

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор  
ООО «ГеоТочка»



О.А. Чуканова  
2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор  
ООО «Газпромнефть Шиппинг»



Д.Г. Кинэ  
2020 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)  
по объекту:

«Деятельность судов-бункеровщиков СПГ ООО «Газпромнефть  
Шиппинг» на акваториях портов Балтийского моря»

Санкт-Петербург – Москва  
2020

## 1. Общие сведения

Компания ООО «Газпромнефть Шиппинг» планирует осуществлять деятельность судов-бункеровщиков СПГ (сжиженного природного газа) на акватории морских портов Балтийского моря: Большой порт Санкт-Петербург, пассажирский порт Санкт-Петербург, Приморск, Высоцк (в том числе, в бухте Дальняя), Усть-Луга, Выборг, Калининград (в том числе на акватории Калининградского морского канала и внешнего рейда участка порта в Балтийске).

Деятельность планируется осуществлять круглогодично, начиная с 2021 года.

Основной целью намечаемой деятельности судов ООО «Газпромнефть Шиппинг» является транспортировка сжиженного природного газа (СПГ) и круглогодичное обеспечение судов, работающих на СПГ и находящихся на акваториях портов, бункерным топливом.

Заказчиком работ по проведению оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду является ООО «Газпромнефть Шиппинг».

Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «Газпромнефть Шиппинг»
Сокращенное наименование:	ООО «Газпромнефть Шиппинг»
Юридический/Почтовый адрес:	Россия, 199178, г. Санкт-Петербург, В.О. 3-я линия, д. 62, лит. А
Генеральный директор	Кинэ Дмитрий Генрихович
Контакты:	тел. 8 (812) 448-22-80, факс (812)448-32-00 e-mail: <a href="mailto:shipping@spb.gazprom-neft.ru">shipping@spb.gazprom-neft.ru</a>

Оценка воздействия намечаемой деятельности ООО «Газпромнефть Шиппинг» на окружающую среду выполняется ООО «ГеоТочка».

Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «ГеоТочка»
Сокращенное наименование:	ООО «ГеоТочка»
Юридический/Почтовый адрес:	Россия, 117279, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 34
Генеральный директор	Чуканова Ольга Анатольевна
Контакты:	тел: +7 (985) 954 7612 e-mail: <a href="mailto:info@geotochka.ru">info@geotochka.ru</a>

### **Сроки проведения ОВОС**

сентябрь 2020 – декабрь 2020 г.

### **Наименование объекта**

Деятельность судов-бункеровщиков СПГ ООО «Газпромнефть Шиппинг» на акваториях портов Балтийского моря.

## **2. Основания для проведения ОВОС**

При проведении ОВОС необходимо учитывать требования федерального законодательства Российской Федерации об охране окружающей среды, включая положения следующих нормативных правовых актов:

- Водный кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ,
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»,
- Федеральный закон от 31.07.1998 № 155-ФЗ «О внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации»,
- Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»,
- Федеральный закон от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире»,
- Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»,
- Федеральный закон от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»,
- Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»,
- Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»,
- Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, утвержденное Приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372.

Содержание материалов ОВОС должно удовлетворять требованиям ратифицированных международных договоров Российской Федерации (включая МАРПОЛ 73/78), нормативных правовых актов федерального, регионального и муниципального уровней в области природопользования и охраны окружающей среды, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, промышленной и экологической безопасности.

## **3. Цели и задачи проведения ОВОС**

Основными целями проведения ОВОС являются:

- Проведение процедуры оценки намечаемой деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- Обеспечение соответствия намечаемой деятельности требованиям законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды.
- Минимизация негативных воздействий на окружающую среду при осуществлении деятельности судов-бункеровщиков СПГ ООО «Газпромнефть Шиппинг» на акваториях портов Балтийского моря.

Для достижения указанных целей будут выполнены следующие задачи:

- Описание современного состояния компонентов окружающей природной среды и существующей антропогенной нагрузки: оценка современного состояния атмосферного воздуха, морской среды, морской биоты, геологических условий и др.
- Характеристика намечаемой деятельности. Идентификация видов и источников воздействия.
- Выполнение оценки воздействия на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности.
- Расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат.

- Разработка предложений к программе производственного экологического контроля и экологического мониторинга.
- Разработка перечня мероприятий по охране окружающей среды.
- Обеспечение информирования и участия общественности в процессе проведения оценки воздействия на окружающую среду.

#### **4. Основные методы проведения ОВОС, включая план проведения консультаций с общественностью**

При проведении оценки воздействия на окружающую среду будут использоваться следующие методы:

- Сравнительно-описательный: описание современного состояния компонентов окружающей среды на основании анализа литературных, справочных и фондовых источников, а также исследований предыдущих лет, выполненных в районах работ;
- Расчетный: расчет рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, определение объема образующихся отходов, определение объемов водопотребления и водоотведения, расчет затрат на выполнение природоохранных мероприятий и осуществление компенсационных выплат;
- Картографический (включая картометрический): определение территории возможного воздействия с использованием картографических материалов;
- Метод определения воздействия по аналогии: отдельные виды воздействий описываются, исходя из имеющихся литературных данных и/или по опыту проведения аналогичных работ;
- Нормативный: использование в качестве критериев нормативов предельно допустимых концентраций (ПДК) загрязняющих веществ или предельно-допустимых уровней (ПДУ) физического воздействия.

План проведения консультаций с общественностью состоит из следующих основных этапов:

- Представление в органы местного самоуправления (или иные уполномоченные органы власти) информации о намечаемой деятельности. Предварительные консультации с целью определения участников процесса оценки воздействия на окружающую среду;
- Информирование органов местного самоуправления о выполнении оценки воздействия на окружающую среду и согласование порядка проведения общественных обсуждений
- Информирование общественности о намечаемой деятельности, проведении общественных обсуждений (и форме их проведения), местах и сроках размещения материалов, включая характеристику намечаемой деятельности, техническое задание на проведение ОВОС и предварительный вариант материалов ОВОС, а также форм для комментариев и контактной информации;
- Размещение не менее, чем на 30 дней материалов по намечаемой деятельности, в том числе характеристики намечаемой деятельности, проекта технического задания на ОВОС, предварительного варианта материалов ОВОС, и форм для представления замечаний и предложений, прием и учет поступающих замечаний и предложений;
- Проведение совместно с органами местного самоуправления общественных обсуждений и подписание протокола по итогам проведения общественных обсуждений;
- Прием и учет замечаний в течение 30 дней после окончания общественных обсуждений;
- Подготовка окончательного варианта материалов ОВОС, с учетом

предложений, высказанных в ходе общественных обсуждений.

## **5. Предполагаемый состав и содержание материалов ОВОС**

Документацию по ОВОС разработать в следующем составе:

- Том 2. Оценка воздействия на окружающую среду. Книга 1. Текстовая часть.
- Том 2. Оценка воздействия на окружающую среду. Книга 2. Приложения.
- Том 2. Оценка воздействия на окружающую среду. Книга 3. Резюме нетехнического характера (краткая пояснительная записка).

### **Том 2. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Книга 1.**

#### **Текстовая часть**

- 1 ВВЕДЕНИЕ
- 2 КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
  - 2.1. Местоположение района
  - 2.2. Краткая характеристика намечаемой деятельности
  - 2.3. Альтернативные варианты осуществления намечаемой деятельности
- 3 НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ
- 4 МЕТОДОЛОГИЯ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
  - 4.1. Общие принципы ОВОС
  - 4.2. Методические приемы
  - 4.3. Обсуждения с общественностью
  - 4.4. Ранжирование воздействий
  - 4.5. Критерии допустимости воздействий
- 5 ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
  - 5.1. Современное состояние
  - 5.2. Оценка воздействия на атмосферный воздух
- 6 ОХРАНА ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ
  - 6.1. Современное состояние
  - 6.2. Оценка воздействия на геологическую среду
- 7 ОХРАНА МОРСКИХ ВОД
  - 7.1. Современное состояние
  - 7.2. Оценка воздействия на морские воды
- 8 ОХРАНА МОРСКОЙ БИОТЫ
  - 8.1. Современное состояние
  - 8.2. Оценка воздействия на морскую биоту
- 9 ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
  - 9.1. Существующие ООПТ
  - 9.2. Оценка воздействия на ООПТ
- 10 СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
  - 10.1. Современное состояние
  - 10.2. Оценка воздействия на социально-экономические условия
- 11 ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ
- 12 ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРИ ВОЗМОЖНЫХ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ
- 13 ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
- 14 КУМУЛЯТИВНЫЕ И ТРАНСГРАНИЧНЫЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ
- 15 МЕРОПРИЯТИЯ ПО МИНИМИЗАЦИИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

- 15.1. Общие организационные мероприятия
- 15.2. Политика и стандарты ООО «Газпромнефть Шиппинг» в области охраны окружающей среды
- 15.3. Мероприятия по охране атмосферного воздуха
- 15.4. Мероприятия по охране геологической среды
- 15.5. Мероприятия по охране морских вод
- 15.6. Мероприятия по охране и рациональному использованию водных биоресурсов
- 15.7. Мероприятия по охране морских млекопитающих и орнитофауны
- 15.8. Мероприятия по предотвращению воздействия на ООПТ
- 15.9. Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов
- 15.10. Мероприятия по защите от физических факторов воздействия
- 15.11. Мероприятия по предотвращению и ликвидации аварийных ситуаций
- 16 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ
- 17 ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 18 ОБСУЖДЕНИЯ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ
- 19 ЗАКЛЮЧЕНИЕ
- 20 СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

**Том 2. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Книга 2. Приложения**

**Том 2. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Книга 3. Резюме нетехнического характера (краткая пояснительная записка)**