

СОГЛАСОВАНО
Технический директор
ОАО «ВНИПИнефть»

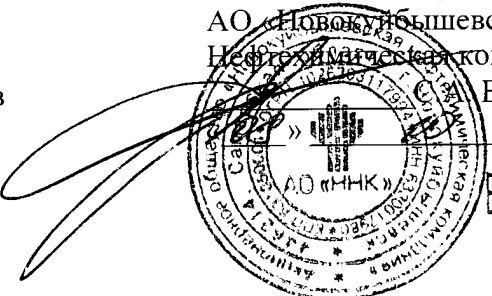

М.С. Кувшинов
2018г.

СОГЛАСОВАНО

_____ Ф.И.О.
«___» _____ 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – первый
заместитель генерального директора
АО «Новокуйбышевская
Нефтехимическая компания»


Богданчиков
2018 г.
Васильев А.В.

**ЗАДАНИЕ
НА ВЫПОЛНЕНИЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО
ОХРАННО-РАЗВЕДОЧНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ
по объекту строительства:**

«Производство опытно-промышленных установок. Опытно-промышленная установка получения синтетических высокоиндексных низкозастывающих базовых масел»

1.	Наименование объекта	1.1. «Производство опытно-промышленных установок. Опытно-промышленная установка получения синтетических высокоиндексных низкозастывающих базовых масел»
2.	Местоположение объекта	2.1. Самарская область, г. Новокуйбышевск, территория АО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания».
3.	Заказчик	3.1. АО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания» Адрес: 446214, РФ, Самарская область, г. Новокуйбышевск Тел.: (84635) 3-02-20 e-mail: nnk@nnk.rosneft.ru Генеральный директор – Коваленко Леонид Станиславович
4.	Подрядчик	4.1. Открытое акционерное общество «ВНИПИнефть» (ОАО «ВНИПИнефть») Адрес: 105005, Российская Федерация, г. Москва, ул. Ф.Энгельса, 32, стр. 1 Телефон: 8 (495) 795-31-30 e-mail: vnipineft@vnipineft.ru Генеральный директор – Сергеев Денис Анатольевич
5.	Субподрядная организация	XXXXX
6.	Вид строительства	6.1. Новое строительство
7.	Стадия проектирования	7.1. Проектная документация, рабочая документация
8.	Сведения об этапе работ, сроках проведения работ, проектирования, строительства и эксплуатации объекта	8.1. Согласно календарному плану договора

9.	Вид выполняемых работ	9.1. Охранно-разведочное археологическое обследование
10.	Данные о местоположении, расположении объектов проектирования, границах площадок, участков, трасс для выполнения изысканий	10.1. Участок расположен на внутризаводской территории АО «ННК». Приложение № 1 – Схема планировочной организации земельного участка с указанием границ выполнения инженерно-археологических изысканий
11.	Требования к точности, надёжности, достоверности и обеспеченности данных и характеристик, получаемых при выполнении инженерных изысканий	11.1. Согласно п.13 настоящего Задания.
12.	Дополнительные требования к производству инженерно-археологических изысканий, включая отраслевую специфику проектируемого сооружения и содержание работ	<p>12.1. Охранно-разведочное археологическое обследование выполнить в соответствии с требованиями п. 14 настоящего Задания и следующими требованиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - охранно-разведочного археологического обследования (археологической разведки) территории выполнить в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составление научной отчетной документации в соответствии с Федеральным законом №73-ФЗ от 25.06.02 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры)» (с изменениями от 13.07.2015) и других действующих нормативных документов в границах и объеме достаточном для проектирования и принятия решения о возможности согласования строительства органом охраны объектов субъекта РФ министерством культуры Самарской области». <p>Перечень работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - провести обследование участка с целью получения данных об отсутствии/ наличии объектов, обладающих признаками культурного наследия в границах отводимого под строительство участка; - в случае обнаружения объектов культурного наследия определить их координаты и охранные зоны, составить предварительную смету на охранные археологические работы и включить ее в состав отчета. - общая площадь в границах проектирования 0,3 га. <p>По итогам проведенной археологической разведки составление акта государственной историко-культурной экспертизы, передача необходимой документации в Управление государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области с целью получения разрешения на проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на земельном участке, предназначенном под объект.</p> <p>При проведении предварительных историко-архивных исследований необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Собрать и обработать исходные данные об объектах археологического наследия (в том числе выявленных), объектах, обладающих признаками объекта археологического наследия по литературным и фондовым материалам. 2. Оценить изученность территории и состояния объектов археологического наследия, получить Открытый лист на право осуществления археологического охранно-разведочного обследования (археологической разведки)

		<p>территории.</p> <p>3. При проведении полевых охранно-разведочных археологических работ уведомить в письменной форме не позднее, чем за 5 рабочих дней до начала работ орган охраны объектов культурного наследия Самарской области, в лице министра культуры Самарской области, о начале проведения работ.</p> <p>4. Ведение полевой документации, держателю Открытого листа, осуществлять в соответствии с «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной и отчетной документации».</p> <p>5. Охранно-разведочное археологическое обследование (археологическую разведку) территории площадки осуществлять в границах проектируемой площадки. Дополнительно осуществлять визуальный осмотр, для выявления объектов археологического наследия 100м от границ.</p> <p>6. В случае выявления культурного слоя - произвести отбор археологического, антропологического и остеологического материала.</p> <p>7. При выявлении объектов археологического наследия (в том числе местонахождения) должны быть выполнены все мероприятия, согласно разделу 3 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации».</p> <p>8. В соответствии с п 3.5 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», на все выявленные объекты археологии, на отводимых площадях, составляется теодолитный план памятника, осуществляется координирование в местной системе координат г. Новокуйбышевска с точностью до 1м.</p> <p>9. При ведении охранно-разведочного археологического обследования (археологической разведки) территории осуществлять документально протокольную съемку всего производства археологических изысканий.</p> <p>10. Отчет о проведенном охранно-разведочном археологическом обследовании (археологической разведки) территории должен соответствовать требованиям «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», других действующих на территории РФ нормативных и технических документов, включая требования Отдела полевых исследований Института археологии РАН.</p>
13.	Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнить изыскания	<p>13.1. Федеральный закон РФ «Об охране окружающей среды» от 10.01.02.</p> <p>13.2. Федеральный закон РФ от 25 октября 2001 «Земельный кодекс РФ».</p> <p>13.3. Федеральный закон РФ от 4 декабря 2006 «Лесной кодекс РФ».</p> <p>13.4. Федеральный закон РФ от 3 июня 2006 года «Водный кодекс РФ».</p> <p>13.5. Федеральный закон РФ от 29 декабря 2004 года «Градостроительный кодекс РФ»</p> <p>13.6. Федеральный закон РФ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и народов Российской Федерации)» от 25.06.2002 г. в редакции 13.07.2015</p> <p>13.7. «Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной</p>

		<p>документации», утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «27» ноября 2013 г. № 85.</p> <p>13.8. Постановление Межпарламентской Ассамблеи государств - участников Содружества Независимых Государств от 17 февраля 1996 г., рекомендательном законодательном акте "Об охране археологического наследия".</p> <p>13.9. Постановление Правительства РФ от 20 февраля 2014 №127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия.</p> <p>13.10. Сборник цен на научно-проектные работы по памятникам истории и культуры, утвержденный приказом Министерства культуры СССР от 5.11.1990 г.</p>
14.	Ответственность исполнителя	14.1. За ненадлежащее выполнение археологического охранно-разведочного обследования (археологической разведки) территории, включая недостатки, обнаруженные в ходе строительства, прокладке подземных коммуникаций, исполнитель обязан за счет собственных средств переделать отчет о проведенных исследованиях.
15.	Требования к составу, срокам, порядку и форме представления результатов изыскательской продукции	<p>15.1. Название отчета должно отражать вид работ, наименование объектов культурного наследия, место проведения работ в соответствии с административно-территориальным делением РФ и время проведения работ.</p> <p>15.2. Отчет о проведенном охранно – разведочном археологическом обследовании земельного участка должен соответствовать требованиям «Положения о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации», других, действующих на территории РФ нормативных и технических документов.</p> <p>15.3. Отчет должен быть подписан автором, утвержден руководителем и скреплен печатью.</p> <p>15.4. Окончательная отчетная документация по всем видам работ, включая акт историко-культурной экспертизы и заключение органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченного в области охраны культурного наследия, на производство земляных (строительных) работ на земельном участке для строительства объекта, сдается в 5-х экземплярах на бумажном носителе и в 4-х экземплярах на электронном носителе. Состав и структура электронной версии должны быть идентичны бумажному оригиналу.</p>
16.	Приложения	16.1. Приложение № 1 – Схема планировочной организации земельного участка с указанием границ выполнения инженерно-археологических изысканий

АО «Новокуйбышевская
нефтехимическая компания»

Начальник управления по развитию

Начальник отдела организации ПИР

ОАО «ВНИПИнефть»

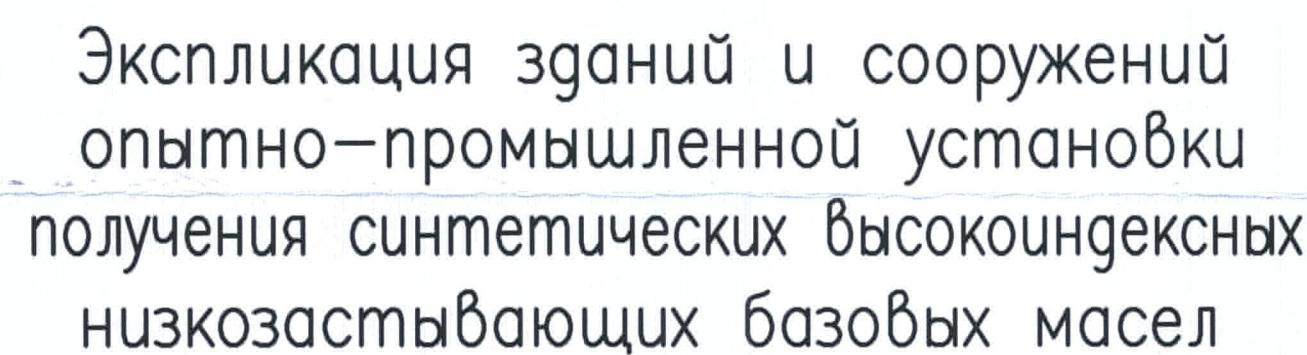
Руководитель проекта

Р.М. Ахметов

М.В. Суслов



А.А. Дронов



Код объекта	Наименование	Координаты квadrата сетки
045.001.000	Опытно-промышленная установка получения синтетических высокоиндексных низязастывающих базовых масел	X=750; Y=-800
045.001.010	Производственное здание	X=750; Y=-800
045.001.020	Наружное оборудование Существующие межквadrатные коммуникации. Эстакады	X=750; Y=-800

Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование	Координаты квадрата сетки
	Производство олефинов и синтетического этанола	
отг.1402	Компримирование пирогаза	X=600; Y=-700
отг.1502	Разделение пирогаза	X=650; Y=-700
отг.1601	Газотация и перегонка этанола	X=700; Y=-900
отг.1602	Ректификация этанола	X=700; Y=-650
	Энергетическое производство	
отг.2201	Водоборотный цикл 14, 15, 16	X=600; Y=-850
отг.2202	Водоборотный цикл 9, 10	X=750; Y=-900

Примечания

1. Система координат – местная г. Новокузнецка.
2. Система высот – Балтийская.
3. Схема планировочной организации земельного участка опытно–промышленной установки получения синтетических высококачественных низкозастывающих базовых масел выполнена на основании Плана расположения оборудования.
4. За относительную отметку 0,00 принята отметка чистого пола производственного помещения (010/1), равная абсолютной отметке 62,30.
5. План расположения оборудования см. Раздел 5 Понравзе 7 "Технологические решения" Том 5.7.2.

					А63217/2643Д-П-045.001.000-ПЗУ-01-П4-002		
					АО "Новокузнецкая нефтехимическая компания"		
Имя	Фамилия	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
Рязанов	Антоньев	21.08.18				Старший	Листов
Проверил	Евсеева	21.08.18				П	2
Нач.отд.	Аранасьева	21.08.18					
ГИП	Дронов	21.08.18					
Н. контр.	Еремкина	21.08.18				Семья плательщиков организации	