

А К Т № 1 8 - 1 4 3

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, 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 ходе строительства по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы (далее – экспертиза) составлен в соответствии с Федеральным законом № 73-ФЗ от 25.06.2002 г «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.

Дата начала проведения экспертизы:	17 декабря 2018 г.
Дата окончания экспертизы:	18 декабря 2018 г.
Место проведения экспертизы:	город Ханты-Мансийск

Заказчик экспертизы:	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение "Северная археология-1", ИНН 867011228, РФ, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нефтеюганск, проезд 5П, строение 9
-----------------------------	---

Сведения об эксперте:	
Фамилия, имя, отчество	Кениг Александр Владимирович
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	26 лет
Место работы и должность	Сургутский государственный университет, заведующий Югорской лабораторией археологии и этнологии

Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры РФ № 1632 от 14.07.2016 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»
Министерства культуры РФ	

Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - 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 реестр, 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, 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;

- 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.

1. Ответственность эксперта

Эксперт проинформирован об ответственности за несоблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона № 73-ФЗ от 24.05.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» и за достоверность сведений, изложенных в заключении.

2. Цели и объекты экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29».

Объект экспертизы: документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на землях, 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, по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29».

Месторасположение объекта экспертизы: ЯНАО, Пуровский район, г. Муравленко.

Общая площадь отводимых земельных участков: 3895 кв. м.

3. Перечень документов, представленных Заказчиком:

1. Технический отчет «Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м. (камеральный этап)». – Нефтеюганск, 2018.
2. Обзорная схема района работ. М 1:50 000
3. Чертеж градостроительного плана земельного участка. М 1:500.
4. Границы проектируемых объектов в формате программы MapInfo.

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

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

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

Государственная историко-культурная экспертиза проведена в связи с разработкой проекта «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29».

При подготовке настоящего акта изучена и проанализирована в полном объеме документация, предоставленная заказчиком. Для экспертизы привлечены картографические материалы, спутниковые снимки земной поверхности участков землеотвода, архивные и литературные источники, материалы полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, дополняющие информацию о земельных участках и вероятности обнаружения на них объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Особое внимание уделялось ландшафтно-топографическим условиям участков (почвы, растительность, привязка к водоемам и т.п.), степени историко-культурной изученности территории.

Проведен сравнительный анализ всего комплекса данных по объекту экспертизы, включающего документы, принятые от заказчика. Методика исследования, обусловленная

объектом и целью экспертизы, основана на сравнительно-историческом и ландшафтно-топографическом анализе закономерностей и особенностей в расположении объектов культурного наследия, известных на сопредельной территории. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

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

В представленном техническом отчете, состоящем из 40 страниц, 28 архивных источников, 5 литературных источников, 2 текстовых приложений и 4 графических приложений, приведены результаты историко-культурной оценки территории в границах застройки г. Муравленко, общей площадью 3895 кв. м.

Авторами отчета поставлена следующая **цель работы**: историко-культурная оценка участка, предназначенного под строительство по проекту «Многokвартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» и определение необходимости натурного обследования до начала строительных работ.

Исходя из цели, поставлены следующие **задачи**:

- анализ источников, литературы и картоматериалов по рассматриваемой территории, результатов исследований, направленных на выявление объектов культурного наследия на рассматриваемой и сопредельной территории, проведенных ранее;
- сбор информации об объектах культурного наследия, известных на рассматриваемой и сопредельной территории;
- анализ ландшафтно-топографической ситуации испрашиваемой территории;
- оценка территории в плане вероятности наличия объектов культурного наследия, определение ограничений хозяйственной деятельности на рассматриваемой территории и рекомендаций по обеспечению сохранности объектов культурного наследия;
- составление рабочих карт-схем в бумажном и электронном видах.

Определен следующий **объект исследования**: земельные участки, подлежащие хозяйственному освоению по проекту «Многokвартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29».

Испрашиваемый участок находится на территории Пуровского района Ямало-Ненецкого автономного округа Тюменской области, в пределах застройки г. Муравленко.

В главе 1 отчета приведены критерии, на основании которых вырабатывалась методика проведения историко-культурных исследований.

В главе 2 представлена краткая история археологических исследований и определена степень изученности района проведения работ. В результате анализа источников не получено

сведений об объектах культурного наследия, расположенных на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29».

В главе 3 изложена подробная ландшафтно-топографическая характеристика исследуемой территории в отношении рельефа, гидрологической сети, растительности, почв, климата и прочих составляющих ландшафта.

В главе 4 отражены содержание и результаты историко-культурной оценки относительно вероятности нахождения объектов культурного наследия на территории, испрашиваемой по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29». В результате анализа источников, литературы и картографических материалов установлено, что земельные участки, подлежащие воздействию строительных работ в ходе строительства по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», определены как территория, не обладающая признаками наличия объектов культурного наследия. Необходимость проведения полевых натурных работ в связи с этим отсутствует.

По результатам проведенной историко-культурной оценки авторами отчета рекомендовано разрешить хозяйственное освоение строго в границах земельных участков, отводимых по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» без ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.

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

1. Федеральный Закон №73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
3. Постановление Правительства РФ от 12.09.2015 № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».
4. Приказ Министерства культуры РФ от 02.07.2015 № 1905 «Об утверждении порядка проведения работ по выявлению объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и государственному учёту объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».
5. Приказ Министерства культуры РФ от 27.11.2015 № 2877 «О порядке передачи государству археологических предметов, обнаруженных физическими и (или) юридическими

лицами в результате проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», работ по использованию лесов и иных работ».

6. Закон Ямало-Ненецкого автономного округа от 26.05.2015 г. № 52-ЗАО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа».

7. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации». Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

8. СП 47.13330.2012. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96. Утверждён приказом Госстроя России от 10.12.2012 № 83/ГС.

9. Технический отчет «Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м. (камеральный этап)». – Нефтеюганск, 2018.

10. Перечень выявленных объектов культурного наследия расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа по состоянию на 30.10.2018 г.

8. Обоснования выводов экспертизы.

Технический отчет «Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», общей площадью 3895 кв. м., разработанный ООО «НПО «Северная археология-1», содержит полноценные сведения об испрашиваемом земельном участке и исчерпывающую информацию об объектах культурного наследия на рассматриваемой территории, соответствующую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимую для согласования земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 процессе проведения экспертизы установлено, что на земельных участках, подлежащих воздействию хозяйственных работ по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м., объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов

культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют.

Для испрашиваемой территории, расположенной в пределах границы застройки г. Муравленко, дана историко-культурная оценка, учитывающая перспективность выявления объектов культурного наследия. В результате исследования выяснено, что испрашиваемая территория относится к территории, не обладающей признаками наличия объектов культурного наследия. В связи с этим необходимость проведения полевых натурных работ отсутствует.

Хозяйственное освоение земельного участка, под объект: «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», общей площадью 3895 кв. м., может проводиться без ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.

9. Вывод экспертизы

На основании представленной документации, привлеченных литературных данных и иных источников эксперт пришёл к следующим выводам: на земельном участке, испрашиваемом по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», общей площадью 3895 кв. м., объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, в том числе объекты археологического наследия отсутствуют. Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны объектов культурного наследия.

Эксперт считает **возможным** проведение 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, **строго в границах** земельных участков, отводимых по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», общей площадью 3895 кв. м. без ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия (**положительное заключение**).

В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ, в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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

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.

Эксперт, к.и.н.

Кениг А. В.

«18» декабря 2018 г.

ПРИЛОЖЕНИЯ

ОБЗОРНАЯ СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- границы объектов по проекту: «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29»

СИТУАЦИОННАЯ ТРЕНАЖЕР



- Точка подключения (К-127 или К-6/н)

- Точка подключения (К-127 или К-6/н)

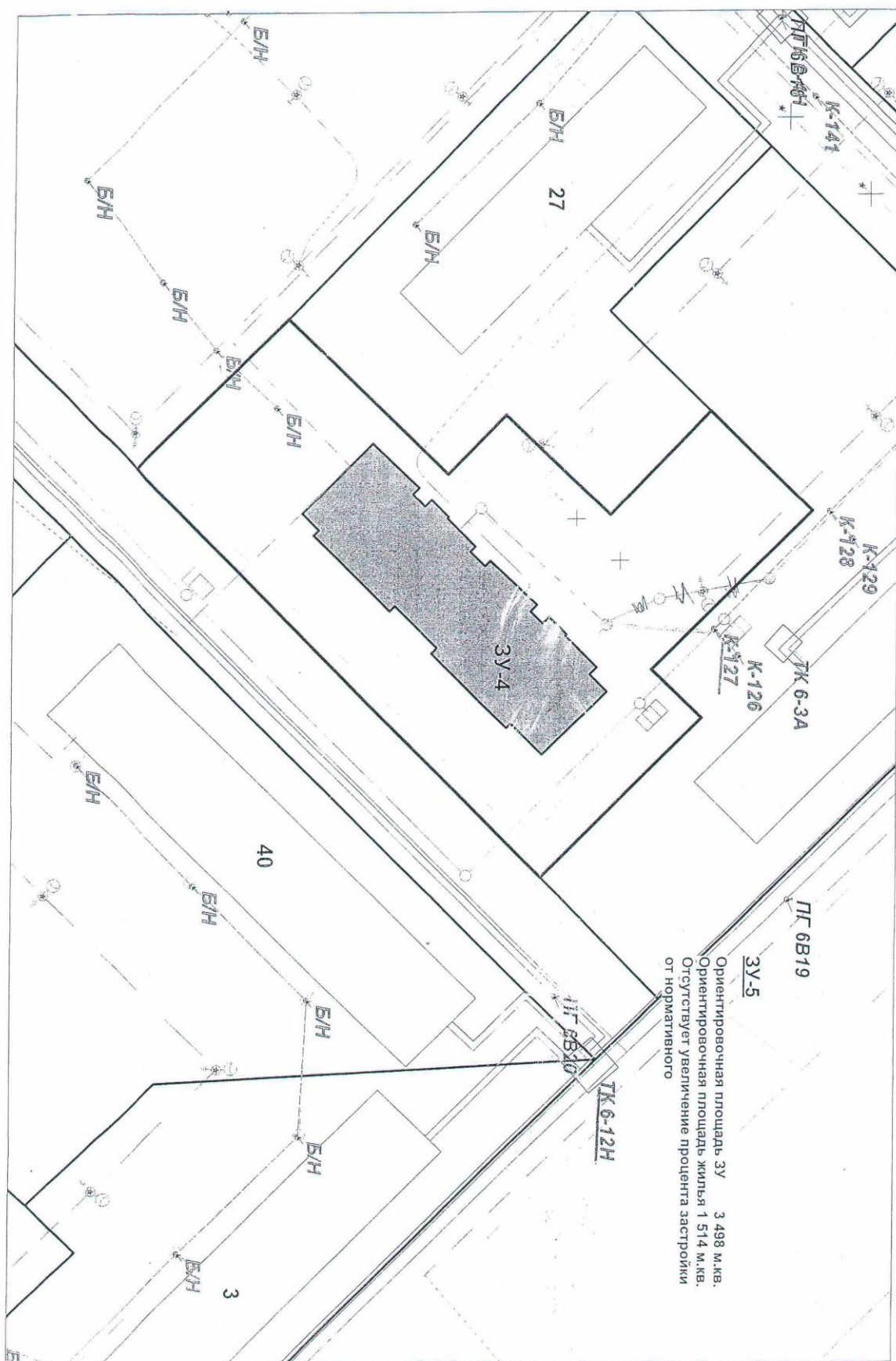
Выполнен в масштабе 1:500Выполнен в масштабе 1:500

Чертеж градостроительного плана
разработан Административной
гор.о Мурабленко

Чертеж еродостроительного плана земельного участка разработан на топографической основе, выполненной (штаб, организатор): 2003 год "Сибирская государственная геодезическая академия"

			Градостроительный план земельного участка	
Ф.И.О.	подпись	дата		
Нач. отдела градостроительства	<i>И.И.И.</i>	04.06.		
Выполнил	<i>В.В.В.</i>	04.06.		
			Чертеж градостроительного плана земельного участка с надписями номером 89-13/010106: 1766	
			Страница	Листов
			Р	З
			Утвержденные архитектурой и градостроительством	

ПЛАНИРУЕМЫЙ УЧАСТОК В МІКР. МОЛОДЕЖНЫЙ УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ



Российская Федерация
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
г. Нефтеюганск
ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«СЕВЕРНАЯ АРХЕОЛОГИЯ – 1»

УДК:902(571.122)

ББК:63.4(2p5)

Гриф _____

Инв. № _____

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ООО «НПО «Северная археология-1»
К.И.Н.



Г. П. Визгалов

2018 г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту
«Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул.
Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м. (камеральный этап)

Нефтеюганск, 2018

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель организации,

к. и. н.


(подпись и дата)

Г. П. Визгалов

Ответственный исполнитель,
археолог


(подпись и дата)

А. С. Корьякин

Нормоконтролер


(подпись и дата)

А. В. Колозников

РЕФЕРАТ

Нефтеюганск, 2018, отчет 40 с., 28 архивных источников, 5 литературных источников, 2 текстовых приложения, 4 графических приложения.

ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ, ПУРОВСКИЙ РАЙОН, ГОРОД МУРАВЛЕНКО, РЕКА ХАНУПЫЯХА, ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ОЦЕНКА, ОБЪЕКТ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ, ОБЪЕКТ, ОБЛАДАЮЩИЙ ПРИЗНАКАМИ ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.

Объектом исследования является земельный участок, испрашиваемый под строительство по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», общей площадью 3895 кв. м.

Исследуемый участок в соответствии с административным делением располагается в пределах границ г. Муравленко в Пуровском районе Ямало-Ненецкого автономного округа Тюменской области.

Цель работ – историко-культурная оценка участка, предназначенного под строительство по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», вероятности наличия на земельном участке объектов культурного наследия и определение необходимости натурного обследования с целью их выявления до начала строительных работ.

При проведении исследований ставились следующие задачи:

- анализ источников, литературы и картоматериалов по рассматриваемой территории, результатов исследований, направленных на выявление объектов культурного наследия на рассматриваемой и сопредельной территории, проведенных ранее;
- сбор информации об объектах культурного наследия, известных на рассматриваемой и сопредельной территории;
- анализ ландшафтно-топографической ситуации испрашиваемой территории;
- оценка территории в плане вероятности наличия объектов культурного наследия, определение ограничений хозяйственной деятельности на рассматриваемой территории и рекомендаций по обеспечению сохранности объектов культурного наследия;
- составление рабочих карт-схем в бумажном и электронном видах.

В результате историко-культурного-исследования сделан вывод, что всю площадь земельного участка, испрашиваемого под строительство по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», общей площадью 3895 кв. м, можно отнести к территории, не обладающей признаками наличия объектов культурного наследия. В связи с этим, необходимость проведения полевых натурных работ отсутствует.

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ	5
ВВЕДЕНИЕ	6
1. МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ.....	7
2. ИСТОРИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ.....	12
3. ЛАНДШАФТНО-ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА ИССЛЕДОВАНИЙ.....	17
4. ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИИ	20
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	22
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ:.....	24
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:.....	24
СПИСОК ГРАФИЧЕСКИХ ПРИЛОЖЕНИЙ:	28
ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ.....	29
СПИСОК ТЕКСТОВЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ:	34
ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	35

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

АО – акционерное общество

ИПОС СО РАН – Институт проблем освоения Севера Сибирского отделения Российской академии наук

НПО – научно-производственное объединение

ОАО – открытое акционерное общество

ООО – общество с ограниченной ответственностью

ФЗ – Федеральный закон

ЯНАО – Ямало-Ненецкий автономный округ

ВВЕДЕНИЕ

В настоящем отчете представлены результаты камерального этапа историко-культурного исследования территории, испрашиваемой под размещение объектов на территории Новогоднего месторождения по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», общей площадью 3895 кв. м.

Исследуемый участок в соответствии с административным делением располагается в пределах границ г. Муравленко в Пуровском районе Ямало-Ненецкого автономного округа Тюменской области. Испрашиваемая территория расположена в бассейне р. Пякупур (граф. прил. 1, 2).

Цель работ – историко-культурная оценка участка предназначенного под строительство по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» и определение необходимости натурного обследования до начала строительных работ.

При проведении исследований ставились следующие задачи:

- анализ источников, литературы и картматериалов по рассматриваемой территории с учетом исследований предыдущих лет;
- сбор информации об объектах культурного наследия, известных на рассматриваемой и сопредельной территории;
- анализ ландшафтно-топографической ситуации испрашиваемой территории;
- оценка территории в плане вероятности наличия объектов культурного наследия, определение ограничений хозяйственной деятельности на рассматриваемой территории и рекомендаций по обеспечению сохранности объектов культурного наследия;
- составление рабочих карт-схем в бумажном и электронном видах.

К отчету прилагается электронная версия в формате программ Adobe Acrobat и MapInfo.

1. МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

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

2. Приказ Министерства культуры РФ от 03.10.2011 № 954 «Об утверждении Положения о Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

3. Приказ Министерства культуры РФ от 25.06.2015 № 1840 «Об утверждении состава и Порядка утверждения отчётной документации о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия, Порядка приёмки работ по сохранению объекта культурного наследия и подготовки акта приёмки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия и его формы».

4. Приказ Министерства культуры РФ от 02.07.2015 № 1905 «Об утверждении порядка проведения работ по выявлению объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и государственному учёту объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».

5. Закон Ямало-Ненецкого автономного округа от 26.05.2015 г. № 52-ЗАО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа».

6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации». Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

7. ГОСТ 7.32-2001 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления». Утвержден Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии 04.09.2001 № 367-ст. Введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 01.07.2002.

8. ГОСТ 55627 – 2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия». Утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии 09.10.2013 № 1138-ст.

9. Инструкция по составлению отчёта об археологических исследованиях. Ханты-Мансийск, приказ Службы государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО–Югры № 27-ПП от 18.05.2015.

10. СП 47.13330.2012. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96. Утверждён приказом Госстроя России 10.12.2012 № 83/ГС.

В настоящем отчете применяются следующие термины с соответствующими определениями:

—Объект культурного наследия — формулируется Ст. 3 закона РФ № 73 от 25.06.2002: «К объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации (далее — объекты культурного наследия) в целях настоящего Федерального закона относятся объекты недвижимого имущества со связанными с ними произведениями живописи, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, объектами науки и техники и иными предметами материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры и являющиеся свидетельством эпох и цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры».

Историко-культурная оценка исследуемой территории по степени вероятности выявления объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, проводится на основании изучения исходной документации, включающей в себя:

- анализ архивных и литературных источников по древней и современной истории населения, проживавшего на территории бассейна реки Пякупур;
- анализ природно-географической среды и ландшафтно-топографической характеристики территории, с учетом динамики ее развития, с точки зрения благоприятности для заселения и использования ее человеком в прошлом и настоящем. Анализ проводился по картоматериалам М 1:100 000, космоснимкам SAS Planet, а также по литературным и архивным источникам;

- анализ традиционного уклада жизни коренных народов, а также особенностей размещения известных жилых, хозяйственных, культовых объектов, как на изучаемой, так и на прилегающей территориях.

- выявление зон на исследуемой территории с различной степенью вероятности обнаружения объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия: перспективные и неперспективные;

Анализ ландшафтно-топографической ситуации расположения известных объектов историко-культурного наследия в регионе показал, что для большинства из них характерны следующие ландшафтно-топографические условия расположения, по которым можно прогнозировать их наличие или отсутствие на неизученных территориях:

1. Наличие достаточных для жизни биоресурсов:

– сочетание двух или более ландшафтов (зон), позволяющих вести комплексное хозяйство и использовать биоресурсы, учитывая цикличность урожая дикоросов и рождаемости (выживания в неблагоприятные периоды) промысловых животных;

– близость водоема в большинстве случаев является самым необходимым условием для расположения объектов историко-культурного наследия;

2. Близость транспортных путей (зимники, судоходные реки, нартовые дороги);

3. Некоторые объекты, например городища, располагаются на участках, выделяющихся из общего ландшафта (урочища; возвышенности, имеющие большой перепад высот по сравнению с прилегающей территорией), особенно на мысовидных выступах береговых террас рек;

4. Наличие хорошо дренированных, не затопляемых в паводок участков береговых террас и грив, особенно, занятых беломошными борами;

5. Проточные, либо глубокие озера, что предотвращало замор и являлось наиболее удачным местом ловли методом запора, являющимся самым древним способом добычи рыбы. Также перспективными местами являются приустьевые участки рек, ручьев;

6. Места расположения стойбищ, летников, зимников, юрт и т.д. коренного населения, ведущего традиционный образ жизни.

Эти признаки могут встречаться как в комплексе, так и по отдельности.

Расположение объектов в соответствии с вышеперечисленными условиями позволяло древнему человеку использовать биоресурсы леса (строительные материалы, топливо, копытные, боровая дичь, ягоды и т.д.), реки (рыба, водоплавающая дичь и т.д.) и верховых

болот (болотная ягода), не меняя места своего жительства в зависимости от сезона.

В топографическом плане поселения эпохи камня и бронзы, как и более поздние зимние поселения оседлых рыболовов, в основном приурочены к берегам больших и малых рек, озер, ручьев и проток. Обычно они располагаются у края береговых речных террас, по гривам и увалам, часто вдали от современного русла. Летние стойбища рыболовов всех эпох обнаруживаются и на низких берегах озер, и на сухих останцах в речных поймах. Поскольку многие древние озера и протоки в настоящее время заболочены, следы таких поселений могут быть обнаружены в слоях торфа. Остатки сезонных охотничьих и оленеводческих стойбищ встречаются в глубине лесных массивов, вдали от рек и озер, по краям верховых болот. Городища строили на больших и малых реках, чаще всего на естественно укрепленных возвышенных местах: мысах, стрелках в устьях ручьев, на прямых береговых участках, ограниченных оврагами и балками, на одиноких сухих «островах» посреди болот.

В районах материковых возвышенностей известны археологические объекты, расположенные и на низких участках береговых террас, как рек, так и озер. Почти все объекты в таких случаях приурочены к устьям притоков, а также ручьев и логов. В таких же условиях на сегодняшний день располагаются и некоторые этнографические объекты.

Еще одним из индикаторов присутствия объектов культурного наследия, в частности объектов археологии, является наличие на топографических основах относительно современных объектов типа: сараев, рыбацких и охотничьих изб, развалин, кладбищ, летников, зимников, бывших населенных пунктов, урочищ и т.д. Часто в таких местах при натурном обследовании выявляются, кроме современных хозяйственных объектов, объекты археологии и этнографии. Это связано с традиционностью хозяйственного уклада местного населения и использованием одних и тех же мест, как в древности, так и в настоящее время. Новые населенные пункты зачастую возникали на месте существовавших в древности поселений или иных объектов. Кроме того, бывшие и современные юрты сами по себе являются объектами культурного наследия.

Перспективная зона – определяет границы территории, где в силу геоморфологических и ландшафтных особенностей наиболее вероятно нахождение объектов культурного наследия. Зоны выделяются на основании анализа ландшафтно-топографической ситуации, научной литературы, архивных материалов и практического опыта предшествующих научных исследований, определивших закономерности расположения объектов культурного наследия в том или ином регионе.

К неперспективной зоне относятся участки, которые по ландшафтно-топографическим параметрам не соответствуют условиям, необходимым для размещения на них долговременных поселенческих комплексов, хозяйственных и культовых объектов, а также временных поселений, на которых не требуется постоянного присутствия человека. К неперспективным отнесены также участки, на которых выявление объектов культурного наследия на сегодняшний день технически невозможно. В первую очередь это площади, занятые различными видами болот. Заболоченные участки водоразделов не пригодны для поселений и могли использоваться только как полигоны для сбора дикоросов. В соответствии с выделенными перспективными и неперспективными участками определяется необходимость и зона натурного исследования, а также методика его проведения.

2. ИСТОРИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Степень историко-культурной изученности района определена по литературным и архивным источникам. Сбор информации об объектах культурного наследия осуществлялся в пределах Пуровского района ЯНАО, на сопредельных к Объекту экспертизы территориях.

В ходе архивных исследований было установлено, что в разные годы на территории нефтегазоконденсатных месторождений расположенных в южной части Пуровского района, сотрудниками различных организаций (ООО «НПО «Северная археология - 1», ООО «Альфа-Ресурс», НП «ЦЭТИС», МАУ СР «ИКНПЦ «Барсова Гора» ООО «Гиперборея» и другие) проводились как камеральные, так и натурные работы.

Первые сведения об археологических памятниках на территории современного Ямало-Ненецкого автономного округа стали достоянием науки в конце XIX - начале XX веков. Основной же материал, касающийся археологических культур региона, получен на протяжении последних 70-80 лет. Благодаря исследованиям нескольких поколений отечественных ученых на территории ЯНАО стали известны археологические памятники практически всех эпох - камня, бронзы и железа [История Ямала, 2010].

В 1976 году при монтаже буровой установки на территории Холмогорского месторождения был случайно обнаружен Холмогорский клад. Коллекция Холмогорского клада представлена оружием, предметами культового литья и украшениями и датирована III-IV вв. н. э. [Холмогорский клад, 2001].

С 1990 года на территории ЯНАО начинает работать Уральская археологическая экспедиция (г. Екатеринбург), сначала в Пуровском районе, где начиналось освоение Сугмутского нефтяного месторождения, а затем и в Надымском районе округа.

В 1990 г. отрядом под руководством Визгалова Г.П. проводилась археологическая разведка в пределах Сугмутского месторождения [Визгалов, 1990].

В 1991 г. исследовательской группой в составе Погодина А.А., Брусницыной А.Г., Тереховой Л.М. под общим руководством Косинской Л.Л. проводились исследования в зоне Сугмутского месторождения и сопредельных территорий. В результате работ сотрудниками экспедиции было открыто 33 археологических памятника различных эпох. На территории Надымского района на моренном останце Увыр-пай были открыты объекты Ет-то I и Етто II [Косинская, 1992]. На территории Пуровского района выявлено: поселения, местонахождения и комплекс ловчих ям Пяку-то I-V эпохи неолита-средневековья;

многослойное поселение Пякутинка I эпохи камня и поздней бронзы; стоянка Прынгтой-ягун эпохи энеолита-ранней бронзы; поселения и комплекс ловчих ям Кор-ягун I и II эпохи энеолита-ранней бронзы; поселения и жертвенное место Улова I и II эпохи средневековья; комплексы ловчих ям, стоянка, городище, поселение Пямали-яха I-V эпох раннего железного века и средневековья; поселения и комплексы ловчих ям Сугмутен-ягун I-IX, некоторые из которых относятся к раннему железному веку, средневековый возраст других был установлен только в результате раскопок 1995 года; поселение Щетнмато-лор эпохи бронзы; поселение Усть-Камчин-ягун эпохи раннего железного века; поселение и комплекс ловчих ям Камчин-ягун I с не установленной датировкой; могильник Ай-Камчин-ягун I предположительно XII-XIV вв. н. э.; комплексы ловчих ям и поселения Ай-Камчин-ягун II – V [Визгалов, 1990; Косинская, 1992; Погодин, 1992; Косинская, 2001].

В 1994 г. в Пуровском районе ЯНАО Сугмутская экспедиция ПНИАЛ УрГУ под руководством Косинской Л.Л. производила раскопки на ранее открытых памятниках Ет-то I и II. В результате работ были исследованы жилищная западина и две ловчие ямы и установлена датировка памятников - Ет-то I (неолит-энеолит), Ет-то II (эпоха камня или бронзы) [Косинская, 1995].

В 1995-1996 годах произведены раскопки открытых ранее памятников: поселение Сугмутен-ягун IV заселялось дважды (в эпоху энеолита - ранней бронзы и в середине I тысячелетия н. э.); жилище и промысловый комплекс Сугмутен-ягун V отнесено к позднему средневековью. В ходе исследований последнего было выявлено местонахождение Сугмутен-ягун Va, на котором раскопан железоделательный горн V-VII вв. н. э. [Косинская, 2001].

Тогда же другим отрядом Уральской археологической экспедиции под руководством Погодина А.А. обнаружено местонахождение XI-XIV вв. н.э. Нюдя-Котутаяха III [Погодин, 1998].

В 1997 году проведены натурные обследования на территории Романовского месторождения. В среднем течении р. Котутаяхата обнаружено 17 объектов культурного наследия, относящихся преимущественно к новому и новейшему времени [Погодин, Борзунов, Ковригин, 1998].

В 2002 году экспедицией Проблемной научно-исследовательской археологической лаборатории Уральского ГУ под руководством Косинской Л.Л. и Дубовцевой Е.Н. были продолжены исследования поселения Ет-то I. В 1994 году Косинской Л.Л. на поселении

было исследовано одно неолитическое жилище. В 2002 году раскоп был заложен на трех соседних с ним впадинах. В результате проведенных работ были исследованы остатки 5 разновременных жилищ, относящихся к эпохе неолита и к бронзовому веку. Так же экспедиция проводила разведочные работы. На останце Увыр-пай был обнаружен новый памятник Ет-то IV, состоящий из шести ям-ловушек и одной жилищной западины. Датировка памятника затруднительна [Косинская, 2004].

В 2006 году отрядом под руководством Терехина С.А. был проведен ряд натурных экспертиз на территориях Суторминского и Крайнего месторождений. Объектов историко-культурного наследия на исследованных участках не найдено [Терехин, 2007а-е].

В 2007 году отрядом ООО «НПО «Северная археология - 1» были исследованы земельные участки в зоне реконструкции сети 110 кВ между ПС Холмогорская и ПС Янгъяха, а именно: в пойме р. Нанкпех, в 2 км к западу от г. Ноябрьска и участки в черте города. Объектов культурного наследия в ходе исследования не выявлено [Рудковская, 2007а].

В сентябре 2007 г. специалистами ООО «НПО «Северная археология - 1» под руководством Рудковской М.А. проведено натурное исследование объекта «ПС 110 кВ «Хрустальная» с ВЛ-110 кВ» в среднем течении р. Янгъяха. На исследованной территории археологических и этнографических памятников не обнаружено [Рудковская, 2007б].

Этим же исследователем в октябре 2007 г. была осмотрена территория в зоне строительства объекта «ВЛ 110 кВ НГПЭ-Спорышевская» в верховьях безымянного притока р. Янгъяха, в 4,7 км к востоку от г. Ноябрьск, в месте пересечения ВЛ с р. Нанкпех, в её среднем течении, а также в верховьях левого безымянного притока р. Нанкпех и участок расположенный в 1,5 км к западу от г. Ноябрьск. На испрашиваемых участках объектов культурного наследия не выявлено [Рудковская, 2007в].

Также в 2007 году специалистами ООО «НПО «Северная археология-1» под руководством Рудковской М.А. было проведено натурное обследование территории под строительство ПС 110 кВ «Итурская» на Средне-Итурском месторождении. Объектов культурного наследия обнаружено не было [Рудковская, 2007г].

В 2007 и 2009 гг. на территории Суторминского месторождения археологической экспедицией ИПОС СО РАН под руководством Кочегова Е.И. проводились натурные археологические исследования. В ходе работ объекты культурного наследия не выявлены [Кочегов, 2007, 2009а, б].

В 2008 году специалистами ИПОС СО РАН были открыты поселения Пякупур 3 и Пякупур 4. Установлено, что памятник Пякупур 3 является разновременным поселением эпох ранней бронзы (19-17 вв. до н.э., досейминский период по Кокшарову С.Ф.), а также раннего железного века или средневековья. Судя по находкам, не исключено, что на поселении присутствует слой эпох неолита, энеолита и позднего бронзового века (переход от средней к поздней бронзе). Пякупур 4 является однослойным памятником, датировка которого затруднительна, но, судя по глубине и особенностям залегания культурного слоя, был выявлен объект достаточно древней эпохи (неолит - бронза). Предварительно объект культурного наследия отнесен к категории поселений [Пошехонова, 2009].

В 2009 году экспедицией ИПОС СО РАН под руководством Кочегова Е.И. обследованы выявленные ранее объекты культурного наследия: поселение Щетнмат-лор, памятник Сугмутен-ягун III (система ловчих ям), поселение Сугмутен-ягун IV, памятник Сугмутен-ягун V (система ловчих ям) и местонахождение Сугмутен-ягун Va (производственный комплекс). На территории памятника Сугмутен-ягун III выявлены новые объекты (западины с обваловкой). Другие памятники в зоне исследования не обнаружены [Кочегов, 2009в].

В июле 2009 г. археологами ООО НПО «Северная археология-1» исследована территория под отвод «ВЛ 220 кВ «Холмогорская – Пуль-Яха, Холмогорская – Аврора», заходы ВЛ 220 кВ на ПС Пуль-Яха и ПС Аврора», расположенные в 8,4-8,7 км к востоку-юго-востоку от границы застройки г. Муравленко. В ходе проведения обследования объектов культурного наследия не выявлено [Чибирик, 2009].

В 2011 и 2013 гг. разведочными группами ООО «НПО «Северная археология-1» на территории Холмогорского месторождения проводилось натурное обследование под техническое перевооружение объектов нефтегазовой инфраструктуры. В результате работ объектов культурного наследия не обнаружено [Чибирик, 2011; Андреев, 2013].

В 2013 году археологической экспедицией АНО «Институт археологии Севера» под руководством Смирновой М.А. проведена инвентаризация состояния объектов археологического наследия Пуровского района, в том числе и в бассейне р. Вынгапур [Смирнова, 2013].

В 2015 году разведочной группой ООО «НПО «Северная археология-1» на территории Холмогорского месторождения проводилось натурное обследование земельных участков, испрашиваемых под объекты обустройства. В результате работ объектов

культурного наследия не выявлено [Акт №11/03-15/Н].

В 2015 году специалистами ООО «НПО «Северная археология-1» были проведены масштабные полевые исследования на территории 18 месторождений, разрабатываемых Филиалом «Газпромнефть-Муравленко» ОАО «Газпромнефть-ННГ». В ходе работ выявлены не известные ранее объекты археологического наследия, проведено рекогносцировочное обследование территории, зонирование по степени вероятности нахождения объектов культурного наследия [Акт №70/МРН-15/11000/00062].

3. ЛАНДШАФТНО-ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА ИССЛЕДОВАНИЙ

По физико-географическому районированию территория, отводимая под строительство по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», расположена в центральной зоне Западно-Сибирской равнины. По схеме геоморфологического районирования исследуемая территория, относится к Иртышско-Обской области преимущественно низких и средневысотных ступеней, к Надымскому блоку низких и неравномерно расчлененных морских и аллювиально-озерных террас [Атлас ЯНАО, 2004].

Гидрографическая сеть экспертируемого района представлена водотоками, относящимися к бассейну правого берега р. Пякупур в его среднем течении, а именно верховьями рек: Пульпуюха (левый приток реки Харучейяха) и Ханупыяха (левый приток р. Пульпуюха).

Реки, как правило, имеют извилистые меандрирующие русла средней шириной 5-7 м при скорости течения 0,5-0,6 м/с и берут начало в болотах или болотных озерах, соединяя их в цепочки. Поймы рек заболочены, ширина колеблется от 0,4 до 1 км. Помимо рек водная система рассматриваемого района представлена многочисленными притоками, небольшими болотными ручьями и множеством озёр и болот на водоразделах. Рассматриваемая территория характеризуется плоским рельефом, уклоны поверхности изменяются от 0,5 до 2,0%, редко более. Плоский рельеф обуславливает слабый поверхностный сток и широкое поверхностное заболачивание территории. Понижения рельефа заняты озерами, имеющими, как правило, округлую форму площадью до 0,1-0,2 км², реже до 1 км², глубиной – 0,4-0,8 м.

Согласно карте ландшафтного районирования рассматриваемая территория относится к Западно-Сибирской равнинной стране, Урало-Енисейской северо-таежной области, Надым-Пурской южной провинции в пределах Южно-Ненецкого района. Согласно классификации ландшафтов, участок относится к подклассу сниженных равнин, подтипу северотаежных ландшафтов таежного типа, а именно: Пякупурским песчаными равнинами с сосново-лиственничными лесами в придолинных и крупно-бугристыми мерзлыми болотами на водоразделах на подзолах иллювиально-железисто-гумусовых и болотных мерзлотных почвах [Атлас ЯНАО, 2004].

Согласно геоботаническому районированию рассматриваемая территория расположена в зоне таежных лесов, а конкретно: лиственнично-сосновых зеленомошно-кустарничковых лесов с участками сосновых лишайниковых редколесий [Бакулин, Козин, 1996]. Город Муравленко расположен в подзоне северной тайги в Пуровско-Среднеобском лесорастительном районе. Лесистость района составляет 29%. В районе города и на прилегающих территориях преобладающей породой является сосна обыкновенная. На сухих песчаных почвах и песках насаждения сосны в основном чистые, в более влажных местах присутствует береза, рябина, ольха, ивы. На суглинистых почвах произрастают лиственничники, реже ельники. Покрытие болот составляет олений мох (от 10 до 50%), сфагнум, багульник болотный, брусника, осоки [Атлас ЯНАО, 2004].

Почвенный покров представлен подзолами иллювиально-железисто-гумусовыми и иллювиально-гумусовыми. На основании почвенно-географического районирования экспертируемый участок относится к зоне глееподзолистых и подзолистых иллювиально-гумусовых почв северной тайги в Европейско-Западно-Сибирской таежно-лесной почвенно-биоклиматической области. Зона представлена фацией холодных длительно промерзающих почв, округом плоских песчано-глинистых морских равнин с интразональными болотно-тундровыми почвами (более 50%) [Атлас ЯНАО, 2004].

Территориальной принадлежностью испрашиваемого объекта обусловлены и характерные климатические особенности. Климатическая характеристика принята согласно СНиП по ближайшей метеостанции Халясавэй. Климат г. Муравленко резко континентальный с суровой снежной зимой и сравнительно прохладным летом. Устойчивые морозы держатся 190 дней в году, продолжительность безморозного периода около 90 дней. Среднегодовая температура воздуха $-6,7^{\circ}\text{C}$. Самым холодным месяцем является январь со среднемесячной температурой воздуха -25°C . Абсолютный минимум отмечен в феврале -61°C . Устойчивые морозы держатся со второй половины октября до конца апреля. Снежный покров образуется в октябре и держится 209 дней, высота покрова 55-70 см.

Весна умеренно суровая с изменчивой погодой. В теплую раннюю весну наиболее поздний заморозок бывает 13 мая. Лето короткое, сухое, умеренно холодное с относительной влажностью воздуха 69-77%. Продолжительность периода со среднесуточной температурой воздуха выше 15°C - 40-50 дней. Абсолютный максимум отмечается в июне-июле $+34^{\circ}\text{C}$. В рассматриваемом районе в среднем многолетнем ходе температур последний заморозок бывает в середине июля. Осень устанавливается в середине сентября, продолжается 20-25

дней и характеризуется умеренной прохладностью с довольно изменчивой пасмурной и дождливой погодой.

Среднегодовое количество осадков - 584 мм, большая часть их, порядка 480 мм, выпадает в теплый период (с апреля по октябрь). Наибольшее количество осадков наблюдается в августе - 78 мм. Продолжительность вегетационного периода – 111 дней. Продолжительность солнечного сияния составляет 1566 часов, из них 700 часов отмечается летом (июль-август). Район относится к зоне сильного дефицита ультрафиолетовой радиации. В течение декабря-января прямая солнечная радиация вообще не поступает.

В годовом разрезе преобладают ветры северо-западных и южных румбов, в зимнее время - юго-западных - южных румбов, в летнее - северных румбов. Среднегодовая скорость ветра - 3,7 м/сек, максимальная в году - 27 м/сек. Число дней в году с сильным ветром (более 15 м/сек) в среднем 13. При южном и юго-западном ветре часты метели, среднее число дней с метелью – 26 [Физико-географическое районирование..., 1973].

4. ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИИ

Историко-культурная оценка выполнена на основании анализа территории, испрашиваемой по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», относительно вероятности нахождения объектов культурного наследия. Особое внимание уделялось ландшафтно-топографическим условиям участка (почвы, растительность, привязка к водоемам и т.п.).

Испрашиваемый земельный участок располагается в пределах г. Муравленко в южной части города, в Пуровском районе Ямало-Ненецкого автономного округа Тюменской области (граф. прил. 2).

В настоящее время естественная ландшафтная ситуация претерпела существенное изменение в результате антропогенного воздействия связанного с обустройством г. Муравленко. Обустройство привело к повсеместному переотложению почвенных горизонтов и к полному уничтожению растительного покрова. Хозяйственное освоение по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» будет производиться на площадях, полностью преобразованных в ходе строительства объектов городской инфраструктуры (граф. прил. 4).

В результате анализа источников, литературы и картографических материалов установлено, что рассматриваемый участок, подлежащий воздействию строительных работ в ходе строительства по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», позволяет определить его как территорию, не обладающую признаками наличия объектов культурного наследия. Территории, не обладающие признаками наличия объектов культурного наследия, составляют заболоченные водоразделы, участки верховых болот, плохо дренируемые заболоченные участки грив, возвышенностей и террас, а также участки в их глубине, обширные залесенные водораздельные возвышенности, береговые террасы маловодных рек и ручьев.

Анализ представленных документов не выявил наличия в пределах рассматриваемых земельных участков объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов РФ, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия. В результате камерального исследования территории всю площадь земельного участка, испрашиваемого под строительство по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок

№29» общей площадью 3895 кв. м, можно отнести к территории, не обладающей признаками наличия объектов культурного наследия. В связи с этим необходимость проведения полевых натурных работ отсутствует.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В процессе работ, на основании анализа исходных материалов, литературных и архивных источников и картоматериалов проведена историко-культурная оценка на землях, испрашиваемых по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», общей площадью 3895 кв. м.

В результате историко-культурных изысканий установлено, что на земельных участках, подлежащих воздействию хозяйственных работ по проекту «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29», объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют.

Для испрашиваемой территории проведена историко-культурная оценка. В результате исследования выяснено, что запрашиваемые земли относятся к территории, не обладающей признаками наличия объектов культурного наследия.

В ходе проведения строительных работ необходимо выполнять следующие рекомендации по обеспечению сохранности неучтенных объектов культурного наследия, обнаружение которых невозможно при применении современных научных методик и может иметь случайный характер:

- руководствоваться требованиями пункта 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»: *«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 35 трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия...».*

Для территории, где будут проводиться работы, наличие объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, определяется нахождением предметов (случайные

находки) или остатков сооружений, имеющих признаки историко-культурной ценности - например: обломки керамических сосудов, погребения, целые и фрагментированные изделия их различных материалов отличные от современных, руины построек и сооружений в плохой сохранности т.д.;

- в случае обнаружения в процессе строительных работ археологических предметов (случайные находки), необходимо руководствоваться требованиями пункта 11 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»: *«Археологические предметы, обнаруженные в результате проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, подлежат обязательной передаче физическими и (или) юридическими лицами, осуществляющими указанные работы, государству в порядке, установленном федеральным органом охраны объектов культурного наследия».*

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ:

1. Акт №70/МРН-15/11000/00062 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ на территории лицензионных участков, разрабатываемых Филиалом «Газпромнефть-Муравленко» АО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз». Нефтеюганск, 2015.
2. Андреев А.С. Отчёт о НИР. Историко-культурные изыскания (натурное обследование) земельных участков, испрашиваемых под техническое перевооружение объектов Холмогорского месторождения, «Н/ПРОВОД УБНВ /264-280/. Усть-Балык-Нижевартовск 276 км рез.н. Ду 1020 мм пр. Б. юганская. Нефтеюганское УМН. Реконструкция» в Сургутском и Нефтеюганском районах ХМАО-Югры. Нефтеюганск, 2013.
3. Визгалов Г.П. Отчет об археологической разведке в зоне Сугмутского месторождения в Пуровском районе Ямало-Ненецкого автономного округа Тюменской области в 1990 г. - Екатеринбург, 1990.
4. Косинская Л.Л. Отчет о разведке в зоне Сугмутского нефтяного месторождения (Надымский и Пуровский районы Тюменской области) в 1991 г. Екатеринбург, 1992.
5. Косинская Л.Л. Отчет об охранных археологических исследованиях на территории Сугмутского нефтяного месторождения (Пуровский район Ямало-Ненецкого автономного округа) в 1995 г. Екатеринбург, 1995.
6. Косинская Л.Л. Отчет об археологической разведке в Пуровском районе Ямало-Ненецкого автономного округа в 2000 году. - Екатеринбург, 2001.
7. Косинская Л.Л. Отчет об археологических раскопках поселения Ет-то 1 в Пуровском районе ЯНАО в 2002 г. – Екатеринбург, 2004
8. Кочегов Е.И. Отчет о научно-исследовательской работе по проекту №7541-Н: Проект «Расширение Суторминского месторождения. 2 очередь. Инженерно-экологические изыскания (ИЭИ). Историко-культурное и археологическое исследование территории» (натурные исследования). Тюмень, 2007.
9. Кочегов Е.И. Отчет о научно-исследовательской работе по проекту 7808-Д: «Расширение Суторминского месторождения. Пятая очередь. Инженерно-экологические изыскания (ИЭИ). Историко-культурное и археологическое исследование территории» (натурные исследования). Тюмень, 2009а.
10. Кочегов Е.И. Отчет о научно-исследовательской работе по проекту №7727-Н: Проект «Расширение Суторминского месторождения. 4 очередь. Инженерно-экологические изыскания (ИЭИ). Историко-культурное и археологическое исследование территории» (натурные исследования). Тюмень, 2009б.
11. Кочегов Е.И. Экспресс-отчет о НИР. Археологическая разведка в Пуровском районе ЯНАО в 2009 г., Тюмень, 2009в.
12. Погодин А.А. Отчет об археологической разведке в Надымском и Пуровском районах Тюменской области в 1991 г. Екатеринбург, 1992.

13. Погодин А.А. Отчет об археологической разведке в Пуровском районе Ямало-Ненецкого автономного округа Тюменской области в 1997 г. (археологическая экспертиза территории Романовского месторождения нефти ОАО «Ноябрьскнефтегаз»). Екатеринбург, 1998.
14. Погодин А.А., Борзунов В.А., Ковригин К.А. Акт историко-культурной экспертизы территории Романовского месторождения. Екатеринбург, 1998.
15. Пошехонова О.Е. Отчет о научно-исследовательской работе «Археологическая разведка в бассейне р. Пякупур на территории Пуровского района ЯНАО Тюменской области в 2008 году (в двух томах)». Тюмень. 2009.
16. Рудковская М.А. Отчет о НИР. Натурное обследование земельных участков по проекту «Участок ВЛ 110 кВ Владимирская – Холмогорская» реконструкция сети 110 кВ между ПС Холмогорская и ПС Янга-Яха. Нефтеюганск, 2007а.
17. Рудковская М.А. Отчет о НИР. Историко-культурная экспертиза земельного участка подлежащего хозяйственному освоению по объекту «ПС 110 кВ «Хрустальная» на Спорышевском месторождении» в Пуровском районе ЯНАО (натурное обследование). Нефтеюганск, 2007б.
18. Рудковская М.А. Отчет о НИР. Историко-культурное обследование (экспертиза исходной документации и натурное обследование) земельных участков, испрашиваемых по проекту «ВЛ 110 кВ НГПЭ – Спорышевская», Пуровский район ЯНАО. Нефтеюганск, 2007в.
19. Рудковская М.А. Отчет о НИР. Историко-культурная экспертиза земельного участка подлежащего хозяйственному освоению по объекту «ПС 110 кВ «Итурская» на Средне-Итурском месторождении» в Пуровском районе ЯНАО (натурное обследование). Нефтеюганск, 2007г.
20. Смирнова М.А. Отчет о НИР «Проведение инвентаризации состояния объектов археологического наследия в Пуровском районе Ямало-Ненецкого автономного округа». В 5-ти частях. Нефтеюганск, 2013.
21. Терехин С.А. Отчет о проведении ИКИ по участкам, отводимым под объект «Расширение Суторминского месторождения (нефтесборные сети. Высоконапорные водоводы. Низконапорные водоводы. Напорные нефтепроводы (натурное)». Ханты-Мансийск, 2007а.
22. Терехин С.А. Отчет о проведении ИКИ на участках, отводимых под объект «Обустройство Крайнего месторождения нефти (кусты 105, 115, нефтесборные сети, автодороги, водоводы, ЛЭП) (натурное)». Ханты-Мансийск, 2007б.
23. Терехин С.А. Отчет о проведении ИКИ на участках, отводимых под объект «Обустройство разведочной скважины Р-423 Суторминского м/я (натурное)». Ханты-Мансийск, 2007в.
24. Терехин С.А. Отчет о проведении ИКИ на участках, отводимых под объект «Напорный нефтепровод УДР ДНС 1 Крайнего месторождения - точка врезки ДНС 6 Суторминского месторождения нефти (натурное)». Ханты-Мансийск, 2007г.

25. Терехин С.А Отчет о проведении ИКИ на участках, отводимых под объект «Разработка карьера песка № 5А и торфа № 1 Крайнего месторождения(натурное)». Ханты-Мансийск, 2007д.

26. Терехин С.А Отчет о проведении ИКИ на участках, отводимых под объект «Обустройство Крайнего месторождения нефти. Разведочная скважина Р-65 (натурное)». Ханты-Мансийск, 2007е.

27. Чибиряк В.Э. Отчет о НИР. Историко-культурные изыскания (натурное обследование) на земельных участках, испрашиваемых под объект «Реконструкция ВЛ 220кВ «Холмогорская-Пуль-яха, Холмогорская-Аврора в составе титула «Комплексная реконструкция ВЛ 220кВ Холмогоры-Аврора-Пуль-яха-Муравленковская» в Пуровском районе ЯНАО, проведенное в 2009 году. Нефтеюганск, 2009.

28. Чибиряк В. Э. Отчёт о НИР. Историко-культурные изыскания (натурное обследование) земельных участков, испрашиваемых под техническое перевооружение объектов Холмогорского месторождения, разрабатываемого ЗАО «ТюменьГеоПроект» в Сургутском районе ХМАО-Югры, проведенные в 2011 г. Нефтеюганск, 2011.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Атлас Ямало-Ненецкого автономного округа. – Омск, 2004.
2. Бакулин В.В., Козин В.В. География Тюменской области. – Екатеринбург, 1996.
3. История Ямала. Том 1. Ямал традиционный. Екатеринбург, 2010.
4. Физико-географическое районирование Тюменской области. – М., 1973.
5. Холмогорский клад. Коллекция древностей III-IV веков. 2001. Екатеринбург, Сургут.

СПИСОК ГРАФИЧЕСКИХ ПРИЛОЖЕНИЙ:

Графическое приложение 1	Ямало-Ненецкий автономный округ. Район проведения работ. М 1:1250000
Графическое приложение 2	Район проведения работ. М 1:500000
Графическое приложение 3	Схема расположения проектируемых объектов. М 1:50000
Графическое приложение 4	Схема расположения проектируемых объектов. Космоснимок. М 1:2500

ГРАФИЧЕКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	- район проведения работ
	- административная граница Ямало-Ненецкого автономного округа

0 125 625 км



Технический отчет: «Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту: «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м. (камеральный этап)»

Граф. прил. 1

Лист 1

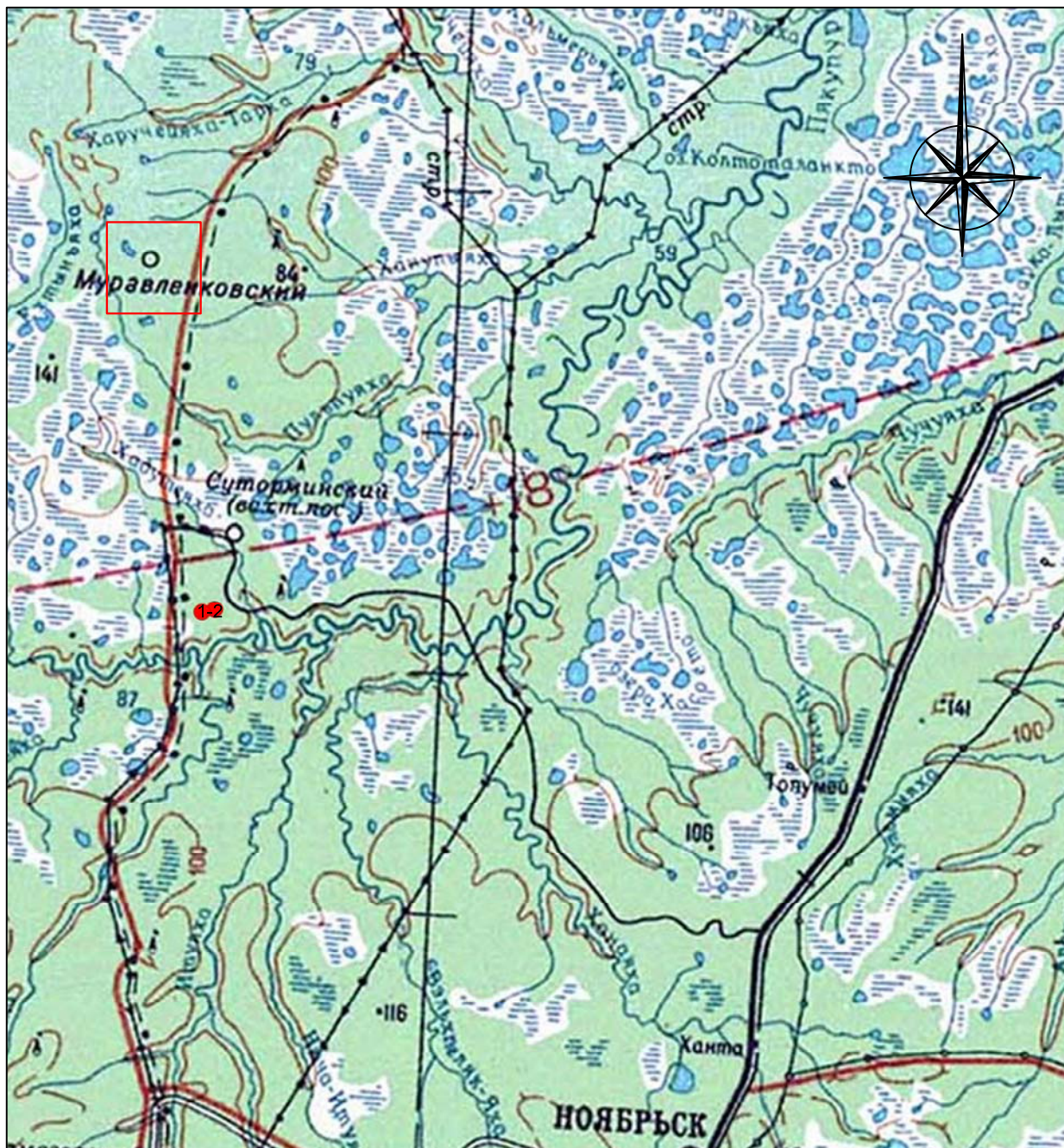
Листов 1

Ямало-Ненецкий автономный округ.
Район проведения работ

М 1:1250000



Выполнил Корьякин А.С.


ООО «НПО
«Северная археология - 1»

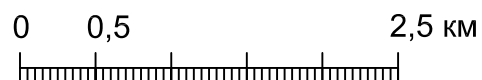


0 5 25 KM

ЭКСПЛИКАЦИЯ	
1	- поселение Пякупур 4
2	- поселение Пякупур 3

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- район проведения работ
	- известные объекты культурного наследия


Технический отчет: «Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту: «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м. (камеральный этап)»	Граф. прил. 2	
	Лист	1
	Листов	1
Район проведения работ	М 1:500000	
Выполнил  Корьякин А.С.	ООО «НПО «Северная археология - 1»	

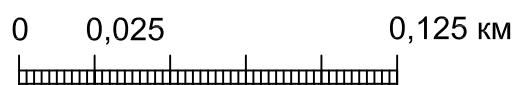



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- границы объектов по проекту: «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29»

Технический отчет: «Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту: «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м. (камеральный этап)»	Граф. прил. 3	
	Лист	1
	Листов	1
Схема расположения проектируемых объектов	М 1:50000	
Выполнил Корьякин А.С.	ООО «НПО «Северная археология - 1»	



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- границы объектов по проекту: «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29»



Технический отчет: «Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту: «Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодежная, участок №29» общей площадью 3895 кв. м. (камеральный этап)»	Граф. прил. 4	
	Лист	1
	Листов	1
Схема расположения проектируемых объектов. Космоснимок	М 1:2500	
Выполнил  Корьякин А.С.	ООО «НПО «Северная археология - 1»	

СПИСОК ТЕКСТОВЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ:

Текстовое приложение 1	Письмо-запрос на проведение государственной историко-культурной экспертизы от ООО «ЛенАр» исх. №455 от 08.12.2018 г.	- 3 листа
Текстовое приложение 2	Чертеж градостроительного плана земельного участка. М 1:500	- 2 листа

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ



ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ЛенАр"

629601 ЯНАО
 г. Муравленко
 ул. Тюменская 8, стр. 1
 Тел. 8(34938) 29-0-29
 e-mail: lenar-yanao@yandex.ru

ИНН/КПП 8906008363 / 890601001
 ОГРН 1088906000028
 Р/сч 40702810721990001423
 Банк: Муравленковский филиал
 ОАО «Запсибкомбанк» г. Тюмень
 к/с 30101810271020000613
 БИК 047102613

Исх. № 455
 от 28.12.2018г.

Директору
 ООО ИПО "Северная археология-1"
 Визгалову Г.П.

ПИСЬМО-ЗАПРОС
 на проведение государственной историко-культурной экспертизы

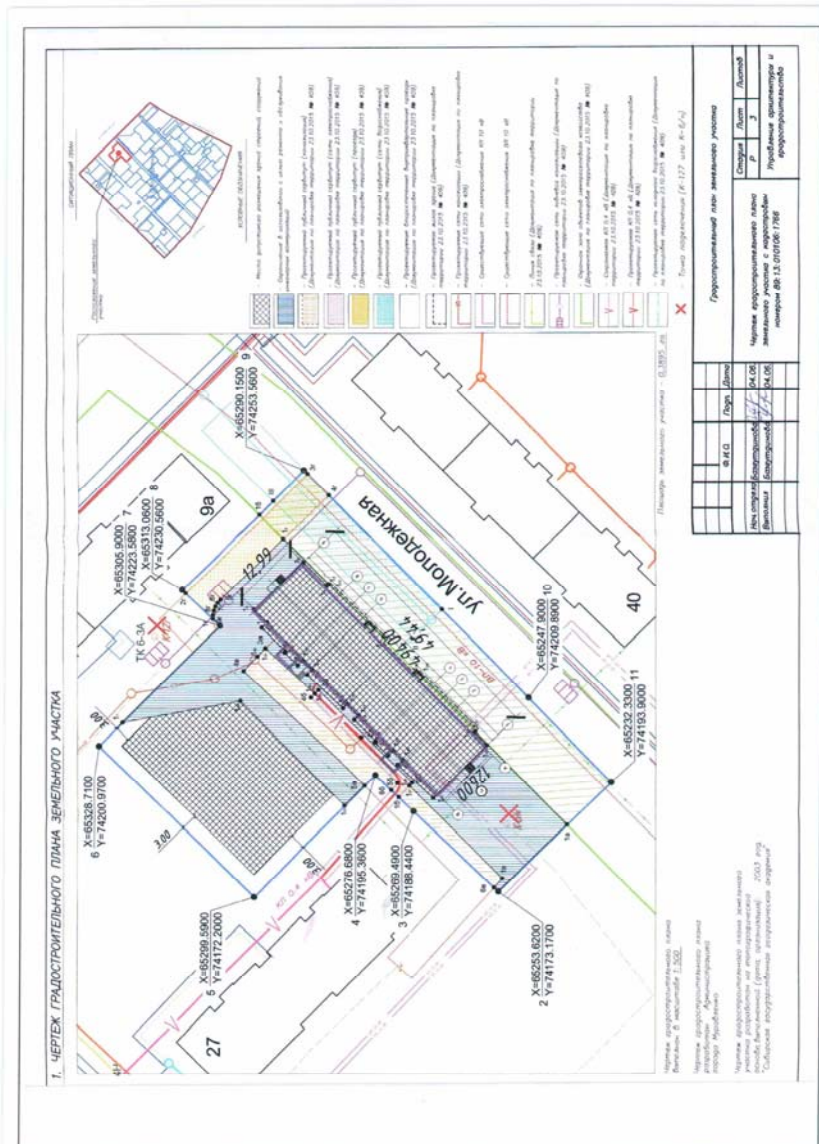
Полное наименование юридического (физического) лица (официальное сокращенное наименование)	ООО «ЛенАр»
Фактический и юридический адрес/адрес постоянной регистрации	629601, ЯНАО, г. Муравленко, ул. Тюменская, 8 строение 1
Наименование объекта/проекта, общая площадь	«Многоквартирный жилой дом по адресу: ЯНАО, г. Муравленко, ул. Молодёжная, уч. 29 / 3895 кв.м.
Наименования всех объектов входящих в проект (для линейных объектов указываются линейные характеристики объекта, для площадных указывается площадь)	Площадь застройки здания - 715,49 кв.м.
Местоположение (район, лицензионный участок/месторождение, категория земельного участка)	Кадастровый номер участка 89:13:010106:1766
Местоположение лесного участка (территориальный отдел, участковое лесничество, урочище, квартал, выдел)	
Географические координаты объекта строительства (система координат WGS84/MCK86)	
ФИО, контактный телефон, адрес электронной почты заявителя	8(34938)29-0-29; lenar-yanao@

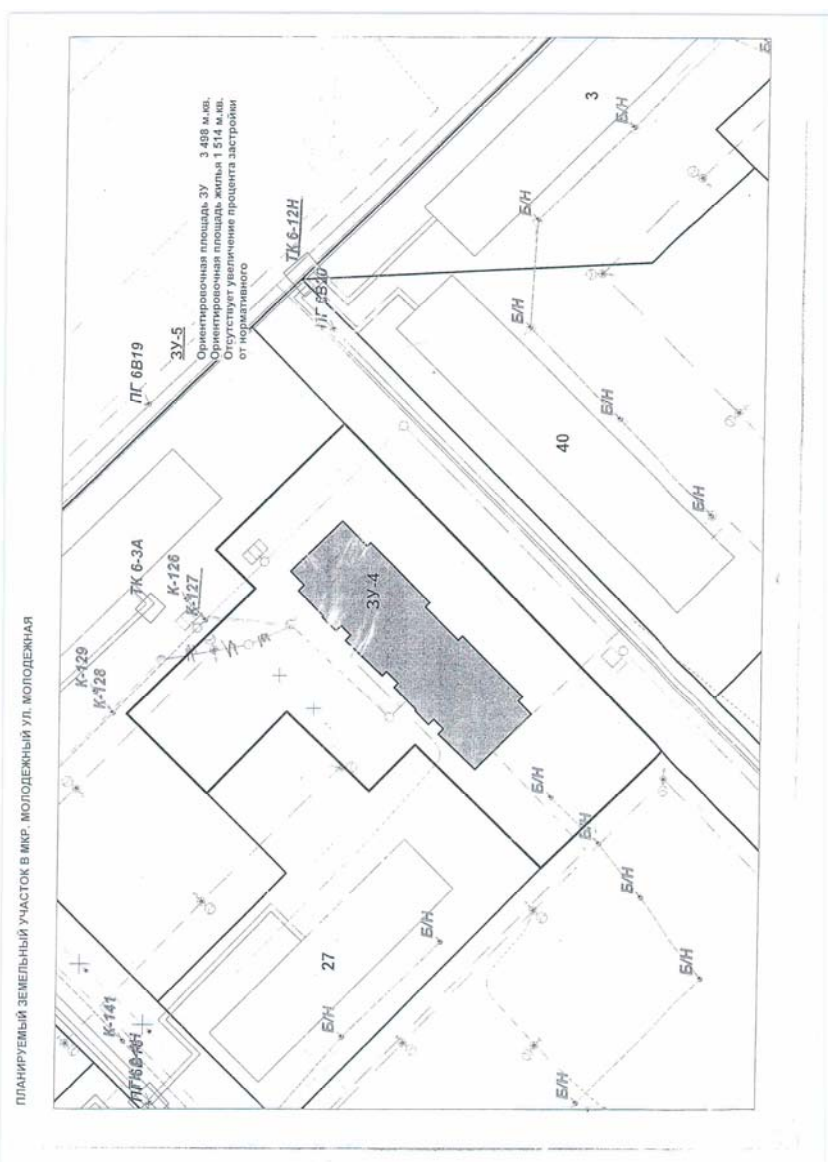
Приложение.

1. Чертеж градостроительного плана земельного участка.
2. Ситуационная схема земельного участка

Директор ООО «ЛенАр»


 А.С. Гаспарян





САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



Площадь земельного участка - 0,3895 га

— Тоже поджигения (К-127 или К-6/н).

номеров 89-15-010106-1766

Ф.И.О.		Подп.	Дата	Чертка водостроительного плана заявленного участка с водостроительным номером 88-13.01(0)06-1/86	Страница		Листов
					Р	З	
Имя заявителя		Подпись заявителя	Дата	Исполнение проекта и водостроительство			
Выполнил		Подпись	Дата				

ПЛАНИРУЕМЫЙ ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК В МРП. МОЛОДЕЖНЫЙ УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ

