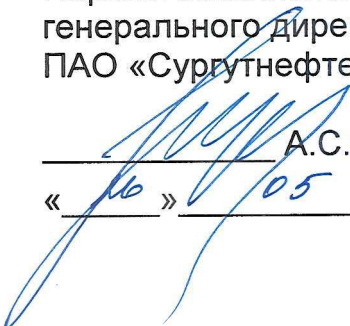


УТВЕРЖДАЮ  
Первый заместитель  
генерального директора  
ПАО «Сургутнефтегаз»

  
\_\_\_\_\_ А.С.Нуряев  
« 16 » 05 2020 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности в соответствии с проектной документацией «Установка сепарации». Юганское нефтяное месторождение

1. Заказчик – публичное акционерное общество ПАО «Сургутнефтегаз» (ПАО «Сургутнефтегаз»), нефтегазодобывающее управление «Сургутнефть» (НГДУ «Сургутнефть»).

2. Юридический (почтовый) адрес Заказчика – Россия, 628415, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г.Сургут, ул.Григория Кукуевецкого, 1, корпус 1.

3. Почтовый адрес Заказчика – 628404, пр.Набережный, 22, г.Сургут, Ханты-Мансийский округ – Югра, Тюменская область, Российская Федерация.

4. Наименование проектной организации – генерального проектировщика – научно-исследовательский и проектный институт «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз» («СургутНИПИнефть»).

5. Почтовый адрес генерального проектировщика - Россия, 628415, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Сургут, ул.Энтузиастов, 50.

6. Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду (далее – ОВОС):

7. Начало: январь 2020 год.

Окончание: июнь 2020 год.

8. Цель проведения ОВОС – исследование влияния намечаемой деятельности на окружающую среду, выявление общественных предпочтений для принятия решений реализации намечаемой деятельности.

Результатом выполнения ОВОС должно стать принятие обоснованного решения о возможности строительства объекта и его эксплуатации для осуществления деятельности по накоплению, размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления, образующихся в результате деятельности ПАО «Сургутнефтегаз» с позиций экологической безопасности, наименьшего воздействия на окружающую среду и здоровье населения.

9. Задачи ОВОС.

– провести анализ состояния природных комплексов и объектов на основании ранее проведенных исследований;

– на основе экосистемного подхода выполнить оценку характера и масштабов воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности, альтернативах ее реализации, оценке экологических и связанных с ними со-

циально-экономических и иных последствий этого воздействия и их значимости, возможности минимизации воздействий с целью информирования общественности;

- определить альтернативные варианты реализации намечаемой деятельности, включая «нулевой» вариант, с учетом результатов проведенной оценки воздействия на окружающую среду и предложить решение;

- выявить и учесть общественные предпочтения при принятии решения по реализации намечаемой деятельности.

#### 10. Основные методы проведения ОВОС.

Сбор и обобщение результатов многолетних наблюдений за состоянием компонентов и объектов природной среды, анализ полученных данных и прогноз изменений, учет их в проектных решениях и выявление общественных предпочтений с целью принятия решений по намечаемой деятельности в соответствии с Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденным приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 №372 (далее – Положение).

Для определения общественного мнения и предпочтений необходимо информировать общественность о намечаемой деятельности в период подготовки и проведения оценки воздействия на окружающую среду, для чего использовать различные механизмы, включая:

- технические совещания с экспертами и представителями негосударственных и общественных организаций;

- встречи с общественностью;

- освещение целей и способов реализации проекта в печати и других средствах массовой информации.

#### 11. Требования к материалам по ОВОС.

Материалы по ОВОС должны быть выполнены в составе раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 №87 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию», нормативных правовых актов в области охраны окружающей среды и природопользования, Положения, а также учитывать требования регионального законодательства и локальных нормативных документов.

12. В материалах по ОВОС в составе раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» проектной документации должны содержаться следующие сведения:

- копия настоящего технического задания на проведение ОВОС;

- пояснительная записка по обосновывающей документации;

- цель и потребность реализации намечаемой деятельности;

- описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой деятельности;

- описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой деятельностью;

- выявление возможных воздействий на окружающую среду намечаемой деятельности, в т.ч. по альтернативным вариантам;

- оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности;

- мероприятия по охране окружающей среды;

- выявленные при проведении оценки неопределенности в определении

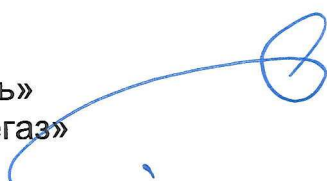


воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду (при их наличии);

производственный экологический контроль;  
производственный экологический мониторинг;  
обоснование выбора варианта намечаемой деятельности;  
резюме нетехнического характера.

#### ЗАКАЗЧИК

Главный инженер  
НГДУ «Сургутнефть»  
ПАО «Сургутнефтегаз»




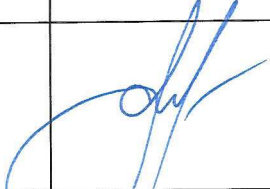
Л.А.Шарко

Начальник отдела  
охраны окружающей среды  
НГДУ «Сургутнефть»  
ПАО «Сургутнефтегаз»



Е.Ю.Кулик

## СОГЛАСОВАНО

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись	Дата
Начальник управления экологической безопасности и природопользования ПАО «Сургутнефтегаз»	Л.А.Малышкина		
Главный инженер «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	А.П.Пестряков		25.05.2020