

Акт

государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих 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 зоне проектируемого объекта – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области

Настоящее заключение государственной историко-культурной экспертизы оформлено в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 в электронном виде и подписано усиленной квалифицированной электронной подписью.

1. Дата начала проведения экспертизы: 15 июня 2022 г.

2. Дата окончания проведения экспертизы: 04 сентября 2022 г.

3. Место проведения экспертизы:

3.1. Караванненский сельсовет Лиманского муниципального района Астраханской области (кадастровый квартал 30:07:230501).

3.2. Город Самара; Городской округ – город-герой Волгоград.

**4. Заказчик
экспертизы:**

Общество с ограниченной ответственностью (далее ООО «СВЗК»). Юридический адрес: 443110, Самарская область, город Самара, ул. Осипенко, д.1 к.а. XIII ком 19.
ОГРН 1046300551990 от 13 февраля 2004 г.
ИНН 6316089704; КПП 631601001

5. Сведения об эксперте:

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Фамилия, имя и отчество | Гуренко Леонид Валерьевич |
| Образование | Высшее |
| Специальность | История |
| Ученая степень (звание) | Не имеет |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Стаж работы | 27 лет |
| Место работы и должность | Научный сотрудник ООО «Научно-производственная фирма «АрхГео» (далее ООО «НПФ «АрхГео») |
| Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации эксперта на проведение экспертизы | Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 23 июня 2021 г. № 1039. |
| Объекты экспертизы, на которые аттестован эксперт | <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - 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 статье 30 Федерального закона 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; - 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 указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;

- 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 статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ) и за достоверность сведений изложенных в заключении экспертизы в соответствии с подпунктом «д» пункта 19, и обеспечивает выполнение пункта 17 «Положения о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 года № 569 (далее Положение об экспертизе).

Эксперт:

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

Заказчик экспертизы (его должностные лица или работники) не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом.

7. Цель экспертизы.

В соответствии со ст. 28, 30 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, в зоне проектируемого объекта – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области.

Разработка предложений по обеспечению сохранности объектов археологического наследия, расположенных в зоне указанной выше хозяйственной деятельности (при их наличии и (или) необходимости) для последующего принятия соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, согласно п. 2 ст. 32 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ, решения о возможности проведения работ, указанных в пункте 1 ст. 31 настоящего Федерального закона, а также для принятия иных решений, вытекающих из заключения историко-культурной экспертизы в отношении объектов историко-культурного наследия.

Основанием для проведения экспертизы в соответствии с п. 6 и пп. б) п.7 Положения об экспертизе является договор на оказание услуг по проведению государственной историко-культурной экспертизы, заключенный между ООО «СВЗК» (г. Самара) и ООО «НПФ «АрхГео» (г. Самара).

8. Объект экспертизы.

Земельные участки в границах кадастрового квартала 30:07:230501 отведенные под размещение проектируемого объекта - «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области (основание статья 30 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ). Объект экспертизы расположен на землях Караванненского сельсовета Лиманского муниципального района Астраханской области.

Объект – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области состоит из 4-х отдельных трубопроводов: - «Нефтепровод ТУ-3 до ГС-1» (протяженность согласно технических условий предоставленных заказчиком работ составляет - 0,780 км); «Нефтепровод от скв.150 до АГЗУ ТУ-3» (протяженность 0,950 км); «Нефтепровод от скв.158 до АГЗУ ТУ-3» (протяженность 0,3 км); «Шлейф скв №252 до АГЗУ ТУ-1» (протяженность 0,70 км). Общая протяженность нефтепроводов «УДНГ Астраханский» составляет 2,73 км. Прокладка нефтепроводов подземная, выполненная из металлических и неметаллических материалов в зависимости от гидравлического и прочностного расчетов. Согласно проектной

документации полоса отвода для производства работ составляет 24 м (по 12 м в каждую сторону) и 32 м (по 16 м в каждую сторону).

9. Перечень документов, представленных на экспертизу заявителем.

9.1. Заключение Службы государственной охраны объектов культурного наследия Астраханской области от 25.07.2022 № 302-01-12/2139 в адрес ООО «СВЗК» о необходимости проведения и финансирования историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1. Федерального закона от 25 июня 2002 года 73-ФЗ, в связи с размещением объекта: «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области, на 2-х л.

9.2. Схема на космоснимке расположения земельного участка для размещения объекта ООО «РИТЭК», ТПП «Волгограднефтегаз» «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области, с приложением таблицы географических координат угловых точек в формате МСК 30 (приложение к письму ООО «СВЗК» от 14.07.2022 г. № 1330К/22), в М 1: 18000, на 1-м л.

9.3. Геопространственные данные проектируемого объекта: «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области в KML формате (актуализация от 02 июля 2022 г., приложение к письму ООО «СВЗК» от 14.07.2022 г. № 1330К/22).

Предоставленный материал достаточен для заключения по объекту экспертизы.

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

На момент проведения археологической разведки (август 2022 г.) было установлено, что в границах земель, подлежащих экспертизе, расположены: грунтовые дороги, инфраструктура объектов, связанных с добычей и транспортировкой нефти, линии электропередачи.

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

Экспертиза проводилась в три этапа.

11.1. Первый этап включал в себя:

- Анализ проектной документации и материалов кадастрового учета;
- Изучение фондового, архивного материала, сведений, содержащихся в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в части

Лиманского района Астраханской области, списков выявленных объектов культурного наследия. Составление историко-архивной справки;

- Оценка возможного местонахождения на заявленных земельных участках ранее не выявленных археологических памятников;
- Определение методики и сроков обследования, в т.ч. составление схемы маршрута;
- Определение мест шурфования;
- Анализ действующего законодательства Российской Федерации и Астраханской области по сохранению объектов культурного наследия.

11.2. Второй этап включал в себя работы, выполненные в соответствии со ст. 45.1. Федерального закона от 25.06.2002 года № 73-ФЗ, Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденного постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32:

- Археологическая разведка в границах земельных участков отведенных под размещение объекта – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области (основание ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ) на предмет обнаружения объектов культурного наследия. Протяженность сплошного археологического обследования проектируемых нефтепроводов «УДНГ Астраханский» составила 2,73 км (согласно ТУ);
- Визуальный осмотр дневной поверхности земельных участков, отведенных под хозяйственное освоение в целях установления наличия или отсутствия древних артефактов (полоса визуального осмотра составила не менее 100 м, по 50 м в каждую сторону);
- Осуществление локальных земляных работ с общей площадью 4 кв. м (4 шурфа, каждый 1 х 1 м), с привязкой их в системе географических координат;
- Фотофиксация участков проведения археологических разведочных работ, контрольных шурфов и их стратиграфических профилей.

11.3. Третий этап включал в себя:

- Анализ действующего федерального и регионального законодательства по сохранению объектов культурного наследия;
- Подготовку отчета о проведении государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию работ связанных с размещением объекта – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области путем археологической разведки;
- Оформление заключения государственной историко-культурной экспертизы в виде акта (Акт экспертизы);

- Подготовку предложений для последующего принятия соответствующим органом охраны объектов культурного наследия решения.

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

12.1. В рамках проведения работ по первому этапу (п. 11.1. настоящего Акта экспертизы) было установлено, что на сопредельных с объектом «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области территориях ранее археологические работы не проводились.

12.2. Археологические разведки (п. 11.2. настоящего Акта экспертизы) осуществлялись на основании разрешения (Открытого листа) № 1126-2022 от 15 июня 2022 г., выданного Л.В.Гуренко (Приложение 1).

Характеристика объекта экспертизы.

Объектом экспертизы являлись земельные участки в границах кадастрового квартала 30:07:230501, отведенные под размещение объекта – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Караванненского сельсовета Лиманского района Астраханской области.

Экспертируемый объект – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области состоит из 4-х отдельных трубопроводов: - «Нефтепровод ТУ-3 до ГС-1» (протяженность составляет - 0,780 км); «Нефтепровод от скв.150 до АГЗУ ТУ-3» (протяженность составляет 0,950 км); «Нефтепровод от скв.158 до АГЗУ ТУ-3» (протяженность составляет 0,3 км); «Шлейф скв №252 до АГЗУ ТУ-1» (протяженность составляет 0,70 км). Общая протяженность нефтепроводов «УДНГ Астраханский» составляет 2,73 км. Прокладка нефтепроводов подземная, выполненная из металлических и неметаллических материалов в зависимости от гидравлического и прочностного расчетов. Согласно проектной документации полоса отвода для производства работ составляет 24 м (по 12 м в каждую сторону) и 32 м (по 16 м в каждую сторону).

Археологическое обследование осуществлялось от трапной установки №3 пункта подготовки и сбора нефти Олейниковского месторождения (АГЗУ ТУ – 3), расположенной в 32,8 км на ЗЮЗ от поселка Лиман и в 11,8 км на ЗСЗ от железнодорожного разъезда Олейниково и в 51,2 км на ЮЮЗ от поселка Басы. К АГЗУ ТУ-3 подходят три нефтепровода - «**Нефтепровод от скв.150 до АГЗУ ТУ-3**» (протяженность согласно ТУ - 0,950 км), «**Нефтепровод от скв.158 до АГЗУ ТУ-3**» (протяженность согласно ТУ 0,3 км); «**Нефтепровод ТУ-3 до ГС-1**» (протяженность согласно ТУ 0,780 км).

Первый отходит от скважины 150 (Инв. № 8661ЛВНГ), расположенной на расстоянии около 688 м на север от АГЗУ ТУ-3. Трасса нефтепровода

проходит по песчаной местности и небольшими всхолмлениями высотой до 1 – 1,5 м, задернованными полупустынной растительностью. На СВ от скважины 150 и на середине расстояния между АГЗУ ТУ-3 и скважиной проходит линии ЛЭП. Вдоль нефтепровода на всем пути на восток от него проходит грунтовая дорога, которая, как и трасса нефтепровода, неоднократно пересекается другими грунтовыми дорогами, идущими с ЗЮЗ на ВСВ, с ССЗ на ЮЮВ. На этом участке был заложен шурф №1.

Второй нефтепровод отходит от скважины 158 (Инв. № 8660ДВ01), расположенной на расстоянии около 332 м на СВ от АГЗУ ТУ – 3. Он подходит к нефтепроводу от скважины 150 под углом около 90⁰ и расстоянии около 70 м идет параллельно ему. На этом участке был заложен шурф №2. На всем своем протяжении нефтепровод от скважины 158 проходит по массиву песков с небольшими – до 1,5 по 2 м возвышенностями, задернованными полупустынной растительностью. На север от АГЗУ ТУ–3 нефтепровод пересекает перекресток грунтовых дорог.

Третий нефтепровод идет от АГЗУ ТУ-3 до ГС-1 (Инв. № 5093ИЛВНГ) с СВ на ЮЗ на расстоянии 1 414 м вдоль грунтовой дороги и заканчивается не доходя до ГС-1 на 1,3км. На протяжении 1 414 м нефтепровод проходит по массиву песков с небольшими – до 1,5 по 2 м возвышенностями, задернованными полупустынной растительностью. На этом участке был заложен шурф №3.

Рельеф на протяжении трёх трасс нефтепроводов относительно равнинный с небольшими волнообразными возвышенностями. Высота участков обследования над уровнем Балтийского моря составляет около -19 м. Участки обследования проходят по массивам песков. На момент проведения археологической разведки (август 2022 г.) было установлено, что в границах земель, подлежащих экспертизе, расположены: грунтовые дороги, инфраструктура объектов, связанных с добычей и транспортировкой нефти, линии электропередачи.

Четвертый объект обследования – шлейф скв. 252 до ТУ-1 (Инв. № 5730ДВ01) располагался на расстоянии около 2,7 км на ССЗ от ГС – 1. Трубопровод «Шлейф скв №252 до АГЗУ ТУ-1» имеет протяженность согласно ТУ 0,70 км. Он проходит в направлении с ВСВ на ЗЮЗ между двумя грунтовыми дорогами, ограничивающими шлейф с севера и юга по массиву песков с небольшими – до 1,5 по 2 м возвышенностями, задернованными полупустынной растительностью. На этом участке был заложен шурф №4.

Рельеф на этом участке относительно равнинный с небольшими волнообразными возвышенностями. Высота участков обследования над уровнем Балтийского моря составляет около -19,5 м. Участок обследования проходит по массивам песков. На момент проведения археологической разведки (август 2022 г.) было установлено, что в границах земель, подлежащих экспертизе, расположены: грунтовые дороги, инфраструктура

объектов, связанных с добычей и транспортировкой нефти, линии электропередачи.

Результаты визуального обследования территории, подлежащей хозяйственному освоению

В ходе обследования участков размещения объектов транспортировки нефти - «Нефтепровод ТУ-3 до ГС-1», «Нефтепровод от скв.150 до АГЗУ ТУ-3», «Нефтепровод от скв.158 до АГЗУ ТУ-3», «Шлейф скв №252 до АГЗУ ТУ-1» было установлено, что визуально прослеживаемые (наземные) или частично скрытые в земле объекты археологического наследия (обладающие признаками объекта археологического наследия) не выявлены. Подъёмный археологический материал не обнаружен.

Результаты проведения локальных земляных работ в зоне проектируемого объекта

В целях выявления и обеспечения сохранности, скрытых в земле объектов археологического наследия, в месте наиболее перспективного их обнаружения в границах проектируемого участка были осуществлены локальные земляные работы общей площадью 4 кв. м (4 шурфа, каждый 1 х 1 м):

Шурф № 1 располагался в 225 м на юг от скважины 150, в 373м на север от ТУ - 3, в 342 м на ССЗ от скважины 158 и на восток от трассы нефтепровода от с скважины 150 к АГЗУ ТУ- 3.

Шурф № 2 располагался в 70 м к ЮЮЗ от АГЗУ ТУ- 3, в 273м на ЮЗ от скважины 158, в 442м на юг от шурфа № 1, на запад от начала трассы нефтепровода АГЗУ ТУ-3 до ГС-1 (Инв. № 5093ИЛВНГ).

Шурф № 3 располагался в 1 027м на ЮЗ от шурфа 2, в 1 332 м на ЮЮЗ от шурфа 1, в 1 718 м на СВ от ГС – 1, на СЗ от трассы нефтепровода ТУ – 3 до ГС – 3.

Шурф № 4 располагался в 4 643 м на запад от шурфа №1, в 46м на запад от скважины 252, в 381 м на ВСВ от ТУ- 1, в 2 552 м на ССЗ от ГС – 1, на юг от трассы нефтепровода от скв. 252 до ТУ - 1.

Признаки археологических объектов в раскопах не выявлены, артефакты не обнаружены. После завершения исследований шурфы были рекультивированы.

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

Список примененных законодательных и нормативных правовых актов

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

13.2. Федеральный закон от 27.06.2011 № 163-ФЗ «О ратификации Европейской конвенции об охране археологического наследия (пересмотренной)».

13.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

13.4. Закон Астраханской области от 30 декабря 2005 года N 94/2005-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Астраханской области».

13.5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации. Утверждено постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

13.6. Информация, размещенная на официальном сайте Службы государственной охраны объектов культурного наследия Астраханской области (<https://okn.astrobl.ru>). Дата обращения 03 сентября 2022 г.

13.7. Решение Исполнительного комитета Советов народных депутатов Астраханской области от 25.01.1990 года № 37.

13.8. Решение Исполнительного Комитета Советов народных депутатов Астраханской области от 29.11.1990 года № 639.

13.9. Постановление Главы Администрации Астраханской области от 06 декабря 1993 года № 202 «Об утверждении схемы особо ценных земель, земель природно-заповедного фонда, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий Астраханской области».

13.10. Публичная кадастровая карта: <http://pkk.rosreestr.ru/>. Дата обращения 03 сентября 2022 г.

13.11. Геоинформационная система SAS Планета.

13.12. Официальный сайт Минкультуры России. Сведения из Единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Астраханская область (<https://opendata.mkrf.ru/opendata/7705851331-egrkn>). Дата обращения 03 сентября 2022 г.

13.13. Постановление Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 г. № 127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».

13.14. Методика определения границ территории объекта культурного наследия. Рекомендована к применению Министерством культуры Российской Федерации письмом от 27.01.2012 г. № 12-01-39/05-АБ.

Список использованных научных, библиографических и архивных источников

13.15. Книжная серия «Археология СССР». Ведущее издательство: «Наука»:

- Степи Евразии в эпоху средневековья. 1981;
- Энеолит СССР. 1983;
- Степи европейской части СССР в скифо-сарматское время (М., 1989).
- Палеолит СССР (М.: Наука, 1984);
- Мезолит СССР (М.: Наука, 1989);
- Неолит Северной Евразии (М.: Наука, 1996);

13.16. Егоров В.Л. Историческая география Золотой Орды в XIII—XIV вв. М., 1985.

13.17. Федоров-Давыдов Г.А. Золотоордынские города Поволжья. М.: Изд-во МГУ, 1994.

13.18. Федоров-Давыдов Г.А. Золотоордынские города Поволжья. Керамика. Торговля. Быт. М.: Изд-во МГУ, 2001.

13.19. Кутуков Д.В. Отчёт об археологических разведках на территории Приволжского, Володарского, Икрянинского, Камызякского и Лиманского районов Астраханской области в 2004 году. // Астраханский музей-заповедник. Коллекция «Археология». Фонд НВ. №16564;

13.20. Кутуков Д.В. Отчёт об археологических исследованиях на бэровском бугре «Манчинский» у села Оля в 2003 году. // Астраханский музей-заповедник. Коллекция «Археология». Фонд НВ. №16474.

13.21. Акимовский С.Ю. Отчёт об археологических разведках на территории Володарского и Лиманского районов в 2006 году. // Астраханский музей-заповедник. Коллекция «Археология». Фонд НВ. Б/Н.

13.22. Жирова А.Г. Археологический отчет об охранных научно-исследовательских работах на грунтовом могильнике «Бугор Сухота» в окрестностях села Бирючья Коса Лиманского района Астраханской области в 2010 году. // Астраханский музей-заповедник. Коллекция «Археология». Фонд НВ. №19978/5

13.23. Амбарнова Л.Ю. Отчёт об археологических разведках на территории Красноярского, Лиманского и Наримановского районов Астраханской области в 2010-2011 годах. Том 1. // Астраханский музей-заповедник. Коллекция «Археология». Фонд НВ. №17815;

13.24. Амбарнова Л.Ю. Отчёт об археологических разведках на территории Красноярского, Лиманского и Наримановского районов Астраханской области в 2010-2011 годах. Том 2. Альбом иллюстраций // Астраханский музей-заповедник. Коллекция «Археология». Фонд НВ. №17816.

13.25. Васильев Д.В. Отчет об археологических разведках в зоне прокладки трассы волоконно-оптической линии связи на территории Икрянинского и Лиманского районов Астраханской области и в зоне строительства линии электропередач на территории Енотаевского и Наримановского районов Астраханской области в 2010 году. Астрахань, 2017г.

13.26. Комаров А.М. История изучения мезолита Северного Прикаспия. //Археология Нижнего Поволжья. Каменный век. Том I, Волгоградское научное издательство, Волгоград, 2006г., стр. 154-163.

13.27. Лебедев Ю.С. Отчет об археологических разведках на земельных участках, предназначенных под объект: «Изменение границ морского порта Оля со строительством терминалов, с перспективой включения в создаваемую портовую особую экономическую зону» в Лиманском районе Астраханской области в 2019 году по Открытому листу от 05.09.2019г. № 2062-2019. Астрахань 2019г.

13.28. Рябичкин Д.В. Отчет об археологических разведках в Лиманском районе Астраханской области в 2020 году по Открытому листу от 04.02.2020г. № 0038-2020.

14. Обоснования вывода экспертизы.

Представленные на экспертизу документы достаточны для заключения по предмету экспертизы.

Ранее выявленные объекты археологического наследия находятся на значительном удалении от объекта - «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области. В ходе проведения государственной историко-культурной экспертизы путем археологической разведки земель (в границах кадастрового квартала 30:07:230501), отведенных под размещение объекта – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области установлено отсутствие объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия. Таким образом, указанная реконструкция трубопроводов «УДНГ Астраханский» не окажет негативное воздействие на объекты археологического наследия.

15. Вывод экспертизы.

Учитывая отсутствие объектов археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия в границах землеотвода, эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы делает вывод о возможности (**положительное заключение**) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельных участках, отведенных под размещение объекта – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области.

Аттестованный эксперт рекомендует органу охраны объектов культурного наследия Астраханской области принять, в соответствии с

действующим законодательством решение о согласовании указанного объекта строительства.

В случае изменения границ земель, отведенных под объект – «Реконструкция трубопроводов ТПП «Волгограднефтегаз» в 2023 году». «УДНГ Астраханский» на территории Лиманского района Астраханской области, вызванных их расширением, изменением направления, либо другой производственной необходимостью, такие изменения должны быть дополнительно согласованы с органом охраны объектов культурного наследия Астраханской области, при условии археологического обследования новых участков строительства.

Аттестованный эксперт информирует собственника (ов) (пользователя (ей)) земельных участков о содержании пункта 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ, что в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия либо заявление в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 апреля 2011 года N 63-ФЗ «Об электронной подписи».

16. Перечень приложений к заключению экспертизы.

16.1. Копия разрешения (Открытого листа) № 1126-2022 от 15 июня 2022, выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Л.В. Гуренко, на 1 л.

17. Дата оформления заключения экспертизы – 04 сентября 2022 г.


Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 1126-2022

Настоящий открытый лист выдан:

Гуренко Леониду Валерьевичу

паспорт 1815 № 135770
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
на территории Арчединского, Кудиновского месторождений во Фроловском районе;
Ключевского месторождения в Даниловском, Ольховском, Фроловском районах;
Западно-Кочетковского месторождения в Ольховском, Фроловском районах;
Бахметьевского, Жирновского, Памятно-Сасовского, Овражного месторождений
в Жирновском районе; Коробковского месторождения в Котовском районе;
Антиповско-Балыклейского месторождения в Камышинском и Дубовском районах;
участка Левобережный в Николаевском районе; Котовского месторождения
в Даниловском и Котовском районах; работ по объектам «ЦППН. Коробковское
месторождение» в Котовском районе Волгоградской области; «УДНГ
Астраханский» в Лиманском районе Астраханской области.
(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Гуренко Леонид Валерьевич
(Ф.И.О.)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:
археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной
территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения
сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

Передоворие права на проведение археологических полевых работ по данному открытому
листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 15 июня 2022 г. по 20 декабря 2022 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 15 июня 2022 г.

Первый заместитель Министра
(должность)

С.Г.Обрывалин
(подпись) (Ф.И.О.)

Дата 15 июня 2022 г.

М.П.

026631