

## АКТ

**по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ на территории земельного участка для размещения и строительства объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ» Шифр проекта 520.КР-17 на территории Быковского, Николаевского муниципальных районов Волгоградской области.**

**1. Дата начала и окончания экспертизы:** 13 декабря – 22 декабря 2017г.

**2. Место проведения:** Республика Карелия, г. Петрозаводск.

**3. Заказчик экспертизы:** ООО Научно-производственный центр «Цера»

#### **4. Сведения об эксперте**

**4.1. Фамилия, имя, отчество:** Тарасов Алексей Юрьевич

**4.2. Образование:** высшее

**4.3. Специальность:** историк, археолог

**4.4. Наличие степени (звания):** кандидат исторических наук (2004 г.)

**4.5. Стаж работы:** 16 лет

**4.6. Место работы и должность:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт языка, литературы и истории Карельского научного центра Российской академии наук (ИЯЛИ КарНЦ РАН), старший научный сотрудник

#### **4.7. Реквизиты аттестации:**

Аттестован в качестве государственного эксперта по проведению следующей экспертной деятельности (объектов экспертизы) (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 14.07.2016 г. № 1632):

- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в единый государственный Реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия..

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

#### *Отношение к заказчику.*

#### *Эксперт*

- не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;
- не имеет долговых и других 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 для третьих лиц.

## **5. Цели и объекты экспертизы:**

### **Цель:**

определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке строительства объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ» Шифр проекта 520.КР-17 на территории Быковского, Николаевского муниципальных районов Волгоградской области.

### **Объект:**

документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ» Шифр проекта 520.КР-17 на территории Быковского, Николаевского муниципальных районов Волгоградской области.

## **6. Перечень документов, представленных заявителем:**

6.1. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ» Шифр проекта 520.КР-17 на территории Быковского, Николаевского муниципальных районов Волгоградской области.

6.2. Письмо Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Волгоградской области от 14.07.2017 г.

## **7. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы (если имеются):**

Не имеется.

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

Изучена документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ» Шифр проекта 520.КР-17 на территории Быковского, Николаевского муниципальных районов Волгоградской области.

Изучена нормативно-правовая документация, необходимая для принятия экспертного решения (п. 10.1), а также научно-справочная литература по археологии региона (п. 10.2).

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

### **9.1. Общие сведения:**

В 2017 году сотрудниками ООО НПЦ «Цера» были проведены археологические разведки в зоне проектирования объекта: «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ» Шифр проекта 520.КР-17 на территории Быковского, Николаевского муниципальных районов Волгоградской области.

Археологические исследования (разведки) проводились на основании Открытых листов: № 2229 от 16 октября 2017 г.; № 2559 от 8 декабря 2017 г., выданных на имя О.А. Шинкарь, в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «27» ноября 2013 г. № 85, а также методикой, разработанной для проведения археологических разведок. Работы проводились в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами Российской Федерации.

Целью археологических разведок являлось обследование территории в зоне реконструируемого газопровода на предмет наличия или отсутствия объектов археологического наследия.

Задачи работ:

- Проведение историко-архивных и библиографических исследований, сбор данных о результатах предыдущих экспедиций в районе обследования, с составлением краткой исторической справки. Соотнесение полученных материалов с проектной документацией.

- Сплошная археологическая разведка в границах участка землеотвода с визуальным обследованием территории и выполнением шурфовочных

работ в целях определения наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;

- Подготовка отчета о выполненных археологических полевых работах, содержащего результаты исследования.

В ходе проведенных археологических разведок в границах землеотвода проектируемого объекта: «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ». Шифр проекта 520.КР-17 Волгоградская область, Быковский, Николаевский районы заложено 23 разведочных шурфа. При шурфовочных работах каких-либо археологических памятников не выявлено. В процессе визуального осмотра, объектов археологического наследия не обнаружено.

Ближайший объект археологического наследия – Одиночный курган «Солянка», расположен на расстоянии 12 км к югу от конечной точки обследования линейного объекта (245 км, магистрального газопровода Средняя Азия Центр-4-2)

Археологические исследования (разведки) проводились в соответствии с требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. №85 (далее в тексте - Положение).

На первом этапе были проанализированы историко-архивные сведения, учетная документация об объектах археологического наследия, находящихся на государственной охране, на исследуемой территории, публикации, данные дистанционного зондирования земной поверхности, а также – картографические данные.

Второй этап – полевые работы. Археологические разведки проводились путем сплошного обследования территории земельного участка.

До обследования участка группа добиралась на автомобиле. Затем был произведён визуальный осмотр территории и определение её координат с помощью систем глобального позиционирования GPS. Участок был осмотрен с целью поиска подъемного археологического материала, поиска выходов культурного слоя, а также обнаружения характерных особенностей микрорельефа, сопутствующих памятникам археологии (курганые насыпи, рвы, западины от сооружений). В ходе работ производился осмотр склонов балок, лиманов, ериков и современная поверхность всех ограниченных мысовых площадок, удобных для обитания древнего человека или совершения грунтовых захоронений, поверхности водоразделов обследовались на предмет возможного обнаружения памятников курганного типа. Соседние с обследуемым участком территории также осматривались и изучались для поиска археологических артефактов. Для исследования стратиграфии проводился поиск и изучение естественных обнажений грунта. Место проведения археологического обследования было отмечено на карте.

На карте был документирован фактический маршрут обследования (трассы газопровода-отвода) и все объекты археологического наследия на нем. В ходе проведения полевых археологических исследований было составлено географическое описание обследуемых земельных участков трассы и прилегающих к ним территорий.

Согласно требованиям «Положения» на земельных участках трассы, подлежащих хозяйственному освоению, было заложено двадцать три шурфа с контрольной прокопкой материка. Размером 1х1м. Количество шурфов определялось согласно требованиям «Положения» и исходя из анализа геоморфологической ситуации на местности. Шурфы закладывались в местах, наиболее перспективных для обнаружения археологических объектов. Шурфовки проводились в соответствии с требованиями «Положения». Координаты шурфов были определены при помощи GPS-навигатора, шурфы были нанесены на план обследуемого участка. В процессе полевых работ велась вся необходимая полевая документация. Определение географических координат осуществлялось в системе WGS-84, данные приведены в тексте отчёта. Подробная фотофиксация всего процесса и результатов работ проводилась на цифровой фотоаппарат.

Третий этап – составление отчёта по итогам разведок. В ходе этого этапа была проведена обработка материалов, собранных в ходе полевых исследований, написан текст отчета и обработан иллюстративный материал. Предоставленный отчет включает в себя сведения и заключения, которые определяют дальнейший порядок мероприятий по сохранению объектов археологического наследия (в случае их выявления).

## **9.2. Современное состояние объекта:**

Проектируемый объект является линейным и расположен на территории Заволжья Волгоградской области. Комплекс реконструируемых работ предусматривает капитальный ремонт магистрального газопровода Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245. Палласовское ЛПУМГ. Капитальный ремонт будет происходить на общей площади в 28 га, протяженность ремонтируемого участка газопровода 23 км, ширина полосы производства работ 12 м, зона отвода по проекту составляет по 25 метров в каждую сторону от оси проектируемого объекта.

Реконструируемый участок под замену магистрального газопровода начинается с ПК-0 в степи, (222 км магистрального газопровода Средняя Азия Центр-4-2) в 2,96 км к ЗСЗ от восточной окраины п. Ленинец, и в 7,07 км к ЮЮВ от южной окраины п. Комсомолец, Ильичевского сельского поселения, Николаевского района. По всей длине трасса газопровода идет с СВ на ЮЗ проходя по территории Ильичевского сельского поселения – 900 метров, Солодушинского сельского поселения – 2,8 км, расположенных в Николаевском муниципальном районе. По территории Быковского муниципального района трасса газопровода идет в юго-западном

направлении по территории Александровского сельского поселения – 2,15 км, пересекая Нижнекисловский канал (ПК-57), который является границей с Кисловским сельским поселением. Протяженность газопровода по Кисловскому сельскому поселению составляет – 12,3 км., который пересекает с СВ на ЮЗ автодорогу Быково-Николаевка (ПК-181). Конечный участок трубопровод (245 км магистрального газопровода Средняя Азия Центр-4-2) проходит по территории Быковского городского поселения – 4 км, упираясь в комплекс камероприемных очистных устройств (ПК-221) на левом берегу р. Волга.

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

**10.1. Документы и материалы:**

1. Федеральный закон Российской Федерации от 25 июня 2002г. N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Федеральный закон №315-ФЗ от 22 октября 2014 г. «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Положение «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской Академии наук от 27 ноября 2013г. № 85.

4. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2015 г. № 127 «Об утверждении правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».

5. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

6. Постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 2015 г. № 569 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе».

**10.2. Список литературы и архивных источников:**

1. Археологическая карта Волгоградской области. // Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.

2. Воронцов И.А. Технический отчет о проведении археологических научно-изыскательских работ (разведок) по проекту: «Строительство поисково-разведочных скважин №4 и №10 Артинской площади, расположенных в Быковском и Николаевском муниципальных районах Волгоградской области». Волгоград, 2016. // Архив ГБУ ВОНПЦ.

3. Выявление, учет и подготовка охранной документации для паспортизации и дальнейшей постановке на охрану памятников древней истории и культуры на территории Волгоградской области. // Архив ГУБК ОНПЦ, б/н.

4. Глухов А. А. Отчет о работе археологического отряда «Гюлистан» Волжского гуманитарного института Волгоградского государственного университета в 2000 году. Волжский, 2000. // Архив ВОКМ. Ф. № 160; Глухов А.А. Отчет о работе археологического отряда «Гюлистан» Волжского гуманитарного института Волгоградского государственного университета в 2003 году. // Архив ГУК ОНПЦ, б/н.

5. Глухов А.А. Технический отчет о проведении исследовательских археологических работ (разведок) в зоне проектируемого объекта «Обустройство скважины №2 Ново-Дмитриевского месторождения и строительство выкидного трубопровода» на территории Быковского района Волгоградской области. Волгоград, 2016. // Архив комитета культуры Волгоградской области.

6. Гуренко Л.В. Отчет о проведении государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию работ, связанных с размещением объекта «Строительство мультифазного трубопровода от СП Ново-Дмитриевского месторождения до СП «Малышевский» в Быковском муниципальном районе Волгоградской области путем археологической разведки. Волгоград, 2016. // Архив комитета культуры Волгоградской области.

7. Еремин В.И. Отчет о производстве археологических разведок на территории Быковского и Николаевского районов Волгоградской области зав. отделом дореволюционного прошлого областного краеведческого музея В. И. Ереминым. Сезон 1974 г. Волгоград, 1974. // Архив ВОКМ. Ф. № 108.

8. Захаров П.Е. Отчет о раскопках и разведках археологических памятников в Волгоградской области за 1988 г. // Архив ГБУК ОНПЦ б/н. Он же. Разведки и учет памятников археологии в Волгоградской области в 1987 – 1989 гг. // Архив ГУБК ОНПЦ, б/н.

9. Захаров П.Е. Отчет об археологических разведках в 1988 г. // Архив ГУК ОНПЦ, б/н.

10. Захаров П.Е., И.В. Сергацков И.В. Новые сарматские памятники у с. Бережновка» // ДВДС. Вып. 6. Волгоград 1998.

11. Земельные ресурсы Волгоградской области / Под редакцией А.В. Воробьева. – Волгоград, 1997.

12. Ильина А.И., Шишкин П.Н. Материалы к археологической карте Сталинградского, Хоперского и некоторой части Астраханского и Камышинского округов Нижне-Волжского края. Сталинград НВ, 1929 г.

13. Кияшко Я.А. Раздел «Охрана историко-культурного наследия» в составе рабочего проекта: «Строительство зонной ВОЛС на участке «13-ЮГ-34 – Волжский-Палласовка» в Среднеахтубинском, Быковском,



Николаевском и Палласовском муниципальных районах Волгоградской области». Ставрополь 2014г.

14. Комаров А. М., Кузьмина О. В., Иванов А. Ю. Отчет о раскопках курганных могильников у с. Политотдельское (Николаевский район), Хохлачевский (Средне-Ахтубинский район), у хутора Молокановский (Октябрьский район), Казачий (Котельниковский район) и одиночного кургана у с. Песковатка (Калачевский район) в зонах строительства оросительных систем в Волгоградской области в 1989 году. Куйбышев, 1990. Архив ВОКМ № 102.

15. Кривошеев М. В. Отчет о проведении археологических разведок в зонах строительства волоконно-оптических линий передач в Камышинском, Дубовском, Среднеахтубинском, Быковском, Николаевском районах и спасательных раскопках одиночного кургана в Котельниковском районе Волгоградской области в 2006 г. Волгоград, 2006. // Архив ВОКМ. Ф. № 225.

16. Лукашов А. В. Отчет о работе Заволжской экспедиции Волгоградского государственного педагогического института за 1979 год. // Архив ВОКМ. Ф. № 71.

17. Мамонтов В.И. Отчет о работе Приволжского отряда Волго-Донской экспедиции ЛОИА АН СССР в 1979 г. // Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.

18. Мерперт Н.Я. Памятники эпохи бронзы юга Европейской части СССР. Киев, 1967.

19. Назаров А.А. Технический отчет: «Проведение охранных археологических научно-изыскательских работ (разведок) в зоне проектируемых объектов: «Капитальный ремонт газопровода-отвода к с. Верхний Балыклей на участке км 0 – км 3,69» Быковского муниципального района Волгоградской области» в 2012 г. // Архив ГУК ОНПЦ, б/н.

20. Назаров А.А. Технический отчет: «Проведение охранных археологических научно-изыскательских работ (разведок) в зоне проектируемых объектов: «Реконструкция ГРС Приморск» и «Реконструкция ГРС Столяров» на территории Быковского муниципального района Волгоградской области» в 2012 г. // Архив ГУК ОНПЦ, б/н.

21. Назаров А.А. Отчет о проведении археологических исследований на территории Волгоградской области в 2010 г. // Архив ГУК ОНПЦ, б/н.

22. Назаров А.А. Технический отчет: «Газопровод от Южно-Кисловского газоконденсатного месторождения к газопроводу отводу «Быково-Волжский», УКПГ и обустройству Южно-Кисловского месторождения» в 2011 г. // Архив ГУК ОНПЦ, б/н.

23. Отчет о работе археологической экспедиции Волгоградского государственного пединститута под руководством Скрипкина А. С. в 1975 году. // Архив ВОКМ. Ф. № 126

24. Памятники археологии на территории Николаевского района Волгоградской области. // Архив ГБУК ОНПЦ б/н.

25. Паспорт «Николаевская стоянка». // Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.
26. Природные условия и ресурсы Волгоградской области. Волгоград, 1995. Брылёв В.А., Рябинина Н.О. Физико-географическое и ландшафтное районирование Волгоградской области. // Стрежень. Вып. 2. Волгоград, 2001.
27. Сеницын И.В. Археологические исследования Заволжского отряда// МИА №60. 1959 г.; Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.
28. Сеницын И.В. Археологические исследования...; Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.
29. Сеницын И.В. Древние памятники Еруслана // МИА № 78. 1960 г.; Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.
30. Скворцов Н. Б. Отчет о работе отряда археологической лаборатории НИС ВГПУ в Николаевском и Фроловском районах Волгоградской области в 1994 году. Архив ВОКМ № 130.
31. Скворцов Н.Б. Охранные археологические раскопки в Николаевском, Урюпинском и Котельниковском районах Волгоградской области в 2001 г. // Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.
32. Скворцов Н.Б. Краткий аннотационный отчет о раскопках в Николаевском районе Волгоградской области в 2008 г. // Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.
33. Скворцов Н.Б. Отчет об археологических раскопках курганного могильника «Западные могилы» в Николаевском районе в 1999 г. // Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.
34. Скворцов Н.Б. Охранные археологические раскопки курганного могильника «Солянка 1» в Николаевском районе Волгоградской области в 2000 г. // Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.
35. Скрипкин А. С. Отчет об археологических раскопках в зоне строительства Большой Волгоградской оросительной системы в Быковском районе Волгоградской области в 1978 году. Волгоград, 1979. // Архив ВОКМ. Ф.3 № 87.
36. Скрипкин А. С. Отчет об археологических раскопках в зоне строительства Большой Волгоградской оросительной системы в Быковском районе Волгоградской области в 1980 году. // Архив ВОКМ. Ф. № 88.
37. Скрипкин А. С. Отчет об археологических раскопках экспедиции Волгоградского педагогического института в 1976 году. Волгоград, 1977. // Архив ВОКМ. Ф. № 85; Скрипкин А. С. Отчет об археологических раскопках экспедиции Волгоградского педагогического института в 1977 году. // Архив ВОКМ. Ф. № 86; Мамонтов В. И. Отчет о работе Приволжского отряда Волго-Донской экспедиции ЛОИА АН СССР и Волгоградского Областного отделения ВООПИК в Волгоградской области в 1976 г. Волгоград. //Архив ВОКМ. Ф. № 35

38. Скрипкин А. С. Отчет об археологических раскопках экспедиции Волгоградского педагогического института в 1976 году. Волгоград, 1977. // Архив ВОКМ. Ф. № 85.

39. Скрипкин А. С. Отчет об археологических раскопках экспедиции Волгоградского педагогического института в 1977 году. // Архив ВОКМ. Ф. № 86.

40. Смирнов К.Ф. Курганы у сел Иловатка и Политотдельское Сталинградской области // МИА № 60. 1959 г.

41. Смирнов К.Ф. Отчет о работе Нижне-Волжского отряда Сталинградской археологической экспедиции ИИМК АН СССР в 1954 году. // Архив ВОКМ, №1; Смирнов К.Ф. Отчет о работе Нижне-Волжского отряда Сталинградской экспедиции ИИМК АН СССР в 1955 году. // Архив ВОКМ, № 3.

42. Список археологических памятников общесоюзного значения Сталинградской области. // Архив ГБУК ОНПЦ, б/н.

43. Справка о количестве раскопанных и существующих археологических памятников. // Архив ГБУК ОНПЦ б/н.

44. Шилов В.П. Отчет о раскопках Калиновского отряда Сталинградской археологической экспедиции ИИМК АН СССР (1954). // Архив ВОКМ, № 7.

45. Шинкарь О.А. Отчет о проведении археологических разведок на территории Даниловского и Быковского муниципальных районов Волгоградской области в 2016 г. Волгоград 2017.

46. Шинкарь О.А. Технический отчет: «Проведение охранных археологических научно-изыскательских работ (разведок) в зоне расположения буровой площадки скважины № 1 Ново-Дмитриевская на территории Быковского муниципального района Волгоградской области» в 2013 г. // Архив ГУК ОНПЦ, б/н.

47. Шинкарь О.А. Технический отчет: «Проведение охранных археологических научно-изыскательских работ (разведок) в районе расположения поисково-оценочной скважины № 3 Левобережной площади (Быковский район Волгоградской области)» в 2013 г. // Архив ГУК ОНПЦ, б/н.

## **11. Обоснования вывода экспертизы:**

В результате рассмотрения представленной документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. №

000041) Палласовское ЛПУМГ». Шифр проекта 520.КР-17 Волгоградская область, Быковский, Николаевский районы установлено следующее:

**11.1.** Исследование археологических памятников Быковского района активно проводилось в 50-е гг. в связи со строительством водохранилища. Для изучения памятников археологии в районе между с. Быково и р. Ахтуба в 1952 г. был создан Калиновский отряд в составе Сталинградской археологической экспедиции под руководством В. П. Шилова.

Разведками отряда зарегистрирован ряд курганных групп: севернее с. Быково свыше 18 курганов; южнее с. Быково свыше 10 курганов; южнее с. Новоникольское (23 кургана) на границе с нынешним Среднеахтубинском районом, кроме того, работами отряда было зафиксировано поселение эпохи бронзы (срубная культура) у Новоникольского, рядом со свинофермой. Рядом с поселением на двух дюнах был раскопан синхронный грунтовой могильник с 43 погребениями. В 1954 г. было раскопано 23 кургана содержащих погребения различного времени (от III тыс. до н.э. до XIV в. н.э.).

В 1954-55 гг., работами Нижне-Волжского отряда той же Сталинградской археологической экспедиции под руководством К.Ф.Смирнова была обследована курганная группа Быково 1. Раскопки были начаты в курганной группе, расположенной в 1,5 км к СВ от с. Быково на надпойменной террасе левого берега Волги в зоне подтопления будущего Сталинградского водохранилища. Здесь было зафиксировано 22 кургана, расположенных, в основном, цепочками. Самая южная из них, идущая к северу от Быковского лесопитомника, состоит из 7 курганов, расположенных с севера на юг общей протяженностью в 350 м. Здесь в 1954-1955 гг. было раскопано 6 курганов (№№ 1 – 5, 14). В 450 м к северо-востоку, от этой цепочки начинается вторая цепь курганов, общей протяженностью в 660 м, идущая с ЮЗ на СВ недалеко от края надпойменной террасы. В ней насчитывается 6 курганов, из которых было исследовано 5. Один из них раскопан В.П. Шиловым в 1952 г., остальные К.Ф. Смирновым в 1954-1955 гг. (№ 7, 12, 15, 16). Курган №7 этой цепочки является крайним и далее к северу курганов нет. От этого кургана идёт третья, самая большая цепь курганов протяженностью в 1 км и состоит из 10 курганов. Среди них выделяется один (№7) самый большой высотой 2 м, на котором стоит деревянный репер, курган не раскапывался. В 7 курганах находилось 4 ямных погребения; 5 полтавкинской культуры; 10 срубных погребения; 1 погребение неопределено – эпоха бронзы; 2 савроматских погребения; 26 погребений сарматской культуры.

В 1955 г. тем же отрядом под руководством К.Ф. Смирнова продолжались раскопки в районе села Быково. В курганах №№ 8-17 обнаружено 3 ямных погребения; 6 погребений катакомбной эпохи; 1 погребение полтавкинской культуры; 35 срубных погребения; 17

савроматских, 22 сарматских погребения и 5 погребений поздних кочевников.

Тем же отрядом в 1955 г. в 9 км к Ю от п. Быково по дороге в с.Балыклей на первой надпойменной террасе обследована курганная группа «Быково-II», состоящая из 10 курганов. Из них 4 кургана расположены цепочкой справа от дороги в направлении СВ-ЮЗ. Здесь были расположены 3 кургана. Остальные курганы располагались слева от дороги к ЮЗ по краю террасы. В группе 1 большой курган (диаметр 40 м) и 5 малых. Общая протяженность группы 850 м. Здесь было раскопано 2 кургана (№ 4,5). В 4-х курганах обнаружено 5 ямных погребения; 1 погребение полтавкинского времени; 27 срубных погребений; 2 погребения не определялись; 2 савроматских погребения; 5 сарматских; 1 погребение позднего кочевника.

В 1957 г. Сталинградской археологической экспедицией было полностью завершено исследование курганов в окрестностях п. Быково. Курган №21 располагался в 30 м. к С от кургана № 20 у северной границы группы. К югу от Быково были раскопаны 2 оставшиеся не исследованными К.Ф. Смирновым в 1955 г. два кургана на второй террасе (по нумерации Н.Я. Мерперта №№23 и 24) и три кургана у самого края третьей террасы (№№ 25-27). В 7 курганах были обнаружены 12 срубных погребений; 1 погребение ямной культуры; 14 сарматских погребений; 3 средневековых погребения; 5 погребений не определялись.

В том же 1957 г. в 2,3 км от х. Степана Разина, у западного края дороги на Луговую Пролейку, исследована группа из 4-х курганов. Они занимали сравнительно небольшое пространство между дорогой и краем второй надпойменной террасы. Курган №1 - самый большой в группе - располагался у ее северного края. В 4-х курганах обнаружено 6 ямных погребения; 1 погребение полтавскинской эпохи; 11 срубных погребения; 9 погребений сарматского времени; 8 погребений поздних кочевников; 1 погребение не определялось.

В 1974 г. на территории Быковского района зав. отделом дореволюционного прошлого ВОКМ В.И. Ереминым были произведены разведки памятников археологии. В ходе указанных работ были выявлены:

1. Одинокая курганная насыпь в 0,5 км к югу от 4-го отделения совхоза «Быковский».
2. Одинокая курганная насыпь в 40 м от грейдера на с. Красноселец и в 2,7 км от грейдера Волжский – Энгельс.
3. Одинокая распаханная насыпь в 20 м от грейдера на селе Красносельце и в 200 м от поворота грейдера на с. Александровку. Диаметр насыпи - 10-12 м, высота - 0,7-0,9 м
4. Две курганные насыпи в 2,5 км к юго-западу от с. Солдатского-Степного. Диаметр южной насыпи- 30 м, северной - 20 м, высота- 1,5 и 0,7 м соответственно.

5. Одиночная курганная насыпь в 0,4 км к югу от 1-го отделения Быковского совхоза-техникума и в 50 м от проселочной дороги на 2-ое отделение Диаметр насыпи- 25 м, высота- 1,5 м. Курган имеет две вершины. На северной вершине установлен тригонометрический знак.

6. Одиночная курганная насыпь в 2 км к западу от 1-го отделения Быковского совхоза-техникума.

В 1975 г. археологической экспедицией ВГПИ под руководством А.С.Скрипкина были начаты работы в зоне строительства Большой Волгоградской оросительной системы в Быковском районе. Раскапывались курганы у развилки дорог Быково - Александровка и - Красноселец, а также в районе 4-го отделения с/х Волжский в 12 км к В от Быково. Курганы в этих местах не образуют компактной группы кроме 4-х курганов у развилки Александровка - Красноселец и 3-х курганов к Ю от 4-го отделения. Курган № 1 стоял на пахоте справа от дороги Быково - Красноселец в 100 м от нее, напротив отметки "11 км". Диаметр 7 м, высота 0,4 м, зафиксировано одно погребение срубной культуры. Курган № 2 стоял в 180 м к С от кургана № 1 на пахоте. Диаметр 15 м, высота 0,83 м, зафиксировано три погребения, одновременные, золотоордынские. Курган № 3 стоял на целине в 1,3 км к С от кургана № 1 и 2 с левой стороны грейдера Быково -Красноселец. Диаметр 9 м, высота 0,45 м, исследовано одно погребение эпохи средневековья. Курган № 4 стоял на пахоте в 100 м к В от кургана № 1. Высота 0,4 м, диаметр 20-24 м, исследовано одно срубное погребение. Курган № 5 стоял между курганами № 1 и 4, Высота 0,32 м, диаметр 8-11 м, обнаружено 2 погребения: основное погребение №2-срубное; № 1-впускное, более позднее. Курган № 6 стоял на пахоте в 2,5 км к 303 от кургана № 1. Высота 0,2 м, диаметр 15 м, обнаружено 2 погребения срубной культуры, основное не выявлено. Курган № 7 стоял на пахоте в 2 км к СВ от кургана № 6. Высота 1 м, диаметр 19,5 м, зафиксировано пять погребений, все срубные, основное № 1. Курган № 8 стоял на пахоте в 1 км к Ю от 4-го отделения с/х "Волжский". Высота кургана 1 м, диаметр 35 м, зафиксировано два погребения: основное № 1 срубное, впускное - эпоха раннего железного века. Курган № 9 стоял в 73 м к З от кургана № 8 на пахоте, запахан. Диаметр 18 м. Обнаружено 4 погребения, все - срубные, основное не выделено. Курган № 10 стоял в 20 м к Ю от кургана № 9 на пахоте, запахан. Диаметр 13 м, зафиксировано одно срубное погребение. Курган № 11 стоял в 1 км к ЗЮЗ от 4 отделения с/х "Волжский". В центре 2 ямы диаметром до 2-х м выкопанные при установке деревянной вышки. В кургане был устроен скотомогильник. Высота 2,6 м, диаметр 30-35 м. Обнаружено 4 сарматских погребения и одно основное срубное, уничтоженное скотомогильником полностью. Курган № 12 стоял в 1,3 км к Ю-З от кургана № 10 и в 200 м к С от центральной магистрали канала. Высота 0,65 м, диаметр 15 м. Обнаружено 3 погребения. Не установлена культурная принадлежность основного погребения № 3. Остальные погребения сарматской культуры.

В 1976-77 гг. Приволжский отряд Волго-Донской экспедиции ЛОИА под руководством В.И. Мамонтова и Заволжским отрядом ВГПУ под руководством А.С. Скрипкина совместно проводили раскопки курганного могильника «Быково-III». Курганный могильник «Быково-III» находился южнее р.п. Быково на 10 км между Волгоградским водохранилищем и грейдером Волжский - Быково (километровая отметка "150"), насчитывал 24 насыпи протянувшиеся по линии З-В. В 1976 г. было исследовано 15 курганов. Курган № 1 находился на целине в 10 м к востоку от лесополосы, идущей по направлению С-Ю, вдоль пахоты, подходящей близко к берегу водохранилища. Диаметр кургана 10 м, высота 0,6 м, в нем зафиксировано одно погребение эпохи средневековья. Курган № 2 находился в 80 м к В от кургана № 1. Диаметр кургана 10 м, высота 0,5 м, найдено одно позднекочевническое захоронение. Курган № 3 стоял в 38 м на В от кургана № 1. Диаметр 18 м, высота 0,7 м. Обнаружено 5 погребений. Основное погребение № 5 эпохи бронзы. Впускные: № 1-срубное; № 4-"переходное" от бронзы к железу; № 3 и 2-сарматские. Курган № 4 находился в 14 м к Ю-В от кургана № 3. Диаметр 12 м, высота 0,4 м. Обнаружено 2 погребения. Основное погребение № 1 срубное, разрушено и впущенное в ту же яму № 2-сарматское. Курган № 5 расположен в 40 м к Ю от кургана № 4. Диаметр 8 м, высота 0,4 м. Обнаружено одно средневековое погребение. Курган стоял в 50 м на В от кургана № 5. Диаметр 16 м, высота 0,6 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 7 стоял в 15 м на С-З от кургана № 6. Диаметр 7 м, высота 0,8 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 8 стоял в 200 м на В от кургана № 6. Диаметр 12 м, высота 1 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 9 стоял в 150 м на СВВ от кургана № 6. Диаметр 8 м, высота 0,2 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 10 стоял в 150 м на С-В от кургана № 4. Диаметр 10 м, высота 0,3 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 11 стоял в 100 м на СВ от кургана № 4. Диаметр 8 м, высота 0,32 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 12 стоял в 65 м на В от кургана № 9. Диаметр 8 м, высота 0,35 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 13 стоял в 100 м на В от кургана № 4. Диаметр 8 м, высота 0,3 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 14 стоял в 35 м на СВВ от кургана № 13. Диаметр 7 м, высота 0,2 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 15 стоял в 100 м на В, от кургана № 12. Диаметр 15 м, высота 0,5 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 16 стоял в 25 м на В от кургана № 8. Диаметр 7 м, высота 0,34 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 17. Высота 0,5 м, диаметр 7 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 18 стоял в 6 м на В от кургана № 17. Высота 0,25 м, диаметр 7 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 19 стоял в 120 м на ВВС от кургана № 18. Высота 0,45 м, диаметр 10 м. Вскрыто одно средневековое захоронение. Курган № 20 стоял в 80 м на ЮВВ от кургана № 19. Высота 0,57 м, диаметр 10 м,

исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 21 стоял в 20 м на С от кургана № 17. Высота 0,65 м, диаметр 16 м, зафиксировано одно средневековое захоронение. Курган № 22 стоял в 8 м на В от кургана № 18. Высота 0,3 м, диаметр 8,5 м, исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 23 стоял на поле в 180 м на В от кургана № 2. Высота 0,3 м, диаметр 4 м, исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 24 стоял в 48 м на В от кургана № 23. Высота 0,3 м, диаметр 4,2 м, исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 25 стоял на поле в 74 м к СВВ от кургана № 24. Высота 0,3 м, диаметр 4 м, исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 26 стоял в 56 м на В. от кургана № 22. Высота 0,3 м, диаметр 5 м, исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 27 стоял в 5 м на ЮВВ от кургана № 26. Диаметр 23 м, высота 0,35 м, исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 28 стоял в 5 м на В от кургана № 27. Высота 0,35 м, диаметр 8 м, исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 29 стоял в 18 м к В от кургана № 28. Высота курганной насыпи 0,21 м диаметр 23 м, исследовано одно средневековое захоронение.

В 1976 г. экспедиция ВГПИ под руководством А.С. Скрипкина вела раскопки курганного могильника «Могута» на северном берегу лимана Могута на границе Быковского и Николаевского районов, в 6 км к С от села Красноселец. Курганы располагались компактной группой, всего раскопано 14 насыпей. Курган № 1 стоял на целине в 40 м к ЮВ от кургана № 2. Высота 0,7 м, диаметр 12-16 м, исследовано одно ограбленное средневековое захоронение. Курган № 2 стоял в 100 м к Ю-В от кургана № 2. Высота 0,7 м, диаметр 13 м, исследовано два одновременных средневековых захоронения. Курган № 3 стоял в 46 м к ССВ от кургана № 2. Высота 0,45 м, диаметр 11 м, исследовано одно средневековое погребение. Курган № 4 стоял в 65 м к ЮЗ от кургана № 1. Высота 0,6 м, диаметр 14 м, исследовано одно средневековое захоронение. Курган № 5 стоял в 12 м к СВ от кургана № 4. Высота 0,4 м, диаметр 10 м, исследовано одно средневековое погребение. Курган стоял в 13 м к 3 от кургана № 4. Высота 0,5 м, диаметр 16 м, исследовано два средневековых погребения. Основное № 2. Курган № 7 стоял в 30 м к 3, от кургана № 6. Высота 0,6 м, диаметр 18 м, исследовано три одновременных средневековых погребения. Курган № 8 стоял в 156 м к 3 от кургана № 7. Высота 1,05 м, диаметр 32 м, исследовано четыре погребения, все - рннесарматские. Основные погребения № 3, 4 - одновременные. Курган № 9 стоял в 82 м к СВ от кургана № 8. Высота 1,05 м, диаметр 26 м, исследовано два погребения. Основное погребение № 1-срубное; впускное № 2-средневековое. Курган № 10 стоял в 120 м к В от кургана № 9. Высота 1,2 м, диаметр 28 м, исследовано пять погребений. Основное № 5-ямное. Впускные № 2, 3, 4-срубные. № 1-эпохи 8-7 в.в. до н. э. Курган № 10 стоял на целине, занимая центральное положение в группе. В центре кургана стояла металлическая вышка. Высота 2,15 м, диаметр 58 м, исследовано четыре



погребения, 3-е и 4-е в одной могильной яме Основное № 3-ямное. Впускные № 4, 2-сарматские; № 1-срубное. Курган № 12 стоял в 100 м к 3 от кургана № 11. Высота 0,4 м, диаметр 7 м, исследовано одно позднесарматское погребение. Курган № 13 стоял в 5 м к Ю-В от кургана № 12. Высота 0,35 м, диаметр 8 м, исследовано одно позднесарматское погребение. Курган № 14 стоял в 160 м к В, от кургана № 11. Высота 0,6 м, диаметр 18 м, исследовано два погребения, оба раннесарматские. Основное № 2.

В 1977 г. та же экспедиция продолжала раскопки в Быковском районе. Курган № 1 располагался к 3 от дороги Волжский - Быково на пашне рядом с дорогой к берегу водохранилища приблизительно в 2,2 км к Ю от пос. Быково. Курган № 1 содержал 4 погребения: основное № 4-срубное; впускные № 2-срубное, № 1 и 3-раннесарматские. Курган № 2 стоял на пахоте в 30 м к С от кургана № 1. Высота 0,72 м, диаметр 23-35 м, обнаружено 14 захоронений. Основное № 7-срубное. Впускные № 1-6, 8-13-близкие по времени к № 7. Погребение № 14-принадлежность неясна. Курган № 3 стоял в 2 км к СЗ от кургана № 1 и 2 на левом берегу Волгоградского водохранилища. Высота 0,31 м, диаметр 15 м, 1 позднесарматское погребение. Курган № 4 стоял на берегу водохранилища в 2 км к Ю от кургана № 3. Высота 0,8 м, диаметр 26 м, исследовано два погребения. Основное погребение № 1-срубное, погребение № 2-поздний кочевник. Курган № 5 стоял на пахоте в 500 м к Ю-В от хлебоприемного пункта I отделения с/х Быковский. В центре круглая воронка от грабительской ямы глубиной 1 м и диаметром 7 м. С севера на кургане стояла тригонометрическая вышка. Высота насыпи 1,87 м, диаметр 35 м. Обнаружено 7 погребений. Основное погребение № 7-позднесавромское или раннесарматское Впускные - все раннесарматские. Курган № 6 стоял на пахоте в 2 км к 3 от хлебоприемного пункта I отделения с/х "Быковский" и в 3 км к В от водохранилища. В центре кургана траншея до УПП шириной 2,5 м. В центре - следы грабительской ямы. Высота 2,3 м, диаметр 40 м, обнаружено 4 погребения. Основное погребение № 4-срубное. Впускные № 2-раннесарматское, № 3-сарматское, № 1-неопределено. Курган № 7 стоял на пахоте в 2,5 км к ЗЮЗ от того же хлебоприемного пункта. Высота 0,45 м, диаметр 15 м, зафиксировано семь погребений. Основное погребение № 4-полтавнинского времени. Впускные погребения: № 3-срубное, №№ 2,5,6,7-сарматские, погребение № 1 возможно савроматское. Курган № 8 стоял в 130 м к ЮЮВ от кургана № 7. Высота 0,3 м, диаметр 14 м, исследовано 3 погребения. Основное погребение № 3-срубное, № 1 и 2-сарматские. Курган № 9 стоял в 120 м к ЮЮВ от кургана № 8 на пахоте. Высота 0,38 м, диаметр 16 м, исследовано 11 погребений. Основное погребение № 5-полтавнинское, погребение № 1-срубное, остальные - прохоровские.

В том же сезоне этой экспедицией на С-З окраине с. Красноселец было раскопано 5 курганов, тянувшихся цепочкой С-З - Ю-В вдоль грейдера Александровка - Красноселец. Курган № 1 стоял в Ю-В части цепочки.

Высота 0,69 м, диаметр 22 м, исследовано одно срубное погребение. Курган № 2 стоял в 57 м к ССЗ от кургана № 1. Высота 0,9 м, диаметр 19 м, исследовано 8 погребений. Основное погребение № 5-срубное, разрушено впускными № 1-4,6,7-раннесарматскими. Курган № 3 стоял в 20 м к С-З от кургана № 2. Высота 0,5 м, диаметр 20 м, исследовано одно сарматское погребение. Курган № 5 стоял в 10 м к С-З от кургана № 4. Высота 1 м, диаметр 18 м, исследовано три погребения. Основное погребение № 3 - срубное, погребение № 2 - рубеж эпохи бронзы и железа, погребение № 1 не определено. Курган № 4 стоял в 34 м к С-З от кургана № 3. Высота 0,65 м, диаметр 18 м, исследовано одно сарматское погребение.

В 1978 г. экспедицией ВГПИ под руководством А.С. Скрипкина были продолжены начатые исследования. Было раскопано 5 курганов между пос.Верхний Балыклей и Молодежный и 2 кургана в группе южнее р.п.Быково. Курганная группа между пос. В. Балыклей и Молодежный располагалась в 8 км к ССВ от с. В. Балыклей и состояла из 8 курганов. В 1978 г. исследовано 4 курганных насыпи. Курган № 1 стоял на поле в 145 м к Ю от берега, сильно распахан. Высота 0,16 м, диаметр 12 м. Исследовано одно погребение ранней бронзы. Курган № 2 стоял в 30 м на В от кургана № 1. Диаметр 34 м, высота 1 м, зафиксировано 7 погребений. Основное погребение № 2 – эпохи ранней бронзы, погребения № 2 и 5, также эпохи ранней бронзы, погребение № 4-срубное и погребения №№ 1 и 3 - раннесарматские, погребение № 7-неопределено. Курган № 3 стоял в 1 км к С-В от основной группы. Диаметр 8 м, высота 0,35 м. В пахотном слое найден черепок сарматского кувшина. Следов могильной ямы не обнаружено. Курган № 4 стоял в лесополосе в 230 м к С. от кургана № 1. Диаметр 14 м, высота 0,45 м, исследовано 4 погребения. Основное погребение № 4 – эпохи ранней бронзы, впускные погребения №№ 1 и 3 – эпохи ранней бронзы, и погребение № 2 -раннежелезного века. Курган № 5 стоял на пахоте в 8 км к С-В от с. Верхний Балыклей. Диаметр 16 м, высота 1 м, исследовано 7 погребений. Основное погребение № 5-срубное. Впускные погребения №№ 1,3,4,6,7-сарматские, погребение № 2 – неопределенно.

В том же году в курганной группе находившейся южнее р.п. Быково, продолжая раскопки начатые в 1977 г., было раскопано еще 2 кургана. Нумерация начатая в 1977 г. была продолжена. Курган № 10 стоял на пахоте в 40 м к Ю от дороги поворачивающей от трассы Волжский - Быково на I отделение с/х Быковский. Диаметр кургана 31 м, высота 0,37 м. Исследовано 2 погребения, срубной историко-культурной общности. Курган № 11 стоял на пахоте в 220 м к ЮЗ от кургана № 9. В центре насыпи-траншеи вырытые при устройстве вышки. Диаметр 28 м, высота 0,84 м, исследовано 10 погребений. Основное срубное, полностью разрушено, остальные погребения прохоровской культуры.

В 1979 г. исследования были продолжены. Один курган (№ 6) был раскопан в первой группе, исследования которой начались в 1978 г. и 4

кургана - во второй группе, расположенной в 800 м к Ю-В от первой курганной группы и в 8 км на ССВ от с. Верхний Балыклей. Курган № 6 стоял на пахоте в 73 м к ВЮВ от кургана № 2. Диаметр 32 м, высота 0,93 м, исследовано 16 погребений. Основное № 6 - эпохи бронзы. К эпохе бронзы относятся и №№ 4, 5. Остальные погребения сарматской эпохи. Вторая курганная группа состояла из 5 курганных насыпей на берегу водохранилища в 8 км к ССВ от с. Верхний Балыклей и в 800 м к Ю-З от первой группы. Раскопано 4 кургана. Курган № 1 стоял на пахоте в 10 м к Ю-В от кургана № 5. Высота 0,25 м, диаметр 14 м, исследовано одно сарматское погребение. Курган № 2 стоял на пахоте в 34 м к ЮЮВ от кургана № 1. Высота 0,25 м, диаметр 14 м, исследовано одно сарматское погребение. Курган № 3 стоял на пахоте в 25 м к ЮЮВ от № 1. Высота 0,3 м, диаметр 12-14 м, исследовано одно позднесарматское погребение. Курган № 4 стоял на пашне в 23 м к Ю-В от кургана № 2. Высота 0,45 м, диаметр 20 м, исследовано три погребения. Основное погребение № 2 – савроматской культуры, остальные погребения прохоровской культуры.

В 1980 г. экспедиция ВГПИ под руководством А.С. Скрипкина закончила исследования в Быковском районе. В первой курганной группе (исследования начались в 1978 г.) были раскопаны 2 дюны. Дюна № 1 находилась на целине, у края лесополосы, идущей вдоль берега водохранилища в 4 км к Ю-З от п. Молодежное и в 500 м к С-В от кургана № 2. Диаметр 30 м, высота 0,7 м. В ней обнаружено 4 погребения. Древнейшее погребение № 3-срубное, остальные погребения сарматские. Дюна № 2 располагалась на пахоте в 750 м к ЮЮЗ от дюны № 1. Высота 0,3 м, диаметр 23 м, исследовано два погребения. Погребение № 2-срубное, погребение № 1-савроматское. Во второй курганной группе в 1980 г. было раскопано 4 кургана. Курган № 5 стоял на пашне в 8 км ССВ от пос. Верхний Балыклей и в 32 м к З от кургана № 1. Диаметр 37 м, высота 1 м, исследовано 17 погребений. Основное погребение №8 полностью разграбленное, погребение № 7 -ямное, погребение №6 -катакомбное, погребение № 10-срубное, погребение № 1-поздний кочевник, погребение № 9 не определено, остальные погребения сарматские. Курган № 6 стоял на пашне в 1,1 км к Ю-В от кургана № 5. Диаметр 26 м, высота 0,55 м, исследовано 10 погребений. Основное погребение №8-ямное. Курган № 7 стоял на пашне в 2,3 км к СВ от с. Верхний Балыклей и в 180 м к С от шоссе из с. Верхний Балыклей к трассе Быково - Волжский. Центральная часть нарушена при установке репера. Диаметр 42 м, высота 1,5 м, исследовано 9 погребений. Основное погребение № 8-срубное, погребение № 3-также срубное, погребение № 9-савроматское, погребения №№ 2 и 7 сарматские, погребение № 1 поздний кочевник, погребения №№ 4,5-позднее средневековье, погребение № 6 не определено. Курган № 8 стоял на пашне в 650 м к В от кургана № 7. Диаметр 30 м, высота 0,6 м, исследовано 7 погребений.

В 1979 г. отрядом Заволжской экспедиции ВГПУ под руководством А.В. Лукашова было раскопано 4 кургана в курганной группе, которую начал исследовать в 1975 г. А.С. Скрипкин. Кургan № 13 стоял на краю пашни в 327 м к 3 от отметки "12 км" на грейдере Быково - Красноселец и на расстоянии 760 м к С-В от фермы с/х "Быковский". Высота 0,35 м, диаметр 14 м, исследовано одно средневековое погребение. Кургan № 14 стоял на пашне в 200 м к 3 от магистрального канала большой оросительной системы на отметке "10 км" грейдера Быково - Красноселец. Высота 0,15 м, диаметр № 14 м, исследовано четыре погребения. Погребения №№ 1-3-срубные, погребение № 4 сарматское. Основное погребение определить не удалось. Кургan № 15 стоял на пашне в 16 м к С от кургана № 14. Высота 0,4 м, диаметр 20 м, исследовано три срубных погребения. Основное погребение № 3. Кургan № 16 стоял на пашне в 22 м к ССВ от кургана № 15. Высота 0,24 м, диаметр 16 м, исследовано 2 срубных погребения. Кроме этих четырех курганов археологической экспедицией А.В. Лукашова было исследовано 2 кургана у пос. Раздолье (в 5 км к В от Быково). Кургan № 1 стоял на пашне в 2 км к ЮЮВ от пос. Раздолье и в 200 м к Ю от грейдера Быково - Красноселец. Высота кургана 0,3 м, диаметр 16 м, исследовано одно неопределенное погребение. Кургan № 2 стоял на пашне в 30 м к 3 от кургана № 1. Высота 1,65 м, диаметром 27,5 м. В центре насыпи круглая воронка диаметром 3,5 м. В кургане исследовано четыре погребения. Основное погребение № 2 савроматское, погребение № 4 савроматское, и погребения №№ 1 и 3 - прохоровские.

В 1988 г. археологическим отрядом ВолГУ под руководством П.Е.Захарова была выявлена курганная группа у пос. Приморск, состоящая из 4 курганных насыпей.

В 2000 и 2003 гг. археологическим отрядом «Гюлистан» Волжского гуманитарного института Волгоградского государственного университета под руководством А.А. Глухова осуществлялись археологические разведки на территории Быковского муниципального района Волгоградской области. В результате обследования был обнаружен близ с. Столяров могильник, получивший название Столяров I. Могильник находится на расстоянии 4,4 км к ВЮВ от с. Столяров Быковского района Волгоградской области немного южнее заброшенной ОТФ свх. Приморский. Курганная группа, включает в себя 28 курганов. Располагается на вершине естественной возвышенности (наивысшая точка - отм. 27,4). К юго-западу от могильника на расстоянии 0,5 км находится лиман Тажи.

В 2006 г. археологической экспедицией под руководством М.В.Кривошеева проводились археологические разведки в зоне строительства волоконно-оптических линий передач, в ходе которых объектов историко-культурного наследия не зафиксировано.

В 2010 г. археологической экспедицией ГУК ОНПЦ проводились археологические разведки в зоне размещения скважины №2 Малышевского

месторождения и скважины №147 Речного месторождения, объектов историко-культурного наследия не выявлено.

В августе 2011 г. сотрудниками ГУК ОНПЦ были проведены археологические разведки, в зоне отведенной под проект: «Газопровод от Южно-Кисловского газоконденсатного месторождения к газопроводу отводу «Быково-Волжский», УКПГ и обустройству Южно-Кисловского месторождения» в Быковском муниципальном районе Волгоградской области, объектов историко-культурного наследия не выявлено.

В апреле 2012 г. сотрудниками ГБУК ОНПЦ по охране памятников истории и культуры проводились охранные археологические научно-изыскательские работы (разведки) в зоне проектируемых объектов: «Капитальный ремонт газопровода-отвода к с. Верхний Балыклей на участке км 0 – км 3,69» Быковского муниципального района Волгоградской области, объектов историко-культурного наследия не выявлено.

В мае 2012 г. сотрудниками ГБУК ОНПЦ проводились охранные археологические научно-изыскательские работы (разведки) по объекту: «Реконструкция ГРС Приморск» и «Реконструкция ГРС Столяров» на территории Быковского муниципального района Волгоградской области, объектов историко-культурного наследия не выявлено.

В апреле 2013 г. сотрудниками ГБУК ОНПЦ проводились охранные археологические научно-изыскательские работы (разведки) в зоне расположения буровой площадки скважины № 1 Ново-Дмитриевская на территории Быковского муниципального района Волгоградской области, объектов историко-культурного наследия не выявлено.

В августе 2013 г. сотрудниками ГБУК ОНПЦ проводились археологические разведки в районе расположения поисково-оценочной скважины № 3 Левобережной площади (Быковский район Волгоградской области), объектов историко-культурного наследия не выявлено.

В 2014 г. археологической экспедицией ВООО «ВДАО» проводились археологические разведки в зоне проектирования и строительства зонной ВОЛС на участке «13-ЮГ-34 – Волжский - Палласовка». В Быковском муниципальном районе был выявлен ОАН – Одиночный курган «Луговая Пролейка - I» в 4,4 км к СВ от пос. Луговая Пролейка. Диаметр кургана – 33 м, высота – 0,5м.

В 2016 г. археологической экспедицией ГБУК ОНПЦ проводились археологические разведки в зоне проектируемого объекта: «Строительство эксплуатационных скважин № 4 и № 5 Ново-Дмитриевского месторождения на землях Зеленовского сельского поселения. В ходе проведения работ объектов историко-культурного наследия не выявлено.

В 2016 году экспедицией под руководством А.А.Глухова было проведено обследование земельного участка, отведенного под размещение объекта «Обустройство скважины №2 Ново-Дмитриевского месторождения и

строительство выкидного трубопровода». Объектов археологического наследия не обнаружено.

В том же году сотрудниками ГБУК ОНПЦ было проведено обследование земельного участка под размещение объекта «Строительство мультифазного трубопровода от СП Ново-Дмитриевского месторождения до СП «Малышевский» и выявлен одиночный курган «Солянка».

В 2016 году сотрудниками ГБУК ОНПЦ было проведено обследование по проекту: «Строительство поисково-разведочных скважин №4 и №10 Артинской площади, расположенных в Быковском и Николаевском муниципальных районах Волгоградской области». Объектов археологического наследия не обнаружено.

В результате историко-библиографических исследований было установлено, что на сопредельной территории, в сходных геоморфологических условиях находится Одиночный курган «Солянка».

Одиночный курган «Солянка» находится в 12 км к югу от трассы реконструируемого объекта, остальные на более значительном расстоянии.

#### **Николаевский муниципальный район**

В материалах к археологической карте Сталинградского, Хоперского, и некоторой части Астраханского и Камышинского округов Нижне-Волжского края А.И. Ильиной и П.Н. Шишкина содержатся некоторые сведения о находках археологических предметов на территории Николаевского района Волгоградской области. Так, в г. Николаевске «был разрыт кладоискателями курган «Желтая могила». Найденная при раскопе кольчуга поступила в Николаевский музей, а череп человека из погребения взят участником расхищения Моренышевым Трофимом, проживающим в г. Ленинске» (сведения 1925 г.). Также при спаде воды в Ерике, в месте пересечения его Московской улицей, выше мостика, находят золотоордынские монеты (свидетельство Антонова, 1925 г.). В 1921 году при обвале берега против собора обнаружен клад серебряных монет (свидетельство Белитченко, 1926 г.). В песках, расположенных к востоку и югу от города, в 1925 году собрано много обломков глиняных сосудов ручной лепки, 2 обломка кремневых ножевидных пластинок и обломки золотоордынских глиняных сосудов. Там же обнаружены следы разрушенных могил и остаток железоплавильной печи.

В исторической справке, составленной заведующим областным отделом Культпросветработы А. Дроновым «Список археологических памятников общесоюзного значения Сталинградской области» (Ориентировочно составленный в 50-е годы) значатся «Сайгачьи могилы» на территории клх. им. Сталина и «Новая Молчановка» состоящие из 3-х курганов высотой от 1,5 до 2,5 м. Курганы расположены по обе стороны грунтовой дороги «Колхоз» - «Новая Молчановка» - г. Николаевск, на границе хозяйств.

Археологический отряд под руководством И.В. Сеницына проводил охранные археологические раскопки памятников, которые попадали в зону затопления при строительстве Волгоградского водохранилища. Работы проводились в 1951 и 1952 гг. в районе с. Бережновка, у впадения р.Еруслан в Волгу. В 1951 г. Было раскопано 19 курганов, а в 1952 году - 31 курган. Также были раскопаны курганы у с. Молчановка и Бережновское поселение.

В 1975 году заведующим исследовательским отделом Волгоградского музея краеведения В.И. Ереминым были составлены паспорта (по результатам раскопок вдоль береговой полосы Волгоградского водохранилища) на полностью исследованные и разрушенные памятники: паспорт «Политотдельский курганный могильник» в 4-х км на юго-восток от с. Политотдельское (ныне на территории села). Раскопки производились в 1952-1954 гг. Нижневолжским отрядом Сталинградской экспедиции ИИМК АН СССР К.Ф. Смирнова. Могильник насчитывал 27 курганов, протянулся цепочкой на 2,5 км. В настоящее время на его территории расположено с. Политотдельское. При раскопках встречены погребения ямной культуры, эпохи средней бронзы и савроматско-сарматского времени.

В литературе известно Николаевское поселение, расположенное на берегу Волгоградского водохранилища. Паспорт «Николаевская стоянка» в 1,5 км к северу от г. Николаевска на берегу Волгоградского водохранилища. Стоянка неоднократно обследовалась в 1964-66 гг. На территории стоянки местный житель Н.И. Божко проводил сбор подъемного материала. Практически вся стоянка уничтожена Волгоградским водохранилищем. Стоянка была расположена вдоль надпойменной террасы левого берега р. Волга на протяжении 300 м и шириной 50 м.

Паспорт «I Бережновский курганный могильник (I группа)» в 4-х км к северо-востоку от с.Бережновка. Группа исследована полностью в 1951-1952 годы Заволжским отрядом Сталинградской археологической экспедиции ИИМК АН СССР под руководством И.В.Сеницына. Могильник состоял из 50 курганов высотой от 0,4 до 1,2 м. В результате раскопок было установлено, что 4 кургана было насыпано над ямными погребениями, 7 – над срубными и катакомбными, 24 – над сарматскими и 13 – над погребениями средневекового времени.

Паспорт «II Бережновский Курганный могильник (IV группа)» в 5 км к юго-востоку от с. Бережновка (местность «Кирпичный бугор»). Раскопки производились в 1952 г., 1954-1955 гг. Заволжским отрядом Сталинградской экспедиции ИИМК АН СССР под руководством И.В.Сеницына. Раскопано 111 курганов, в которых обнаружено до 300 разновременных погребения. Более 80 курганов было разрушено в результате строительства с. Бережновка на новом месте. Часть могильника уничтожена Волгоградским водохранилищем. Могильник был расположен на древней надпойменной террасе р. Волга. Он состоял ориентировочно из 200 курганов вдоль берега протяженность могильника около 2-х км.

Паспорт «поселение Бережновское» в 0,8 км к северо-востоку от с.Бережновка. Обследование производилось в 1952 году И.В. Сеницыным. Памятник уничтожен Волгоградским водохранилищем. Коллекция находок находится в Саратовском краеведческом музее. Поселение было расположено на высоком левом берегу надпойменной террасы р. Еруслан. Поселение относилось к срубному времени.

Паспорт «Южная Бережновская курганная группа (группа III)» в 2-х км к югу от с. Бережновки. Раскопки производились в 1952 г., 1954-1955 гг. Заволжским отрядом Сталинградской экспедиции ИИМК АН СССР под руководством И.В. Сеницына. Могильник исследован полностью. В группу входило 12 курганов высотой до 1,5 м. 9 курганов насыпано было над срубными погребениями и 3 – над сарматскими.

Сотрудником ОДТС Ковалевым М.Ю были составлены паспорта на памятники, выявленные им в 1976 г. и которые вошли в отчет В.И.Мамонтова за 1979 г. (См. Отчет В.И. Мамонтова О работе Приволжского отряда Волго-Донской экспедиции ЛОИА АН СССР за 1979 г.) (Все выявленные курганы располагались на территории клх.им. Ленина):

Курганная группа из 4-х курганов у с. Политотдельское в 2,5 км к юго-востоку от села. Курганная группа из 4-х курганов у с.Политотдельское в 2,5 км к юго-востоку от села.

Курганная группа из 3-х курганов у с.Левчуновка в 4 км к северо-востоку от села.

Курганная группа из 5-х курганов у с.Рыбный в 6 км к юго-востоку от села.

Курганная группа из 3-х курганов у с.Рыбачий в 5 км к северо-востоку от села.

Курганная группа из 5-х курганов у с. Рыбный в 3 км к юго-западу от села. Курганы расположены на высокой надпойменной террасе левого берега Волгоградского водохранилища в 4 км к северу от переправы Николаевск – Камышин. В настоящее время разрушены водохранилищем;

Курганная группа из 4-х курганов у с. Левчуновка в 5 км к северо-востоку от села. Курганы расположены на пахоте в 3,5 км к востоку от р.Волга, в 300 м к западу от группы проходит полевая дорога от с.Политотдельское в с. Левчуновка.

В 1988 г. экспедиция ВолГУ под руководством П.Е.Захаров раскопала 2 кургана у с. Бережновка Николаевского района в связи со строительством оросительной системы. В кургане № 1 обнаружено 6 погребений, а в кургане №2 - 3 погребения. 1 погребение относится к срубной культуре, а остальные погребения раннесарматские.

В 1988 году П.Е. Захаровым были исследованы погребения грунтового могильника «Богодушанский Ерик» располагавшегося вблизи устья р. Еруслан, в районе с. Бережновка. Погребения относятся к сарматской эпохе.



В настоящее время территории полностью разрушена Волгоградским водохранилищем. Могильник был исследован полностью.

В 1986 году ВолГУ с Волгоградским областным краеведческим музеем заключил договор по теме «Выявление, учет и подготовка охранной документации для паспортизации и дальнейшей постановки на охрану памятников древней истории и культуры на территории Волгоградской области». Работы производились в 1987 – 1989 годы. В частности в 1987 г. в Николаевском районе проведены съемки 11 курганных групп и одиночных курганов: 2 группы и 2 одиночных кургана у лимана «Медвежий» (всего 10 насыпей); Одиночный курган у «35 км» автодороги Николаевск – Палласовка; Курганы у лимана «Золотаревский» (всего 4 насыпи); Курганная группа у свх «Пионер» (2 насыпи); две курганных группы у села Политотдельское (5 насыпей); Курганная группа у пос. Рыбный (6 насыпей); Итого: 28 курганных насыпей.

В 1988 г. исследования были продолжены: были исследованы упоминавшиеся выше 2 кургана на орошаемом поле 2 отд. Клх им. Калинина (с. Бережновка) 9 погребений раннесарматской культуры и 7 сарматских погребений в обнажении р.Еруслан (могильник «Богодушанский Ерик»).

В 1988 – 1989 гг. проводили дальнейшие топографические съемки и фиксацию курганных могильников в Николаевском районе: 3 группы у с.Бережновка (47 насыпей); 2 группы у р. Сухая Таловка (10 насыпей); 2 группы у х. Ломачино (11 насыпей); 4 группы у р. Солянка (51 насыпь); 1 группа у х. Меловой (5 насыпей). Итого: 123 насыпи по результатам данной тематики выполнены научные отчеты, сданные в архив ИА АН СССР, ВолГУ, ВОКМ.

В 1987 г. сотрудниками археологической лаборатории ВолГУ А.В.Лукашовым и П.Е. Захаровым была составлена для отдела охраны памятников Волгоградского краеведческого музея аналитическая справка о количестве раскопанных и существующих археологических памятников (с момента начала фиксации этих памятников на территории Волгоградской области). В частности подытоживая архивную информацию о памятниках археологии на территории Николаевского муниципального района, в справке содержатся следующие данные: Количество зафиксированных курганов у с. Бережновка в 1952-54 гг. Синицыным И.В. более 250: из них около 180 раскопано; Раскопано в 1952 г. у с. Политотдельское Смирновым К.Ф. 28 курганов, около 10 зафиксировано; В ходе разведок ВГПИ и ВолГУ с 1975 по 1986 гг. выявлено на территории свх. Великий Октябрь 8 курганов; свх. «Фрегат» 11 курганов; свх. «Россия» 5 курганов; свх. им. Жданова 17 курганов; свх.«Николаевский» поселение; свх. им. Ленина 26 курганов; свх. им. XXII съезда КПСС 26 курганов; свх. им. Ленина 31 курган; свх. «Вербенский» 17 курганов; свх. «Мелиоратор», «Новый Быт», «Путь к коммунизму» - более 40 курганов. В справке не содержится информация об отчетах, из которых она была взята.

В 1989 г. археологическим отрядом ВОКМ (начальник отряда Фалалеев А.В.) проводились разведки в зонах проектируемого строительства оросительных систем на территории ряда районов области. В частности на территории Николаевского района обследовались орошаемые участки «Комплексный» и орошаемый участок «Большой» в клх.им.Ленина. Однако археологических памятников выявлено не было.

В 1989 году археологической экспедицией Куйбышевского педагогического института под руководством А.М. Комарова проводились раскопки, в зоне строительства оросительной системы, курганного могильника у с. Политотдельское. Могильник располагался в 0,8 км к юго-востоку от с. Политотдельского Николаевского района; состоял из 4 курганов, три из которых составляли цепочку, вытянутую с ССЗ на ЮЮВ. Четвертый курган находился в 200 м южнее. Могильник был расположен на краю надпойменной террасы одного из заливов р. Волги. Было раскопано 3 кургана. В кургане № 2 обнаружено 7 погребений, 4 из которых относятся к эпохе средней бронзы; 2 погребения к сарматскому времени. В кургане № 3 обнаружено 1 сарматское погребение. Курган № 4 содержал 14 погребений: 2 погребения относятся к эпохе средней бронзы; 9 погребений относятся к сарматской культуре; культурную принадлежность 3-х погребений определить затруднительно.

В 1994 г. Н.Б. Скворцовым проведены археологические раскопки курганного могильника «Западные могилы». Могильник насчитывал 21 курганную насыпь. В нем встречены погребения эпохи бронзы и раннего железного века<sup>1</sup>.

В 1996 г. Скворцовым Н.Б. были проведены разведки памятников археологии на территории Николаевского муниципального района. Было составлено 67 планов могильников и одиночных памятников; общее количество курганов по результатам разведок составляет 198 объектов. По результатам работ был составлен список вновь выявленных памятников археологии Николаевского района, археологическая карта района; памятники рекомендованы к постановке на государственную охрану.

В 1999 г. отрядом НИС ВГПУ проведены охранные археологические раскопки курганного могильника «Западные могилы» Николаевского района в 7,5 км на СВ от п. Таловка (Куба, Ерусланский) на перешейке полуострова (пойма) р. Еруслан. Раскопки могильника были начаты в 1994 году. Раскопано 8 курганов. Археологический памятник состоит из 26 насыпей (В 1999 г. выявлены новые памятники) и находится на территории свх. «Солнечный». Курган № 9 высотой 0,4 м, диаметром 12 м. 1 сарматское погребение. Курган № 10 высотой 0,4 м, диаметром 10 м. 1 сарматское погребение. Курган № 11 высотой 0,6 м, диаметром 13,7 м. 1 сарматское и 1

---

<sup>1</sup> Скворцов Н. Б. Отчет о работе отряда археологической лаборатории НИС ВГПУ в Николаевском и Фроловском районах Волгоградской области в 1994 году. Архив ВОКМ № 130.

срубное погребение. Курган № 12 высотой 0,5 м, диаметром 14 м. 2 сарматских, 1 эпохи бронзы и 1 возможно сарматское погребения. Курган № 13 высотой 0,35 м, диаметром 11,4 м. 1 сарматское погребение. Курган № 14 высотой 0,4 м, диаметром 12,3 м. 1 сарматское погребение. Курган № 15 высотой 0,35 м, диаметром 14,2 м. 1 сарматское погребение. Курган № 16 высотой 0,4 м, диаметром 12,6 м. 1 сарматское погребение. Курган № 17 высотой 0,51 м, диаметром 12,8 м. 1 сарматское погребение. Курган № 18 высотой 1,25 м, диаметром 17,6 м. 7 погребений: 6 сарматских, 1 срубное. Курган № 19 высотой 0,24 м, диаметром 9,1 м. 1 сарматское погребение. Курган № 20 высотой 1,38 м, диаметром 26,8 м. 6 погребений: 3 сарматских, 1 срубное, 2 средней бронзы. Курган № 21 высотой 1,29 м, диаметром 20,14 м. 2 сарматских погребения. Курган № 22 высотой 0,75 м, диаметром 9,9 м. 1 сарматское погребение. Курган № 23 высотой 0,35 м, диаметром 7,95 м. 1 сарматское погребение. Курган № 24 высотой 0,34 м, диаметром 9,9 м. 1 сарматское погребение. Курган № 25 высотой 0,45 м, диаметром 8,4 м. Погребение гуннского времени. Курган № 26 высотой 0,25 м, диаметром 7,8 м. 1 сарматское погребение.

В 2000 году отрядом НИС ВГПУ Н.Б. Скворцовым проводились археологические раскопки курганного могильника «Солянка 1» Николаевского района. Могильник расположен в 4,3 км на СВ от п. Таловка (Куба, Ерусаланский) на левом берегу реки Солянка 1, левом притоке реки Торгун. Отметка «23» собственность свх «Солнечный». Раскопано 6 насыпей, в курганах обнаружено 14 погребений, 2 из них ограблены; 1 относится к поздним кочевникам; 2 – к позднесарматскому времени; 1- к среднесарматскому времени; 1 без характерных признаков какой-либо из археологических культур. В кургане № 4 более раннее погребение относящееся к эпохе савроматов, разрушено диагональным захоронением сарматской культуры. В кургане № 6 погребение срубной культуры, разрушено погребением раннего сармата (погребение № 3).

В 2001 г. отделом НИС ВГПУ проведены археологические раскопки курганного могильника «Шляпа», который состоит из:

Курган № 1, высотой 0,69 м, 1 погребение савроматского времени, ограблено.

Курган № 2, высотой 2,64 м, ритуальная площадка.

Курган № 3, высотой 0,52 м, 1 погребение сарматской культуры, ограблено.

Курган № 4, высотой 0,5 м, 1 погребение сарматской культуры, ограблено.

В 1990-1992 годах ОНПЦ по охране памятников по заказу Комитета по земельным ресурсам Волгоградской области проводил работы по картографированию архивной информации о памятниках археологии и данных топографической съемки местности содержащей сведения о курганах, на планшеты карт хоз. - зем. пользования земельных комитетов

районных администраций области через институт "Южгипрозем". Данные работы проводились в целях определения земель историко-культурного назначения в ходе проведения земельной реформы. Тогда на планшете по Николаевскому р-ну были закреплены данные о 234 курганах, по высоте насыпей которые распределились следующим образом: курганы высотой до 1 м - 201 шт., высотой до 2 м - 28 шт., высотой до 3 м - 2 шт., высотой до 4 м - 2 шт., высотой до 5 м – 1 шт.

В 1996 г. по заказу Комитета по культуре администрации области в рамках подготовки «Археологической карты Волгоградской области». ОНПЦ по охране памятников, благодаря пополнению картографической базы Центра, уточнил полученные в начале 90-х гг. данные: количество учтенных курганов по району составляет 290 шт. из них: высотой до 1 м - 245, до 2-х - 34, до 3-х - 8, до 4-х - 2 шт., до 5 м – 1.

В 2004, 2006, 2008 годах отрядом НИС ВГПУ Н.Б. Скворцовым проводились археологические раскопки курганной группы «Майеровская - I» Николаевского района. Могильник расположен на пахотном поле в 4,6 км к северу от рабочего поселка Таловка Николаевского района. Раскопано 3 насыпи. В 2004 году в кургане № 1 обнаружено 1 раннесарматское погребение. В 2006 году раскопан курган № 2, в нем находились 6 погребений срубной и сарматской культур. В 2008 году раскопан курган №3 с тремя погребениями. Погребение № 1 принадлежит к эпохе раннего средневековья, погребение № 2 – разрушено в древности, и определить принадлежность к какой-либо культуре затруднительно, погребение № 3 – позднесарматское.

В 2010 г. археологической экспедицией ОНПЦ в ходе разведок по проекту: «Строительство межпоселкового газопровода АГРС г. Николаевка – п. Пионер – с. Левчуновка» был выявлен одиночный курган «Искра».

В 2016 году сотрудниками ОНПЦ по охране памятников было проведено обследование по проекту: «Строительство поисково-разведочных скважин №4 и №10 Артинской площади, расположенных в Быковском и Николаевском муниципальных районах Волгоградской области». Объектов археологического наследия не обнаружено.

В результате историко-библиографических исследований было установлено, что на сопредельной территории, в сходных геоморфологических условиях фиксируется только Одиночный курган «Солянка» расположенный на расстоянии 12 км к югу от конечной точки обследования линейного объекта (245 км, магистрального газопровода Средняя Азия Центр-4-2) – в Быковском районе. Все остальные объекты археологического наследия в Николаевском районе расположены на значительном удалении.

В ходе визуального обследования линейного объекта объектов культурного наследия не выявлено. Выходов культурного слоя и остатков древних сооружений не зафиксировано. Древних предметов (артефактов) на

современной поверхности не обнаружено. В ходе визуального осмотра земельного участка объектов археологического наследия не выявлено.

Исходя из топографических условий, на заявленных проектировщиками участках была проведена шурфовка, с целью выявления наличия или отсутствия древнего культурного слоя и выяснения примерной площади его распространения на указанном участке. Шурфы закладывались в местах, наиболее перспективных для обнаружения археологических объектов. Всего сделано 23 разведочных шурфа размерами 1 x 1 м, ориентированных по сторонам света. Общая площадь заложенных шурфов - 23 кв. м.

В процессе шурфовки, разборка грунта велась вручную по условным пластам толщиной 20 см с последующей зачисткой дна и стенок шурфа. Описание профиля стратиграфии всех шурфов даны по северным стенкам шурфов.

#### **Разведочный шурф № 1**

Разведочный шурф № 1 располагался на землях территории Ильичевского сельского поселения Николаевского муниципального района, в 350 м к ССЗ от Бригады №4 клх. Путь Ильича, в 2,96 км к ЗСЗ от восточной окраины п. Ленинец, в 7,07 км к ЮЮВ от южной окраины п. Комсомолец, в 70 м к ЮВ от существующего газопровода, у ПК-0 (географические координаты шурфа: N 49°53'28.34" E 45°39'40.20"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой ровную площадку, расположенную на залежном поле (Рис. 56). В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 35 см) залегал материк – желто-коричневая супесь. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 65 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 2**

Разведочный шурф № 2 располагался на землях территории Солодушинского сельского поселения Николаевского муниципального района, в 1,1 км к ЗЮЗ от Шурфа №1 и в 47 м к югу от существующего газопровода, у ПК-10 (географические координаты шурфа: N 49°53'14.81" E 45°38'44.53"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой ровную площадку, расположенную на залежном поле, покрытую не высокой, жухлой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 30 см) залегал материк – желто-коричневая супесь. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 3**

Разведочный шурф № 3 располагался на землях территории Солодушинского сельского поселения Николаевского муниципального района, в 8,0 км к югу от южной окраины п.Комсомолец, в 9,0 км к ССЗ от северной окраины п.Александровка, в 1,5 км к ЗЮЗ от Шурфа № 2, в 37 м к югу от существующего газопровода, у ПК-25 (географические координаты шурфа: N 49°52'57.75" E 45°37'32.66"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой ровную площадку, расположенную на залежном поле, покрытую не высокой, жухлой степной растительностью. В результате исследования шурфа зафиксирована следующая стратиграфия, под слоем распашки (до 25 см) фиксировался слой мощностью до 10 см легкий суглинок серо-коричневого цвета, под ним залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Материк залегал с глубины 35 см. Контрольная прокопка материка осуществлена на 15 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 4**

Разведочный шурф № 4 располагался на землях территории Александровского сельского поселения Быковского муниципального района, в 2,4 км к ЮЗ от Шурфа № 3, в 30 м к югу от существующего газопровода у ПК-50 (географические координаты шурфа: N 49°52'29.28" E 45°35'39.74"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенную на залежном поле, покрытый невысокой жухлой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 30 см) фиксировался слой мощностью до 15 см легкий суглинок серо-коричневого цвета, под ним залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Материк залегал с глубины 40 - 42 см. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 60 - 62 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 5**

Разведочный шурф № 5 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 1,4

км к ЮЗ от Шурфа №4, в 32 м к северу от существующего газопровода, у ПК-64 (географические координаты шурфа: N 49°52'5.67" E 45°34'38.25"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенную на залежном поле, покрытый невысокой жухлой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 28 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 48 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 6**

Разведочный шурф № 6 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 4,8 км к ЮВ от ОТФ 2 свх. Волжский, в 8,52 км к СЗ от северо-западной окраины п.Александровка, в 836 м к ЮЗ от Шурфа №5, в 48 м к северу от существующего газопровода, у ПК-72 (географические координаты шурфа: N 49°51'50.02" E 45°34'4.46"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенную на залежном поле, покрытый невысокой жухлой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 26 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 46 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 7**

Разведочный шурф № 7 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 846 м к ЮЗ от Шурфа №6, в 38 м к северу от существующего газопровода, у ПК-80 (географические координаты шурфа: N 49°51'34.17" E 45°33'30.09"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенную на залежном поле, покрытый высокой жухлой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 30 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 8**

Разведочный шурф № 8 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 846 м к ЮЗ от Шурфа №6, в 38 м к северу от существующего газопровода, у ПК-80 (географические координаты шурфа: N 49°51'34.17" E 45°33'30.09"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 30 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 12 см до глубины 45 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 9**

Разведочный шурф № 9 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 1,16 км к югу от ОТФ 2 свх. Волжский, в 9,1 км к СЗ от северо-западной окраины п.Александровка, в 45 м к северу от существующего газопровода, в 764 м к ЮЗ от Шурфа №8, у ПК-96 (географические координаты шурфа: N 49°51'9.31" E 45°32'15.88"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на арбузном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 35 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 15 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 10**

Разведочный шурф № 10 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 40 м к северу от существующего газопровода, в 876 м к ЮЗ от Шурфа №9, у ПК-105 (географические координаты шурфа: N 49°50'56.34" E 45°31'36.89"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на арбузном поле (Рис. 92). В процессе



работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 30 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 11**

Разведочный шурф № 11 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 29 м к северу от существующего газопровода, в 644 м к ЮЗ от Шурфа №10, у ПК-112 (географические координаты шурфа: N 49°50'46.77" E 45°31'8.17"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 25 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 25 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 12**

Разведочный шурф № 12 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 28 м к северу от существующего газопровода, в 845 м к ЮЗ от Шурфа №11, у ПК-121 (географические координаты шурфа: N 49°50'34.77" E 45°30'30.45"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 22 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 26 см до глубины 48 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 13**

Разведочный шурф № 13 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 1,9 км к ЮВ от южной окраины п.Спартак, в 4,1 км к СЗ от северной окраины п.Светлый, в 35 м к северу от существующего газопровода, в 827 м к ЮЗ от Шурфа №12, у ПК-129 (географические координаты шурфа: N 49°50'22.25" E 45°29'54.07"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф

ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 22 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 26 см до глубины 48 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 14**

Разведочный шурф № 14 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 42 м к северу от существующего газопровода, в 621 м к ЮЗ от Шурфа №13, у ПК-137 (географические координаты шурфа: N 49°50'13.74" E 45°29'25.88"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 28 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 18 см до глубины 46 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 15**

Разведочный шурф № 15 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 46 м к северу от существующего газопровода, в 867 м к ЮЗ от Шурфа №14, у ПК-144 (географические координаты шурфа: N 49°50'1.50" E 45°28'46.84"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 25 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 25 - 30 см до глубины 55 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 16**

Разведочный шурф № 16 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 1,98 км к югу от южной окраины п.Спартак, в 4,43 км к ЗСЗ от северной

окраины п.Светлый, в 38 м к северу от существующего газопровода, в 782 м к ЮЗ от Шурфа №15, у ПК-152 (географические координаты шурфа: N 49°49'49.78" E 45°28'12.12"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 27 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 25 см до глубины 52 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 17**

Разведочный шурф № 17 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 50 м к северу от существующего газопровода, в 920 м к ЮЗ от Шурфа №16, у ПК-160 (географические координаты шурфа: N 49°49'36.12" E 45°27'31.22"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под слоем распашки (до 20 см) залегал материк – желто-коричневая супесь с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 30 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 18**

Разведочный шурф № 18 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 48 м к северу от существующего газопровода, в 691 м к ЮЗ от Шурфа №17, у ПК-167 (географические координаты шурфа: N 49°49'26.22" E 45°27'0.20"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 25 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 25 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

### **Разведочный шурф № 19**

Разведочный шурф № 19 располагался на землях территории Кисловского сельского поселения Быковского муниципального района, в 1,9 км к ЮВ от южной окраины п.Спартак, в 4,1 км к СЗ от северной окраины п.Светлый, в 50 м к северу от существующего газопровода, в 871 м к ЮЗ от Шурфа №18, у ПК-177 (географические координаты шурфа: N 49°49'11.86" E 45°26'23.54"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на залежном поле, с жухлой не высокой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 25 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 45 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

### **Разведочный шурф № 20**

Разведочный шурф № 20 располагался на левом берегу р.Волга, на землях территории Быковского городского поселения Быковского муниципального района, в 45 м к северу от существующего газопровода, в 900 м к ЮЗ от Шурфа №19, у ПК-186 (географические координаты шурфа: N 49°48'59.59" E 45°25'43.07"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на залежном поле, с жухлой не высокой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 28 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок с четкой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 48 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

### **Разведочный шурф № 21**

Разведочный шурф № 21 располагался на левом берегу р.Волга, на землях территории Быковского городского поселения Быковского муниципального района, в 50 м к северу от существующего газопровода, в 1,0 км к ЮЗ от Шурфа №20, у ПК-196 (географические координаты шурфа: N 49°48'44.31" E 45°24'55.36"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на скошенном поле, с брошенными трубками капельного орошения. В процессе работ выявлена следующая

стратиграфия: под пахотным слоем (до 30 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок комковатой структуры с нечеткой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 15 см до глубины 45 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 22**

Разведочный шурф № 22 располагался на левом берегу р.Волга, на землях территории Быковского городского поселения Быковского муниципального района, в 3,5 км к ВСВ от северной окраины г.Быково, в 7,75 км к ЮЮВ от южной окраины п.Кислово, в 50 м к северу от существующего газопровода, в 555 м к ЮЗ от Шурфа №21, у ПК-203 (географические координаты шурфа: N 49°48'38.21" E 45°24'29.60"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на залежном поле, с не высокой жухлой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 28 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок комковатой структуры с нечеткой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 17 см до глубины 45 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

#### **Разведочный шурф № 23**

Разведочный шурф № 23 располагался на левом берегу р.Волга, на землях территории Быковского городского поселения Быковского муниципального района, в 1,6 км к востоку от левого берега р. Волга, в 49 м к северу от существующего газопровода, в 1,26 км к ЮЗ от Шурфа №22, у ПК-215 (географические координаты шурфа: N 49°48'32.19" E 45°23'26.83"). Привязка координат осуществлена к СЗ углу шурфа. Шурф ориентирован по сторонам света.

Участок, выбранный для исследования, представлял собой плоскую, ровную площадку, расположенный на залежном поле, с не высокой жухлой степной растительностью. В процессе работ выявлена следующая стратиграфия: под пахотным слоем (до 30 см) залегал материк – светло-коричневый суглинок комковатой структуры с нечеткой верхней границей. Контрольная прокопка материка осуществлена на 20 см до глубины 50 см.

Никаких археологических находок в процессе разборки грунта не обнаружено. Признаки культурного слоя отсутствуют.

После завершения работ шурф был рекультивирован.

Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих

признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ». Шифр проекта 520.КР-17 Волгоградская область, Быковский, Николаевский муниципальные районы соответствует требованиям методики ведения археологических разведок и описанию полученных результатов, изложенным в Положении «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской Академии наук от 27 ноября 2013г. № 85.

Достоверность результатов исследований не вызывает сомнений.

## **12. Вывод экспертизы:**

По результатам рассмотрения документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ». Шифр проекта 520.КР-17 Волгоградская область, Быковский, Николаевский муниципальные районы, экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и хозяйственных работ в границах территории земельного участка строительства объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ». Шифр проекта 520.КР-17 Волгоградская область, Быковский, Николаевский муниципальные районы, ввиду отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

## **13. Перечень приложений к заключению экспертизы:**

**13.1.** Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта «399.0.181-580 Магистральный газопровод Средняя Азия Центр-4-2 Ду 1200 мм Ру 5,4 МПа на участке км 222 - км 245 (инв. № 000041) Палласовское ЛПУМГ». Шифр

проекта 520.КР-17 Волгоградская область, Быковский, Николаевский муниципальные районы (на 136 л.).

**13.2.** Копия письма Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Волгоградской области от 14.07.2017 г. (на 2 л.).

**14. Дата оформления заключения экспертизы**

22 декабря 2017г.

Государственный эксперт



А.Ю. Тарасов