

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду в составе материалов проектной документации «Ремонтное дноуглубление и восстановление глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта»

1.	Заказчик работ	ПАО «ММТП» Юридический и фактический адрес места нахождения: 183024, г. Мурманск, Портовый проезд, 22
2.	Генеральный проектировщик	ООО «Морстройтехнология» Юридический и фактический адрес места нахождения: 195220, Россия, Санкт-Петербург, ул. Гжатская, дом 21, корпус 2, лит. А
3.	Исполнитель работы	Международный экологический фонд «Чистые моря» Юридический и фактический адрес места нахождения: 121309, г. Москва, ул. Баркляя, д. 17
4.	Сроки проведения ОВОС	декабрь 2017 г. – февраль 2018 г.
5.	Основания для выполнения работы	Договор № 868 от 03.07.2017
6.	Район проведения работ	Район дноуглубительных работ расположен на территории Мурманского морского торгового порта. Захоронение донного грунта, образующегося при выполнении дноуглубительных работ, производится на подводной свалке, расположенной в районе мыса Чалмпушка Кольского залива Баренцево моря.
7.	Основания для проведения ОВОС	– Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды». – Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе». – Федеральный закон от 31.07.1998 № 155-ФЗ «Об о внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации». – Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, утвержденного приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372
8.	Наименование хозяйственной деятельности	«Ремонтное дноуглубление и восстановлению глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта»
9.	Цель работы	Обеспечить соответствие документации требованиям международных нормативных правовых актов и законодательства РФ в области охраны окружающей среды. Провести оценку воздействия на окружающую среду при реализации материалов «Ремонтное дноуглубление и восстановление глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта», разработать природоохранные мероприятия и представить на государственную экологическую экспертизу.
10.	Основные задачи	1. Оценка существующего (фоновое) состояния компонентов окружающей природной среды; 2. Идентификация видов и источников воздействия. Прогноз изменения состояния компонентов окружающей среды; 3. Обоснование показателей предельно допустимых воздействий деятельности на окружающую среду; 4. Разработка мероприятий по предотвращению негативных последствий;

		5. Проведение общественных обсуждений документации «Ремонтное дноуглубление и восстановление глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта»
11.	План проведения консультаций с общественностью	<p>1. Размещение Технического задания на проведение ОВОС в сети Интернет;</p> <p>2. Публикация в официальных изданиях (федеральных, региональных и местных) о доступности Технического задания на проведение ОВОС;</p> <p>3. Письмо в районную администрацию о назначении места и даты общественных обсуждений;</p> <p>4. Публикация в официальных изданиях (федеральных, региональных и местных) о доступности материалов ОВОС в составе раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» документации «Ремонтное дноуглубление и восстановление глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта» и о проведении общественных обсуждений;</p> <p>5. Размещение материалов ОВОС в составе материалов в составе раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» документации «Ремонтное дноуглубление и восстановление глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта» для общественного рассмотрения и сбор предложений и рекомендаций;</p> <p>6. Проведение общественных обсуждений;</p> <p>7. Подготовка окончательного варианта ОВОС в составе раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» документации «Ремонтное дноуглубление и восстановление глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта»</p>
12.	Состав работ	<p>1. Информирование общественности о начале проведения ОВОС;</p> <p>2. Подготовка и представление на рассмотрение общественности материалов ОВОС в составе раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» документации «Ремонтное дноуглубление и восстановление глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта»;</p> <p>3. Проведение общественных обсуждений в форме ознакомления с материалами по объекту с предоставлением замечаний и предложений в свободной форме;</p> <p>4. Подготовка окончательного варианта материалов ОВОС в составе раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» документации «Ремонтное дноуглубление и восстановление глубин на акватории у причалов №№4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 Мурманского морского торгового порта».</p>
14.	Исходные данные	<p>14.1. Имеющиеся материалы инженерных изысканий;</p> <p>14.2. Сведения о прилегающих гидротехнических сооружениях;</p> <p>14.3. Сведения об инженерных сетях на акватории;</p> <p>14.4. Материалы инженерных изысканий и промеров глубин прошлых лет;</p>

		<p>14.5. Разделы 1 «Пояснительная записка», раздел 6 «Проект организации строительства», раздел 7 «Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства» (в случае его выполнения) проектной документации»;</p> <p>14.6. Документация на предполагаемые к использованию в проекте плавсредства в полном объеме.</p>
15.	Предполагаемый состав и содержание материалов	<p>В соответствии с приказом Госкомэкологии России № 372 от 16.05.2000 материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) должны содержать следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общие сведения. <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Заказчик деятельности с указанием официального названия организации (юридического, физического лица), адрес, телефон, факс. 1.2. Название объекта инвестиционного проектирования и планируемое место его реализации. 2. Пояснительную записку по обосновывающей документации. 3. Цель и потребность реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности. 4. Описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности (различные расположения объекта, технологии и иные альтернативы в пределах полномочий заказчика), включая предлагаемый и «нулевой вариант» (отказ от деятельности). 5. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам. 6. Описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации. 7. Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности. 8. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности. <p>В составе материалов ОВОС дополнительно предусмотреть следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Моделирование шлейфов распространения взвешенных веществ; 2. Формирование перечня и порядка исполнения практических мероприятий по компенсации ущерба, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания. <p>В соответствии с п. 25 «Положения о составе проектной документации и требованию к их содержанию», утвержденного постановлением Правительства РФ № 87 от 16.02.2008 г. раздел 8 «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» должен содержать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Результаты расчетов приземных концентраций загрязняющих веществ, анализ и предложения по предельно допустимым и временно согласованным выбросам;

		<p>2. Обоснование решений по очистке сточных вод и утилизации обезвреженных элементов, по предотвращению аварийных сбросов сточных вод;</p> <p>3. Мероприятия по охране атмосферного воздуха;</p> <p>4. Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов;</p> <p>5. Мероприятия по охране объектов животного мира и среды их обитания (при наличии объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации, отдельно указываются мероприятия по охране таких объектов);</p> <p>6. Мероприятия по минимизации возникновения возможных аварийных ситуаций и последствий их воздействия на экосистему региона;</p> <p>7. Мероприятия и технические решения, обеспечивающие рациональное использование и охрану водных объектов, а также сохранение водных биологических ресурсов (в том числе предотвращение попадания рыб и других водных биологических ресурсов в водозаборные сооружения) и среды их обитания, в том числе условий их размножения, нагула, путей миграции;</p> <p>8. Программу производственного экологического контроля (мониторинга) за характером изменения всех компонентов экосистемы при строительстве и эксплуатации объекта, а также при авариях;</p> <p>9. Перечень и расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат:</p> <p>9.1. Размер платежей за негативное воздействие на окружающую среду;</p> <p>9.2. Затраты на возмещение ущерба водным биологическим ресурсам и среде их обитания;</p> <p>9.3. Затраты на производственный экологический контроль (мониторинг) при производстве работ.</p>
16.	Требования к результатам работ	<p>Результатом работ является книга «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» (ПМООС), содержащая материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) выполненные в соответствии с Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду РФ, утвержденным приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372, и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации.</p>