, преимущественно по грядам водоразделов, пересекая обширные долины и урочища до Азовского моря в районе села Новоотрадное.

Узунларский вал является наиболее крупным из всех древних сооружений, возводившихся когда-либо на территории Крыма. Вопрос о времени его сооружения нельзя считать окончательно решенным, но большинство исследователей относит его к середине IV в. до н.э. Вал и ров меридианально пересекают Керченский полуостров по грядам господствующих возвышенностей между Казантипским заливом и Узунларским озером. Отдельные отрезки в центральной и северной частях проходят по равнинным участкам.

Длина вала определяется по-разному - от 32. 37,5 и до 40 км. При средней суммарной ширине вала и рва 35 - 40 м общая площадь памятника составляет более 1330000 - 1500000 кв.м. (без учета площади памятников, примыкающих к нему и входящих в его



инфраструктуру. Современная высота вала составляет в разных участках от 0,5 до 3 метров, при ширине до 40 метров

В структуру памятника входят:

1. Земляной (иногда с каменным ядром) вал.
2. Ров.
3. Укрепленные поселения (крепости).
4. Сторожевые башни.
5. Проходы и дороги.

Участок вала от южного склона скалистой гряды, обрамляющей с юга Керченское водохранилище до насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка)

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.329971°	36.087786°
Точка 2	45.319439°	36.099045°
Точка 3	45.318856°	36.0978801°
Точка 4	45.329472°	36.086490°

Площадь территории объекта археологии, включая вал и ров – 174080 кв.м.

Участок вала от насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка) до бывш. села Пьялы-Сарай.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.319076°	36.098646°
Точка 2	45.317891°	36.100030°
Точка 3	45.317944°	36.100368°
Точка 4	45.312437°	36.105783°
Точка 5	45.312325°	36.105684°
Точка 6	45.311393°	36.107168°
Точка 7	45.311499°	36.107506°
Точка 8	45.310542°	36.109238°
Точка 9	45.307476°	36.113975°
Точка 10	45.307035°	36.114350°
Точка 11	45.306314°	36.114308°
Точка 12	45.304701°	36.114072°
Точка 13	45.304815°	36.112956°
Точка 14	45.306836°	36.113224°
Точка 15	45.308719°	36.110456°
Точка 16	45.309960°	36.108503°
Точка 17	45.311985°	36.104882°
Точка 18	45.318878°	36.098198°

Площадь территории объекта археологии, включая вал и ров – 166178 кв.м.

Участок вала от южного склона возвышенности, где расположено городище Савроматий, до трассы Керчь-Феодосия

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.297111°	36.114778°
Точка 2	45.290227°	36.119949°
Точка 3	45.289750°	36.118587°
Точка 4	45.296597°	36.113649°

Площадь территории объекта археологии, включая вал и ров – 100691 кв.м.

Эксперт



Ю.П. Зайцев



Участок вала близ трассы Керчь-Феодосия

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.283371°	36.125263°
Точка 2	45.281152°	36.127248°
Точка 3	45.281152°	36.127698°
Точка 4	45.279239°	36.129350°
Точка 5	45.278868°	36.128278°
Точка 6	45.280277°	36.127269°
Точка 7	45.280247°	36.126829°
Точка 8	45.283076°	36.124555°

Площадь территории объекта археологии, включая вал и ров – 45697 кв.м.

Общая площадь территории отрезков памятника археологии в непосредственной близости от которого проходит проектируемая линия водовода, включая вал и ров – 486646 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5, ст. 5.1 и п. 16, ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, находится в зоне объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов»».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

**Объекты археологии «Башня №1 «Ровное поле» и «Башня №2 «Ровное поле» на участке Аккосова (Узунларского) вала**

Объекты археологии «Башня №1 «Ровное поле» и «Башня №2 «Ровное поле» расположены на сохранившемся отрезке Аккосова (Киммерийского или Узунларского) вала, примыкающего с севера к асфальтированной дороге Керчь-Феодосия. Находятся объекты в 3,86 км к северо-западу (275,27°) от юго-западной современной окраины села Горностаевка (GPS координаты точки отсчета N 45.277676°, E 36.175982° WGS-84). Объекты расположены вдоль Аккосова вала на расстоянии 0,06 км друг от друга.

Объекты могут представлять остатки комплекса оборонительных сооружений, расположенных по трассе Аккосова (Узунларского) вала и являться оборонительными, дозорно-сторожевыми башнями, фланкирующими проезд через Узунларский вал на этом отрезке.

«Башня №1 «Ровное поле». Объект археологии «Башня №1 «Ровное поле» расположена на сохранившемся отрезке Аккосова (Киммерийского или Узунларского) вала примыкающего с севера к асфальтированной дороге Керчь-Феодосия и находится в 3,86 км к северо-западу (275,27°) от юго-западной современной окраины села Горностаевка (GPS координаты точки отсчета N 45.277676°, E 36.175982° WGS-84) и в 0,33 км к северо-западу (335,04°) от условной точке на трассе Керчь-Феодосия (GPS координаты точки отсчета N 45.278067°, E 36.128977° WGS-84).

GPS координаты центра объекта: N 45.280659°, E 36.127162° (WGS-84).

Объект представляет собой уплощенную возвышенность неправильной округлой формы, полы которой выходят за видимую линию трассы тела вала. На уровне современной дневной поверхности отчетливо фиксируются развалы каменной конструкции, сложенной из различного размера известняковых бутовых камней. В осыпях и подрезках грунта с восточной и западной стороны объекта видны выходы камней, которые также могут принадлежать каменной конструкции сооружения.

Высота объекта археологии «Башня №1 «Ровное поле» достигает 2,8 м. Диаметра основания – до 80 м. Поверхность объекта задернована. По его вершине и восточной поле проходят полотна современных грунтовых дорог. В восточной части объекта зафиксирована грабительская яма размерами 2,5×3 м. Выходов ярко выраженного



культурного слоя на уровне современной дневной поверхности объекта не зафиксировано. Немногочисленный археологический материал, представленный мелкими фрагментами красноглиняных транспортных и столовых сосудов зафиксирован у восточной полы объекта.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности и линейных обмеров объекта.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.281246°	36.127364°
Точка 2	45.280596°	36.127938°
Точка 3	45.280252°	36.127032°
Точка 4	45.280908°	36.126485°

Площадь территории объекта археологии, включая полы насыпи - 6914,30 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

«Башня №2 «Ровное поле». Объект археологии «Башня №2 «Ровное поле» расположена на сохранившемся отрезке Аккосова (Киммерийского или Узунларского) вала примыкающего с севера к асфальтированной дороге Керчь-Феодосия и находится в 3,89 км к северо-западу (275,70°) от юго-западной современной окраины села Горностаевка (GPS координаты точки отсчета N 45.277676°, E 36.175982° WGS-84) и в 0,39 км к северо-западу (331,74°) от условной точки на трассе Керчь-Феодосия (GPS координаты точки отсчета N 45.278067°, E 36.128977° WGS-84).

GPS координаты центра объекта: N 45.281149°, E 36.126634° (WGS-84).

Объект представляет собой небольшую возвышенность округлой формы, полы которой выходят за видимую линию трассы тела вала. На уровне современной дневной поверхности фиксируются развалы каменной конструкции, сложенной из различного размера известняковых бутовых камней. В осыпях и подрезках грунта с восточной стороны объекта видны выходы крупных камней, которые принадлежат каменной конструкции сооружения.

Высота объекта археологии «Башня №1 «Ровное поле» достигает 2,5 м. Диаметра основания – до 40–50 м. Поверхность объекта задернована. По его вершине и восточной поле проходят полотна современных грунтовых дорог. Выходов ярко выраженного культурного слоя на уровне современной дневной поверхности объекта не зафиксировано. Немногочисленный археологический материал, представленный мелкими фрагментами красноглиняных транспортных и столовых сосудов зафиксирован у восточной полы объекта.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности и линейных обмеров объекта.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.280898°	36.126450°
Точка 2	45.281433°	36.126047°
Точка 3	45.281675°	36.126788°
Точка 4	45.281176°	36.127198°



Площадь территории объекта археологии, включая полы насыпи - 4393,84 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5, ст. 5.1 и п. 16, ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов»».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

**Объект археологии поселение «Темеш I».**

Объект археологии поселение «Темеш I» расположен по обе стороны отрезка Аккосова (Киммерийского или Узунларского) вала непосредственно в районе насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка). Поселение находится в 3 км к северо-востоку ( $56,32^\circ$ ) от восточной окраины села Новониколаевка (GPS координаты точки отсчета N 45.304447°, E 36.067389° WGS-84).

Территория объекта археологии (поселения) расположена на верхнем плато пологого водораздела, по гребню которого проходит линия Аккосова (Узунларского вала), который разрезает объект на две части – восточную и западную. В предполагаемой центральной (возможно в юго-восточной) части поселения находится комплекс сооружений насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка). Также в центральной части поселения расположен курган 1 курганный группы «Пьялы-Сарай I». В восточной части поселения расположен заброшенный песчаный карьер в бортах которого в слое гуммированного опесчаненного грунта были обнаружены фрагменты лепных сосудов эпохи поздней бронзы. С юго-востока поселение ограничено естественными балками, на мысах которых, с уровня современной дневной поверхности фиксируются обломки лепных сосудов. Южная часть поселения частично уничтожена комплексом строений насосной станции и открытым бетонным резервуаром.

Визуальные наблюдения и шурфовки дали возможность предполагать наличие на поселении культурного слоя как минимум двух исторических эпох – эпохи поздней бронзы (последняя треть II тыс. до н.э.) и эпохи поздней классики – раннего эллинизма (рубеж V-IV вв. до н.э. – IV-III вв. до н.э.).

Керамика эпохи бронзы сосредоточена и концентрируется в южной части поселения, а греческая керамика в северной. Наиболее многочисленная в процентном соотношении лепная керамика эпохи бронзы.

Рельеф и микрорельеф современной дневной поверхности сильно видоизменен в результате хозяйственной деятельности человека (сооружение земляного вала и рва, добыча песка открытым способом, строительство насосной станции). Перепад высот в направлении восток-запад составляет порядка 2 м в западном направлении, а в направлении север-юг – 1 – 1,5 м в северном направлении. Через обозначенную на основании фиксации подъемного материала территорию поселения проходит с севера на юг и с запада на восток грунтовые дороги.

Подъемный археологический материал представлен многочисленными обломками профильных частей и обломками стенок лепных сосудов эпохи поздней бронзы.

Фиксируется материал с уровня современной дневной поверхности. Наибольшая его концентрация наблюдается в восточной части обозначенной территории (на обрабатываемых участках огородов работников насосной станции).

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

С целью выявления границ объекта, мощности его культурного слоя и стратиграфии было заложено три разведочных шурфа №21, № 22 и № 23. Шурф №22 и №23 был заложен в пределах наибольшей концентрации археологического материала. Описание шурфа будет дано ниже в разделе «5.3. натурное обследование участка методом шурфов».



На основании подъемного материала и материала, обнаруженного как на уровне современной дневной поверхности, так и в шурфе №22 и №23, поселение можно предварительно датировать: 1 – поздней бронзы (вторая половина II тыс. до н.э.); 2 – конец V-III вв. до н.э. Возможно, здесь же располагалось поселение и в первые века н.э. Вероятней всего, следует разделить поселения «Темеш I» и «Темеш II». Однако, на данном этапе исследования, это можно сделать лишь условно.

По результатам шурфовок (шурф №22 и шурф №23) культурный слой сохранился на незатронутых антропогенным фактором участках поселения мощностью до 0,5 м. Представлен свитой слоев и прослоек гуммированного, золистого и суглинистого сильно опесчаненного грунта. Материком является плотный сильно опесчаненный суглинок светло-коричневого и темно-желтого оттенков.

Границы территории объекта 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 рельефа местности, архивных материалов, границ распространения археологического материала, шурфовок. Зафиксированы следующие характерные точки:

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.320974°	36.099308°
Точка 2	45.320591°	36.100076°
Точка 3	45.319959°	36.099777
Точка 4	45.319676°	36.100295°
Точка 5	45.320316°	36.101068°
Точка 6	45.319538°	36.102063°
Точка 7	45.318960°	36.100796°
Точка 8	45.318379°	36.101517°
Точка 9	45.317748°	36.100498°
Точка 10	45.317792°	36.098524°
Точка 11	45.319615°	36.096630°

Площадь территории объекта в границах распространения археологического материала 86781.43 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ).

Территория объекта археологии находится в зоне полосы отвода объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### **Памятник археологии «Курганная группа «Пьялы-Сарай 1»**

Курганная группа состоит из четырёх курганов и расположена с восточной стороны отрезка Аккосова (Киммерийского или Узунларского) вала на участке от насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка) до бывшей деревни Наташино и бывшей деревни Пьялы-Сарай. Находится курганная группа в 3–3,6 км к северо-востоку (72,61°) от восточной окраины села Новониколаевка (GPS координаты точки отсчета N 45.304447°, E 36.067389° WGS-84). Курганы курганной группы расположены вдоль Аккосова вала на расстояние 1,6 км с северо-запада на юго-восток (137,32° – 317,32°) (курган 1 – курган 4).

Курганная группа стоит на учете Государственного комитета по охране культурного наследия Республики Крым под номером 1256 (Решение Крымского облисполкома от 05.09.1969 года № 595; Решение об утверждении охранной зоны – Решение Крымского облисполкома от 15.01.1980 года № 16).

*Курган 1*

Эксперт



Ю.П. Зайцев



Расположен объект у северо-западного угла комплекса строений насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка) с южной стороны грунтовой дороги Новониколаевка-Чистополье в месте, где она пересекает Аккосов (Киммерийский или Узунларский) вал. Курган находится с востока от линии вала в 2,98 км северо-востоку (79,33°) от северо-восточной окраины современного села Новониколаевка (GPS координаты точки N 45.314204°, E 36.061813°).

Высота сохранившейся курганный насыпи – 3,5-4 м. Диаметр – 50-60 м. Поверхность кургана задернована. GPS центра кургана N 45.319121°, E 36.099054° (Илл. 198). На теле кургана фиксируются оплывшие грабительские ямы. В северо-восточной части пола кургана и часть насыпи скрыта (Илл. 201; Илл. 203). С запада, севера и востока курганный насыпь окружают грунтовые дороги. С юга к кургану вплотную пристроен забор и сооружения насосной станции. Также с запада к поле кургана практически вплотную подходит насыпь Аккосова (Узунларского) вала.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.319449°	36.099122°
Точка 2	45.319124°	36.099496°
Точка 3	45.318850°	36.098900°
Точка 4	45.319075°	36.098666°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь – 2850,65 кв.м. и прикурганное пространство – 4389 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5, ст. 5.1 и п. 16, ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии частично находится в зоне объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### *Курган 2*

Курган находится восточнее линии Аккосова (Узунларского) вала, в непосредственной близости от него. Расположен объект в 0,82 км к юго-востоку (142,97°) от юго-западного угла открытого резервуара комплекса строений насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка) и в 3,51 км к востоку (93,63°) от северо-восточной окраины современного села Новониколаевка (GPS координаты точки N 45.314246°, E 36.061849°) (восточный край ул. Первомайская села Новониколаевка).

Высота сохранившейся курганный насыпи – 4-4,5 м. Диаметр – 70 м. Поверхность кургана задернована. GPS центра кургана N 312280°, E 36.106560° (Илл. 199). На теле кургана фиксируются оплывшие грабительские ямы. К северу от пола кургана расположен котлован глубиной до 4,5 м. С востока курганный насыпь окружает грунтовая дорога, которая подрезала насыпь кургана. С запада к поле кургана практически вплотную подходит насыпь Аккосова (Узунларского) вала.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.312561°	36.106949°
Точка 2	45.312012°	36.106962°



Точка 3	45.312016°	36.106150°
Точка 4	45.312318°	36.106066°
Точка 5	45.312557°	36.106230°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь – 3990 кв.м. и прикурганное пространство – 5204,50 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии частично находится в зоне объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### *Курган 3*

Расположен объект в 0,886 км к юго-востоку (142,58°) от юго-западного угла открытого резервуара комплекса строений насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка) и в 3,56 км к востоку (94,50°) от северо-восточной окраины современного села Новониколаевка (GPS координаты точки N 45.314246°, E 36.061849°) (восточный край ул. Первомайская села Новониколаевка). Курган находится вблизи кургана 2 в 0,02 км к югу от него.

Высота сохранившейся курганной насыпи – 2-2,5 м. Диаметр – 40 м. Поверхность кургана задернована. GPS центра кургана N 45.311751°, E 36.107102°. На теле кургана фиксируются три большие оплывшие грабительские ямы. С востока курганную насыпь окружает грунтовая дорога, которая подрезала насыпь кургана. С запада к полю кургана практически вплотную подходит насыпь Аккосова (Узунларского) вала.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.311999°	36.106756°
Точка 2	45.311993°	36.107394°
Точка 3	45.311558°	36.107427°
Точка 4	45.311554°	36.106756°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь - 2577,77 кв.м. и прикурганное пространство – 3597 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### *Курган 4*

Расположен объект в 1,454 км к юго-востоку (137,73°) от юго-западного угла открытого резервуара комплекса строений насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка) и в 4,05 км к юго-востоку (99,03°) от северо-восточной окраины современного села Новониколаевка (GPS координаты точки N 45.314246°, E 36.061849°) (восточный край ул. Первомайская села Новониколаевка).



Высота сохранившейся курганной насыпи – 1-1,2 м. Диаметр – 25 м. Поверхность кургана задернована. GPS центра кургана N 45.30851°, E 36.11287° (Илл. 200). Следы грабительских перекопов не выражены.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.308624°	36.112719°
Точка 2	45.308623°	36.113032°
Точка 3	45.308408°	36.113032°
Точка 4	45.308412°	36.112716°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь – 600,37 кв.м. и прикурганное пространство – 2635 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5, ст. 5.1 и п. 16, ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

*Объект археологии «Погребение в прикурганном пространстве кургана 2 курганной группы «Пьялы-Сарай 1»*

Объект расположен в 10-12 м к северо-востоку от объекта археологии кургана 2 курганной группы «Пьялы-Сарай 1» в 3,209 км северо-востоку (73,70°) от восточной окраины села Новониколаевка (GPS координаты точки отсчета N 45.304447°, E 36.067389° WGS-84) и в 0,79 км к юго-востоку (140°) от юго-западного угла бетонного открытого резервуара комплекса сооружений насосной станции Ленинской системы групповых водоводов (НС-Перекачка).

GPS координаты объекта: N 45.312579°, E 36.106688° (WGS-84).

Объект был обнаружен при визуальном осмотре траншеи водовода (Илл. 212 – Илл. 214), проходящей от насосной станции вдоль Аккосова вала в южном направлении до кургана «Горностаевка 1». В восточном и западном борту траншеи под слоем гуммированного грунта были зафиксированы необработанные известняковые камни, лежащие на широких гранях на одинаковой глубине от уровня современной дневной поверхности. Камни лежали в слое золистого грунта. Под камнями и из слоя отчетливо просматривались фрагменты лепных сосудов и красноглиняной гончарной керамики. Мощность золистого слоя достигала не менее 0,4 м.

Здесь же в земляных осыпях траншеи водовода были обнаружены фрагменты длинных костей человеческого скелета (плечевая кость). При осмотре территории прилегающей к траншее с восточной стороны от нее был найден развал красноглиняного сосуда и коричневоглиняного кухонного горшка. Также были обнаружены невыразительные фрагменты стенок синопской амфоры второй половины IV-III вв. до н.э. В осыпях бортов в районе каменной вымостки были собраны фрагменты лепного переносного очага с округлыми прямыми бортами. На внутренней стороне фрагментов сохранились отпечатки каркасной конструкции для изготовления очага. Многочисленны находки и фрагментов стенок лепных сосудов эллинистического времени.

Для выяснения характера объекта с восточной стороны траншеи был заложен разведочный шурф (шурф №24). В процессе шурфовки объекта была обнаружена каменная конструкция, представляющая собой выкладку из мелкого и среднего необработанного бутового камня в один-два слоя. Камни были расчищены в золистом грунте. Его подстилал



плотный опесчаненный суглинок, со следами термического воздействия. Здесь же был зачищен крупный фрагмент переносного лепного плоского очага. При зачистке восточного борта траншеи было выявлено пятно серого грунта, которое прослеживалось на глубину до 0,65 м. При разборе отдельных камней в районе пятна, проявились контуры восточной части могильной ямы, которая была зачищена.

Могильная яма была заглублена в материк на глубину 0,76 м. В плане могильная яма была подпрямоугольных очертаний. Углы ямы были скруглены. Борта в районе дна имели плавный переход к полу могильной ямы. На полу ямы был зачищен фрагментированный скелета человека. Сохранилась лишь нижняя часть скелета: кости нижних конечностей, стоп и таза. Возле могильной ямы, с запада, были обнаружены фрагменты чернолакового одноручного канфара или канфаровидной чаши.

Таким образом, выявленный объект представляет собой отдельное погребение в северо-восточной поле кургана 2 или в прикурганном пространстве. Учитывая близость поселения того же времени («Темеш I» IV-III вв. до н.э.), можно предположить, что в районе или близ кургана 2 был устроен могильник.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров объекта.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45. 312684°	36. 106685°
Точка 2	45.312588°	36. 106810°
Точка 3	45. 312505°	36. 106673°
Точка 4	45. 312596°	36. 106547°

Площадь выявленного объекта составляет не менее – 200 кв. м.

Территория объекта археологии попадает в территорию прикурганного пространства кургана 2 курганный группы «Пьялы-Сарай 1».

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория памятника археологии (южная часть объекта археологического наследия), частично находится в зоне полосы обследования объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс охранных мероприятий, направленных на его сохранение.

#### **Памятник археологии городище «Савроматий»**

Памятник археологии городище «Савроматий» расположен на территории Новониколаевского сельского поселения Ленинского района Республика Крым. Находится городище в восточной части урочища Длинные Хребты в 3,6 км к юго-востоку от юго-восточной окраины с. Новониколаевка и в 5,55 км к северо-западу от северо-западной окраины с. Горностаевка. Наивысшая точка памятника обозначена на топографических картах отметкой 174,0.

Памятник археологии стоит на учете Государственного комитета по охране культурного наследия Республики Крым под номером 3002 (Решение Крымского облисполкома от 21.06.1983 года № 362; Решение об утверждении охранной зоны – Решение Крымского облисполкома от 21.06.1983 года № 362).

Поселение занимает вершину большого с относительно пологими склонами холма, замыкающего урочище Длинные Хребты с востока и господствующего в окружающем ландшафте (высота 174 м над уровнем моря), в 2,4 км к востоку от с. Ново-Николаевки и в 2 км к северу от дороги Керчь-Феодосия. Городище возведено непосредственно на линии Узунларского вала в месте, где он пересекает южную скалистую гряду урочища. Границы



памятника, особенно на северо-востоке, выявляются в рельефе отчетливо и фиксируются по подножию склона возвышенности, очерченную с севера линией Аккосова (Киммерийского или Узунларского) вала. Там же хорошо заметен и большой зольный холм. С востока границей городища можно также считать подножье холма, где до недавнего времени располагались виноградники. Южная граница городища, отчетливо фиксируется по выходам культурного слоя и зольникам на южном склоне возвышенности. Здесь ее условную линию также можно провести по границе полотна грунтовой дороги и по северной границе виноградников. С запада границей памятника можно считать линию Аккосова вала.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров, шурфовок, на основании архивных материалов.

	Северной широты	Восточной долготы
1	45.301773°	36.114183°
2	45.300762°	36.117506°
3	45.296880°	36.114287°
4	45.298232°	36.112375°
5	45.300266°	36.112020°
6	45.301295°	36.112889°

Площадь памятника (городища в пределах крепостных сооружений и центрального зольника) – 5,08 га, площадь объекта археологического наследия – 136259 кв.м.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№73-ФЗ)

Территория памятника археологии (южная часть объекта археологического наследия), частично находится в зоне полосы обследования объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов»».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс охранных мероприятий, направленных на его сохранение.

#### **Объект археологии курган «Горностаевка 1»**

Курган расположен в 1,66 км к северо-западу (331,62°) от точки автодороги Керчь-Феодосия (GPS координаты N 45.278077°, E 36.128955° WGS-84), и в 4,73 км к северо-западу (288,52°) от современного юго-западного угла села Горностаевка (GPS координаты N 45.277865°, E 36.175983° WGS-84).

Курган расположен в непосредственной близости от линии Аккосова (Киммерийского или Узунларского) вала.

GPS координаты центра кургана N 45.291235°, E 36.118836° (Илл. 229).

Высота сохранившейся курганный насыпи около 3 м. Диаметр не менее 40 м. Поверхность кургана задернована и частично подрезана земляными работами, связанными с прокладкой линии газовода (юная и восточная половины кургана). С западной стороны насыпь кургана подрезана траншеей водовода. В центре вершины кургана оплывшая зафиксирована грабительская яма размерами 3×1,5 м. На отвале грабительской ямы зафиксированы фрагменты мендеевской (?) амфоры IV в. до н.э.

По мнению ряда исследователей, данное сооружение может являться не курганом, а оборонительной башней. Подобные сооружения уже исследовались ранее на Узунларском валу.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.



	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.359750°	36.025362°
Точка 2	45.359776°	36.025915°
Точка 3	45.359451°	36.025941°
Точка 4	45.359413°	36.025324°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь - 2764 кв.м. и прикурганное пространство — 4797 кв.м.

Объект на учете не состоит.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

**Объект археологии курган «Горностаевка 2»**

Курган расположен у южного края территории бывших виноградников в 1,66 км к северо-западу (331,62°) от точки автодороги Керчь-Феодосия (GPS координаты N 45.278077°, E 36.128955° WGS-84), и в 4,73 км к северо-западу (288,52°) от современного юго-западного угла села Горностаевка (GPS координаты N 45.277865°, E 36.175983° WGS-84).

Курган расположен в 130 м к северо-востоку от кургана «Горностаевка 1».

GPS координаты центра кургана N 45.291461°, E 36.120481°.

Высота сохранившейся курганной насыпи около 1,2 м. Диаметр не менее 50 м.

Поверхность кургана задернована. Южная пола кургана частично подрезана земляными работами, связанными с прокладкой линии газовода (юная и восточная полы кургана) (Илл. 236 – Илл. 238). На теле кургана фиксируются оплывшие грабительские ямы.

Границы территории объекта определены на основании «Методики определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденной Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ на основании изучения рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства.

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.291741°	36.120118°
Точка 2	45.291722°	36.120807°
Точка 3	45.291264°	36.120767°
Точка 4	45.291279°	36.120061°

Площадь территории объекта археологии, включая насыпь - 2845 кв.м. и прикурганное пространство — 5680 кв.м.

Объект на учете не состоит.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1 и п. 16. ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

**Объект археологии «Курганная группа из 4-х курганов «Горностаевка I». Курган 1.**

Курганная группа расположена в 100 – 200 м к северу от северной окраины села Горностаевка. В зону обследования попадает курган 1 курганной группы.

Курган 1. Расположен объект в северо-западной части села Горностаевка (бывш. Султановка) на гребне водораздела на естественной возвышенности в 0,36 км к северо-



востоку (42.89°) от восточного угла улицы Танкистов села Горностаевка и в 2,70 км северо-западу (268.44°) от перекрестка асфальтированных автомобильных дорог Керчь-Феодосия – село Пташкино–с. Чистополье. На современных топографических картах курган обозначен как высота 111.6. Объект исследовался в 2015 году ООО «Крымский региональный центр археологических исследований».

Высота сохранившейся курганной насыпи – 1,5 – 2,5 м. Диаметр не менее 60 м. Поверхность кургана задернована. GPS центра кургана N 45.287470°, E 36.19517° . У подошвы курганной насыпи фиксируются верхние грани отдельных крупных известняковых камней, которые могут представлять собой остатки кромлеха или крепиды курганной насыпи.

Границы территории Кургана I 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 рельефа местности, линейных обмеров насыпи и прикурганного пространства. Зафиксированы следующие характерные точки:

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.287977°	36.194401°
Точка 2	45.287952°	36.196029°
Точка 3	45.286815°	36.195980°
Точка 4	45.286852°	36.194371°

Площадь территории Кургана 1, включая насыпь (5 024 кв.м.) и прикурганное пространство, 8 100 кв.м.

Объект на учете не состоит.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5, ст. 5.1 и п. 16, ст. 16.1 и с. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (№73-ФЗ)

Территория объекта археологии, частично находится в зоне полосы обследования объекта ««Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов»».

Во избежание негативного воздействия на объект в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс охранных мероприятий, направленных на его сохранение.

**Объект археологии поселение «Султановка I»**

Расположен объект в северо-восточной части села Горностаевка Ленинского района Республики Крым на южном склоне водораздела, ограниченного с северо-востока естественной возвышенностью на вершине которой находится курган «Султановка I». Выявленное поселение (наибольшая концентрация археологического материала) располагается в 0,29 км к северо-востоку (52.33°) от восточного угла улицы Танкистов села Горностаевка и в 2,72 км северо-западу (266,37°) от перекрестка асфальтированных автомобильных дорог Керчь-Феодосия – село Пташкино–с. Чистополье.

С севера территория объекта археологии (поселения) ограничена гребнем водораздела, в северо-западной части которого расположен курган «Султановка I». С запада территория распространения археологического материала (по данным визуальных разведок) простирается практически до района восточной окраины ул. Танкистов (100-120 м к северо-востоку). Условную восточную границу распространения археологического материала можно провести по линии водораздела и довольно крутого восточного склона общего ската местности в сторону глубокой балки. Южная граница распространения археологического материала практически совпадает с южной границей приусадебного участка, расположенного на северо-восточной окраине села Горностаевка. Так или иначе, при визуальном осмотре, точные границы поселения установить весьма затруднительно, так как культурный слой поселения выражен слабо и не читается с уровня современной дневной поверхности. С запада и юга объект археологии (поселение) также не имеет четких и выраженных границ, чем граница распространения археологического материала.



Современная дневная поверхность ровная и имеет уклон в южном и юго-восточном направлениях, соответствуя общему рельефу местности. В микрорельефе читаются следы старых грунтовых дорог и траншей коммуникаций. Перепад высот в направлении запад-восток составляет порядка 1 – 1,5 м в западном направлении, а в направлении север-юг – до 2-2,5 м в южном направлении. Основная территория распространения археологического материала в настоящее время задернована и покрыта густой, травяной степной растительностью. Через обозначенную на основании фиксации подъемного материала территорию проходит ряд грунтовых дорог в направлениях: запад-восток, север-юг, юго-запад-северо-восток.

Подъемный археологический материал представлен многочисленными обломками лепных сосудов эпохи средней – поздней бронзы. Фиксируется материал с уровня современной дневной поверхности. Наибольшая его концентрация наблюдается в колеях, на полотне и обочинах упомянутых грунтовых дорог и в районе северо-западного угла крайнего приусадебного хозяйства, расположенного в северо-восточном углу села Горностаевка.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1, п. 16. ст. 16.1 и ст. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№ 73-ФЗ).

Границы территории объекта 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 рельефа местности, архивных материалов, границ распространения археологического материала, шурфовок. Зафиксированы следующие характерные точки:

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.287023°	36.193484°
Точка 2	45.287305°	36.195777°
Точка 3	45.286170°	36.195970°
Точка 4	45.286196°	36.193555°

Площадь территории объекта в границах распространения археологического материала 20492 кв.м.

Территория объекта археологии и находится в зоне полосы отвода объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### **Объект археологии поселение «Марьевка Северная I»**

Расположен объект в северо-западной части села Марьевка Ленинского района Республики Крым в юго-западной части пашенного поля, ограниченного с востока естественной возвышенностью по гребню которой проходит асфальтированная дорога на село Огоньки и село Челядиново. Выявленное поселение (наибольшая концентрация археологического материала) располагается в 1,13 км к северо-западу (339,50°) от перекрестка центральных улиц села Марьевка (улица Горького и Котляра).

С севера территория объекта археологии (поселения) ограничена естественной неглубокой балкой (в настоящее время запахана), проходящей с северо-востока на юго-запад. С запада территория распространения археологического материала (по данным визуальных разведок) практически совпадает с современной асфальтированной автомобильной дорогой. Условную восточную границу распространения археологического материала можно провести по линии срединной части западного склона водораздела. Южная граница распространения археологического материала частично совпадает с небольшим участком солончаков. Юго-восточная граница простирается немного дальше – к южной части земляного сооружения для забора воды. Так или иначе, при визуальном осмотре, точные



границы поселения установить весьма затруднительно, так как культурный слой поселения выражен слабо и не читается с уровня современной дневной поверхности. На обозначенной территории была собрана и обнаружена основная масса подъемного материала.

Современная дневная поверхность относительно ровная и имеет уклон в южном и юго-западном направлениях, соответствуя общему рельефу местности. В микрорельефе читается след запаханной балки. Перепад высот в направлении восток-запад составляет порядка 1 м в западном направлении, а в направлении север-юг – 1 – 1,5 м в южном направлении. Основная территория распространения археологического материала в настоящее время распахана и засеяна сельхоз культурами. Через обозначенную на основании фиксации подъемного материала территорию проходит с запада на восток грунтовая дорога.

Подъемный археологический материал представлен немногочисленными обломками лепных сосудов эпохи средней – поздней бронзы. Основная масса керамики относится к эпохе классики-эллинизма V–III вв. до н.э.

Фиксируется материал с уровня современной дневной поверхности. Наибольшая его концентрация наблюдается в пределах небольшой возвышенности, которая, вероятней всего, представляет собой остатки постройки.

Объект на учете не состоит. Является выявленным объектом.

На основании подъемного материала и материала, обнаруженного как на уровне современной дневной поверхности, так и в гуммированном слое шурфа 58, поселение можно предварительно датировать V–III вв. до н.э. Возможно, здесь же располагалось поселение эпохи средней – поздней бронзы (вторая половина II тыс. до н.э.).

В процессе шурфовок ярко выраженного культурного слоя выявлено не было. Мелкие единичные фрагменты керамики были обнаружены при разборе гуммированного грунта на глубине от 0,1 м до 0,4 м. Так как объект расположен на пашенном поле, то культурный слой мог быть поврежден распахкой. Однако это не исключает наличие археологических объектов, впущенных в материковый суглинок (ямы, заглубленные жилища и пр.)

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5, ст. 5.1, п. 16, ст. 16.1 и ст. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№ 73-ФЗ).

Границы территории объекта 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 рельефа местности, архивных материалов, границ распространения археологического материала, шурфовок. Зафиксированы следующие характерные точки:

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.122750°	36.233821°
Точка 2	45.122877°	36.235704°
Точка 3	45.121828°	36.236579°
Точка 4	45.121640°	36.235345°
Точка 5	45.122022°	36.235037°
Точка 6	45.122160°	36.233910°

Площадь территории объекта в границах распространения археологического материала 18164,52 кв.м.

Территория объекта археологии и находится в зоне полосы отвода объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

Объект село Сараймин



Объект представляет собой исчезнувшее село в Ленинском районе Республики Крым, располагавшееся на юго-востоке района и Керченского полуострова, на левом берегу впадающей в Тобечикское озеро безымянной маловодной балки, примерно в 7 км к северо-западу от современного села Огоньки.

Первое документальное упоминание села встречается в «Камеральном Описании Крыма...» 1784 года, по которому, в последний период Крымского ханства Кюй Сараймен входил в Дин Керченский кадылык Кефинского каймаканства. После присоединения Крыма к России 8 февраля 1784 года, деревня была приписана к Левкопольскому уезду Таврической области, а после ликвидации в 1787 году Левкопольского – к Феодосийскому уезду. После Павловских реформ, с 12 декабря 1796 года по 1802 год, деревня входила в Акмечетский уезд Новороссийской губернии. По новому административному делению, после создания 8 (20) октября 1802 года Таврической губернии, Сараймин был включён в состав Акмозской волости Феодосийского уезда.

По «Ведомости о числе селений, названиях оных, в них дворов... состоящих в Феодосийском уезде от 14 октября 1805 года», в деревне Сараймин числилось 16 дворов и 128 жителей. Милитерная карта по границе России и Турции 1800 года указывает населенный пункт Коп Сараймин. На военно-топографической карте генерал-майора Мухина 1817 года деревня Коп Сараймин обозначена с 23 дворами. После реформы волостного деления 1829 года Сарай Мин, согласно «Ведомости о казённых волостях Таврической губернии 1829 г.», отнесли к Чурубашской волости (переименованной из Аккозской). На карте 1842 года Коп-Сараймин обозначен с 32 дворами. Согласно «Военно-статистическому обозрению Российской Империи» за 1849 год в Сараймине было 343 жителя.

В 1860-х годах, после земской реформы Александра II, деревню определили центром Сарайминской волости. Согласно «Списку населённых мест Таврической губернии по сведениям 1864 г.», составленному по результатам VIII ревизии 1864 года, Коп-Сараймин – владельческая татарская деревня с 89 дворами, 234 жителями, мечетью и сельской почтовой станцией при колодцах. На трёхверстовой карте 1865–1876 года в деревне Коп-Сараймин (Кият-Сараймин) обозначено 85 дворов. По «Памятной книге Таврической губернии 1889г.», по результатам ревизии 1887 года, в деревнях Коп-Сараймин, Кият-Сараймин, Ортель и Коп-Кочеген вместе числилось 224 двора и 1209 жителей. По «...Памятной книжке Таврической губернии на 1892 год» в Сараймине, входившем в Сарайминское сельское общество, числилось 186 жителей в 31 домохозяйстве, а в безземельном Сараймине, не входившем в сельское общество – 314 жителей, домохозяйств не имеющих. Перепись 1897 года зафиксировала в деревне Коп-Сараймин 716 жителей, из которых 695 мусульман. По «...Памятной книжке Таврической губернии на 1902 год» в деревне Коп-Сараймин, входившей в Сарайминское сельское общество, числилось 702 жителя в 40 домохозяйствах. В Статистическом справочнике Таврической губернии 1915 года в Сарайминской волости Феодосийского уезда значатся деревня и 2 экономии Сараймин.

В период Советской власти, по постановлению Крымревкома от 8 января 1921 года была упразднена волостная система и село включили в состав Керченского уезда, в октябре 1923 года преобразованного в Керченский район. Согласно Списку населённых пунктов Крымской АССР по Всесоюзной переписи 17 декабря 1926 г., село Сараймин было центром Сарайминского сельсовета Керченского района. 15 сентября 1931 года Керченский район упразднили и село включили в состав Ленинского, а с 1935 – Маяк-Салынского района, переименованного 14 декабря 1944 года в Приморский. На километровой карте Генштаба Красной армии 1941 года в селе обозначено 140 дворов.

В 1944 году, после освобождения Крыма от фашистов, согласно Постановлению ГКО № 5859 от 11 мая 1944 года, 18 мая крымские татары были депортированы в Среднюю Азию. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 21 августа 1945 года Сараймин был переименован в Сокольское и Сарайминский сельсовет – в Сокольский. Указом



Президиума Верховного Совета УССР «Об укрупнении сельских районов Крымской области», от 30 декабря 1962 года Приморский район был упразднён и вновь село присоединили к Ленинскому. Ликвидировано после 1 июня 1977 года, поскольку на эту дату ещё числилось в составе Горностаевского сельсовета.

В настоящее время село не существует.

Трасса водовода проходит здесь вдоль полотна грунтовой дороги, идущей к Сокольскому БФС. Наземных строений на территории бывшего села Сараймин (Сокольское) не сохранилось. При осмотре объекта был выявлен ряд частично сохранившихся фундаментов наземных каменных построек. Учитывая, что издревле люди селились в удобных для обитания местах, вполне возможно, что на месте села Сараймин (Сокольское) был расположен ряд древних поселений. Однако визуальными разведками и шурфовкой (шурф №45) признаки древних культурных слоев не обнаружены.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5, ст. 5.1, п. 16, ст. 16.1 и ст. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№ 73-ФЗ).

Границы территории объекта 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 рельефа местности, архивных материалов, границ распространения археологического материала, шурфовок. Зафиксированы следующие характерные точки:

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.220978°	36.236493°
Точка 2	45.217512°	36.242878°
Точка 3	45.215564°	36.245814°
Точка 4	45.1212538°	36.248078°
Точка 5	45.211745°	36.246276°
Точка 6	45.214528°	36.244591°
Точка 7	45.217091°	36.240943°
Точка 8	45.218911°	36.237961°
Точка 9	45.219914°	36.234934°

Площадь территории объекта попадающей в зону археологических наблюдений – 182662,66 кв.м.

Территория объекта археологии и находится в зоне полосы отвода объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### **Объект хутор Бештарым**

Объект представляет собой исчезнувшее на сегодняшний день село в Ленинском районе Республики Крым, располагавшееся на юго-востоке района и Керченского полуострова, во впадающей в Тобечикское озеро балке, примерно в 4 км к северо-востоку от современного села Пташкино и в 0,9 км к северо-востоку от НС-13.

Первые сведения о селе в доступных источниках встречается в «Ведомости о казённых волостях Таврической губернии 1829 г.» как приписанная к Чурубашской волости деревня Бамтярин. На карте 1842 года хутор Бештарым обозначен условным знаком «малая деревня», то есть, менее 5 дворов.

В 1860-х годах, после земской реформы Александра II, деревню приписали к Сарайминской волости. Согласно «Списку населённых мест Таврической губернии по сведениям 1864 г.», составленному по результатам VIII ревизии 1864 года, Бештарым – владельческая татарская деревня с 8 дворами и 31 жителем при колодцах. На трёхверстовой карте 1865–1876 года обозначен хутор Бештарым, без указания числа дворов. По «Памятной книге Таврической губернии 1889г.», по результатам X ревизии



1887 года, в деревне Бештарым числилось 26 дворов и 155 жителей. По «...Памятной книжке Таврической губернии на 1892 год» в безземельной деревне Бештарым, не входившей ни в одно сельское общество, числилось 173 жителя, домохозяйств не имеющих. По «...Памятной книжке Таврической губернии на 1902 год» в деревне татарский Бештерим, входившей в Ново-Александровское сельское общество, числилось 57 жителей, домохозяйств не имеющих. В Статистическом справочнике Таврической губернии 1915 года в Сарайминской волости Феодосийского уезда значится деревня Бештарем татарский.

В годы Советской власти, по постановлению Крымревкома от 8 января 1921 года была упразднена волостная система и село включили в состав Керченского уезда, в октябре 1923 года преобразованного в Керченский район. Согласно Списку населённых пунктов Крымской АССР по Всесоюзной переписи 17 декабря 1926 г., село Бештарым (татарский) входило в состав Сарайминского сельсовета Керченского района. На километровой карте Генштаба Красной армии 1941 года в селе обозначено 9 дворов и ферма Бештарым (Илл. 268). В дальнейшем в доступных источниках не встречается.

В настоящее время село не существует.

Трасса водовода проходит здесь вдоль полотна грунтовой дороги, идущей к НС-13. Наземных строений на территории бывшего села Сараймин (Сокольское) не сохранилось. При осмотре объекта был выявлен ряд частично сохранившихся фундаментов наземных каменных построек. Учитывая, наличие источников пресной воды, обводненность балки и ее древнее происхождение, вполне возможно, что здесь был расположен ряд древних поселений. Известно, что издревле люди селились в удобных для обитания местах, вполне возможно, что на месте села Бештарым. Однако визуальными разведками и шурфовой (шурфы №49, № 50) признаки древних культурных слоев не обнаружены.

Объект археологического наследия подлежит государственной охране в соответствии с п. 5. ст. 5.1, п. 16. ст. 16.1 и ст. 18 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№ 73-ФЗ).

Границы территории объекта 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 рельефа местности, архивных материалов, границ распространения археологического материала, шурфовок. Зафиксированы следующие характерные точки:

	Северной широты	Восточной долготы
Точка 1	45.182047°	36.234395°
Точка 2	45.181357°	36.235189°
Точка 3	45.178747°	36.230972°
Точка 4	45.175692°	36.228515°
Точка 5	45.1760126°	36.227357°
Точка 6	45.179342°	36.229835°

Площадь территории объекта попадающей в зону археологических наблюдений 88193,61 кв.м.

Территория объекта археологии и находится в зоне полосы отвода объекта «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов».

Во избежание негативного воздействия на объект, в процессе строительства необходимо выполнить весь комплекс мероприятий, направленных на его сохранение.

#### *Основные результаты исследований*

По результатам выполненных работ на территории реконструкции Ленинской системы групповых водоводов были обнаружены следующие объекты археологического наследия:

- Памятник археологии Курган «1255» (уч. номер 1255).
- Курганная группа «Королёво Северо-восточное 1»
- Объект археологии «Поселение «Королёво 3» (V-III вв. до н.э.)
- Памятник археологии «Курганная группа «Виноградный»

Эксперт

Ю.И. Зайцев



- Объект археологии курган «Станционный 1»
- Объект археологии «Верхнезаморский вал и ров»
- Объект археологии курган «Станционный 2»
- Памятник археологии Аккосов (Киммерийский или Узунларский) вал (уч. номер 1222)
- Объекты археологии «Башня №1 «Ровное поле» и «Башня №2 «Ровное поле» на участке Аккосова (Узунларского) вала
- Объект археологии поселение «Темещ I» (вторая половина II тыс. до н.э.; IV-II вв. до н.э. I-III вв. н.э.)
- Памятник археологии «Курганная группа «Пьялы-Сарай 1»
- Объект археологии «погребение в прикурганном пространстве кургана 2 курганной группы «Пьялы-Сарай 1» (III в. до н.э.)
- Памятник археологии городище «Савроматий» (уч. номер 3002) (I-III вв. н.э.)
- Объект археологии курган «Горностаевка 1»
- Объект археологии курган «Горностаевка 2»
- Объект археологии «Курганная группа из 4-х курганов «Горностаевка I»
- Объект археологии поселение «Султановка I» (II тыс. до н.э.)
- Объект археологии поселение «Марьевка Северная I»
- Объект село Сараймин XVIII-XX вв.
- Объект хутор Бштарым XVIII-XX вв.

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

- Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 года № 73-ФЗ;
- Методические указания по проведению проектных археологических работ в зонах народнохозяйственного строительства (Институт археологии АН СССР, М.1990 г., автор А.С. Смирнов);
- Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (утверждена Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 года № 12-01-39/05-АБ);
- Положение 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);
- Положение о Государственной историко-культурной экспертизе. Утверждено постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569.
- Постановление Правительства РФ от 09.06.2015 г. № 568 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе»
- письмо Министерства культуры РФ № 31-01-39-ГП от 02.02.2015 г. о направлении таблицы соответствия объектов государственной историко-культурной экспертизы, действующих до 22 января 2015 г., объектам государственной историко-культурной экспертизы в соответствии с действующим Федеральным законом.

#### 9. Обоснование выводы 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".

Шурфовочные мероприятия не производились ввиду невозможности устройства шурфов в условиях современной городской застройки.

Сметная документация в рамках историко-культурной экспертизы не рассматривалась.

Эксперт



Ю.П. Зайцев



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:

*Памятник археологии Курган «1255» (уч. номер 1255)*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 40 м севернее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объекта в полном объеме на площади 3629,33 кв.м.

*Курганная группа «Королёво Северо-восточное 1»*

*Курган 1.* В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 30 м севернее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объекта в полном объеме на площади 2700 кв.м.

*Курган 2.* В случае отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 20 м южнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объекта в полном объеме на площади 4534,44 кв.м.

*Объект археологии «поселение «Королёво 3» (V-III вв. до н.э.)*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 30 м южнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объекта в полном объеме на площади 31273,72 кв.м. В случае, если трасса водовода будет проходить по линии существующей ветки или к югу от нее провести археологические наблюдения за земляными работами.

*Памятник археологии «Курганная группа «Виноградный» (курганы 1 и 2)*

Объект археологии изучен в 2015 г. Обеспечение сохранности не требуется.

*Объект археологии курган «Станционный 1»*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 20 м южнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объекта в полном объеме на площади 5847 кв.м.

*Объект археологии «Верхнезаморский вал и ров»*

В месте пересечения трассы водовода и Верхнезаморского вала провести археологические раскопки вала в пределах охранной зоны водовода на площади 200 кв.м.

*Объект археологии курган «Станционный 2»*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 30 м южнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объекта в полном объеме на площади 1454,04 кв.м.

*Памятник археологии Аккосов (Киммерийский или Узунларский) вал (уч. номер 1222)*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 50-100 м к востоку или западу от линии Аккосова (Узунларского вала). В местах пресечения трассы водовода вала провести археологические раскопки в границах земельного отвода водовода в полном объеме на площади 500 кв.м.

*Объекты археологии «Башия №1 «Ровное поле» и «Башия. №2 «Ровное поле» на участке Аккосова (Узунларского) вала*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 70 м восточнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объектов в полном объеме на площади 6914,30 кв.м. + 4393,84 кв.м.



*Объект археологии поселение «Темеш I» (вторая половина II тыс. до н.э.; IV-II вв. до н.э. I-III вв. н.э.)*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 100 м восточнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объектов в полном объеме на площади 86781,43 кв.м.

*Памятник археологии «Курганная группа «Пьялы-Сарай I» (уч. номер 1256)*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 100 м восточнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объектов в полном объеме в соответствии с площадями прикурганных пространств курганов (курган 1 – 4389 кв.м., курган 2 – 5204,50 кв.м., курган 3 – 3597 кв.м., курган 4 – 2635 кв.м.)

*Объект археологии «погребение в прикурганном пространстве кургана 2 курганной группы «Пьялы-Сарай I» (III в. до н.э.)*

В случае отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 35 м севернее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объекта в полном объеме на площади 200 кв.м.

*Памятник археологии городище «Савроматий» (уч. номер 3002) (I-III вв. н.э.)*

В случае отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 50-100 м к югу от линии грунтовой дороги, проходящей по южному склону возвышенности на которой расположено городище Савроматий. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объектов в полном объеме на площади 3259 кв.м.

*Объект археологии курган «Горностаевка I»*

В случае отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 50 м западнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объектов в полном объеме на площади 4797 кв.м.

*Объект археологии курган «Горностаевка 2»*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 50 м западнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объектов в полном объеме на площади 5680 кв.м.

*Объект археологии «Курганная группа из 4-х курганов «Горностаевка I» (курган I)*

В случае возможности отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 50 м западнее. В случае невозможности перенесения трассы провести археологические раскопки объектов в полном объеме на площади 8 100 кв.м.

*Объект археологии поселение «Султановка I» (II тыс. до н.э.)*

Провести археологические наблюдения за земляными работами в пределах границ распространения археологического материала. В случае выявления археологических комплексов объекта провести археологические раскопки объекта.

*Объект археологии поселение «Марьевка Северная I»*

В случае отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 120 м южнее. В случае невозможности перенесения трассы, провести археологические наблюдения за земляными работами в пределах границ распространения археологического материала. В случае выявления археологических комплексов объекта провести археологические раскопки объекта.

*Объект село Сараймин XVIII-XX вв.*

В случае отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 150 м южнее. В случае невозможности перенесения трассы, провести археологические наблюдения в период строительных земляных работ. В случае выявления объектов археологии и археологических комплексов провести археологические раскопки объекта.

*Объект хутор Биштарым XVIII-XX вв.*



В случае отступления от существующей трассы водопровода перенести трассу водопровода на 150 м южнее. В случае невозможности перенесения трассы, провести археологические наблюдения в период строительных земляных работ. В случае выявления объектов археологии и археологических комплексов провести археологические раскопки объекта.

#### 10. Вывод экспертизы

10.1. Представленная Заказчиком на рассмотрение документация выполнена в соответствии с действующим законодательством об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации.

10.2. Возможность проведения комплексных археологических полевых работ (спасательных раскопок и археологических наблюдений) как работ, обеспечивающих сохранность объектов археологического наследия по проекту «Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов» в Ленинском районе Республики Крым, считаю обоснованной.

10.3. Обеспечение сохранности объектов археологического наследия в соответствии с представленной документацией возможно. Положительное заключение.

#### Перечень приложений к заключению экспертизы

1. Копия приказа Министерства культуры Российской Федерации от № 212 от 20.01.2016 года "Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы".

Эксперт



Ю.П. Зайцев

Дата оформления акта (заключения)  
государственной историко-культурной экспертизы  
15 августа 2016 г.

Эксперт



Ю.П. Зайцев



