

УТВЕРЖДАЮ

Глава администрации

Ванинского муниципального района
Хабаровского края



А.А. Наумов

М. П.

09.09.2021

ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

по проектной документации

«РЕКОНСТРУКЦИЯ ПРИЧАЛА № 18 В МОРСКОМ ПОРТУ ВАНИНО»,

включая оценку воздействия на окружающую среду и техническое задание на оценку
воздействия на окружающую среду

п. Ванино

09 сентября 2021 г.

Заказчик: ФГУП «Росморпорт», Ванинский филиал

Генеральная проектная организация: ООО «Проектный институт «Петрохим-технология»

Место проведения: Хабаровский край, рп. Ванино, пл. Мира, д. 1, здание администрации Ванинского муниципального района Хабаровского края, малый зал

Дата и время проведения: 09 сентября 2021 г., 15:00 (время местное)

Организатор общественных обсуждений: Администрация Ванинского муниципального района Хабаровского края (682860, Хабаровский край, рп. Ванино, пл. Мира, д. 1. Тел.: +7 (42137) 55-102.
Email: uprav@vanino.org

Форма проведения общественных обсуждений: Слушания

Информационное сообщение о месте и теме проведения общественных обсуждений опубликовано через средства массовой информации:

- Газета «Восход-Ванино» №30 (4169) 28 июля 2021 г;
- Газета «Приамурские ведомости» №30 от 04 августа 2021;
- Газета «Транспорт России» №31 (1202) 2-8 августа 2021 г.

Обсуждаемая проектная документация, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение ОВОС, представлена для ознакомления в адрес Администрации Ванинского муниципального района Хабаровского края и была доступна в сети интернет на официальном сайте администрации Ванинского муниципального района по адресу <https://vaninoadm.khabkrai.ru> и на сайте ООО «Проектный институт «Петрохим-технология» по адресу <https://petrohim.net>, в период с 08.08.2021 г. по 09.09.2021 г.

Присутствовали:

От администрации Ванинского муниципального района Хабаровского края

Председатель: Разяпов Анатолий Минталипович - начальник управления архитектуры и градостроительства;

Секретарь: Зоненко Ольга Александровна - главный специалист управления архитектуры и градостроительства;

От ФГУП «Росморпорт» (Ванинский филиал):

Ляхов Геннадий Владимирович – Главный инженер.

Никитенко Юлия Сергеевна – Главный специалист Отдела капитального строительства и ремонта;

От ООО «Проектный Институт «Петрохим-технология»: Кораблин Олег Викторович - Генеральный директор;

От общественности: жители Ванинского района Хабаровского края:

Свищева Наталья Александровна

Всего присутствовало 9 человек, согласно листу регистрации участников общественных обсуждений (приложение № 1 к настоящему протоколу).

Повестка

Обсуждение с гражданами, общественными организациями, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями намечаемой хозяйственной деятельности по

проектной документации: «Реконструкция причала № 18 в морском порту Ванино», включая оценку воздействия на окружающую среду и техническое задание на оценку воздействия на окружающую среду.

Выявление и учет общественных предпочтений и замечаний в процессе обсуждения.

Выступления

Председатель общественных обсуждений Разяпов А.М. официально открыл общественные обсуждения, довел до всех присутствующих повестку общественных обсуждений, регламент проведения общественных обсуждений, а также озвучил состав участников общественных обсуждений.

Сообщил, что в течение 30-ти дней до даты проведения настоящих общественных обсуждений официальных обращений (писем, предложений, замечаний и пр.) общественности (граждан и организаций), касающихся намечаемой деятельности по объекту, в адрес муниципального образования не поступало.

После чего передал слово представителю разработчика проектной документации по объекту намечаемой хозяйственной деятельности генеральному директору ООО «Проектный Институт «Петрохим технология» Кораблину О.В. для более подробного доклада о принятых технических решениях и оценке воздействия на окружающую среду при их реализации.

Представитель разработчика проектной документации (ООО «Проектный Институт «Петрохим -технология») – Кораблин О.В.:

Намечаемая деятельность планируется по проектной документации «Реконструкция причала № 18 в морском порту Ванино», разработанной ООО «Проектный Институт «Петрохим-технология».

Заказчиками проектной документации являются ФГУП «Росморпорт».

Причал №18 построен в 1971 году, в 2001 году проведен его капитальный ремонт.

Назначение причала №18: переработка грузов и отстой судов, класс гидротехнического сооружения - III

В 2015 году проведено очередное обследование причала по результатам которого подготовлено извещение о необходимости выполнения его реконструкции и изменении режима эксплуатации. С 2017 года на основании распоряжения капитана морского порта Ванино постановка судов на причал №18 прекращена.

Проектной документацией предусматривается:

- реконструкция причала №18, создание единого причального фронта со смежными причалами №17 и 19;

- оборудование причала №18 инженерными сетями, включая ливневую канализацию с локальными очистными сооружениями, сетями электроснабжения, системой видеонаблюдения;
- установка на причале ограждения с контрольно-пропускным пунктом.

Кроме того в рамках проведения реконструкции планируется провести дноуглубление акватории причала №18. Работы по выемке грунта на акватории планируется осуществлять одноковшовым земснарядом с объемом ковша 4 м³ с погрузкой грунта в самоходные шаланды.

Захоронение донного грунта предусмотрено в районе, расположенном в акватории морского порта Ванино к востоку от мыса Северного.

Кораблин О.В. довел до всех участников общественных обсуждений, что согласно ст. 34 №155-ФЗ «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации», а также п. 7 ст. 1 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» обсуждаемая проектная документация является объектом государственной экологической экспертизы федерального уровня.

В связи с чем, настоящие общественные обсуждения проводятся согласно требованиям «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного Приказом Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000 г. № 372.

Сообщил о параметрах намечаемой деятельности, сроках ее реализации, особенностях местных условий. Продемонстрировал на картографическом материале расположение объекта реконструкции, схемы основных технических решениях, границах дноуглубления и района захоронения донных грунтов.

Рассказал о применяемых технических средствах, результатах оценки воздействия на окружающую среду.

Представил сведения о видах и величине воздействия на окружающую среду, в т.ч., о загрязнении атмосферного воздуха, акустическом воздействии, образующихся отходах и мероприятиях по обращению с ними, воздействии на водную и геологическую среду, воздействии на растительный и животный мир, включая на водные биологические ресурсы и предусмотренных компенсационных мероприятиях, а также о мониторинге состояния компонентов окружающей среды в период производства работ по проекту.

Представители заказчика и разработчика проектной документации ответили на вопросы участников общественных обсуждений, касающиеся производства работ по проекту, дали пояснения на замечания и предложения участников.

Обсуждения (вопросы)

ВОПРОС ФИО : *Куда будет осуществляться складирование донного грунта?*

ОТВЕТ. Кораблин О. В.: *Грунт, получаемый при дноуглубительных работах перемещается в границах акватории морского порта Ванино, складировается в районе мыса Северный в бухте Ванина.*

ВОПРОС ФИО: *Попросил уточнить применяемую технологию производства дноуглубительных работ.*

ОТВЕТ. Кораблин О. В.: *Более подробно рассказал о технологии производства дноуглубительных работ.*

ВОПРОС ФИО: *Спросила о качестве грунта дноуглубления.*

ОТВЕТ. Кораблин О. В.: *Сообщил, что согласно распоряжению Правительства РФ №2753-р от 30.12.2015 г. утвержден перечень загрязняющих веществ, при содержании которых в грунте, извлеченном при проведении дноуглубительных работ, в концентрациях, превышающих химические характеристики грунта в районе его захоронения до воздействия, вызванного захоронением этого грунта, захоронение его во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации запрещается.*

Для установления возможности размещения грунтов дноуглубления в возможном районе захоронения грунта в рамках инженерных изысканий по объекту выполнено сравнение концентраций веществ, указанных в перечне распоряжения Правительства РФ № 2753-р от 30.12.2015 г. на акватории дноуглубления и в районе размещения грунтов дноуглубления. Для чего на акватории дноуглубления и в районе размещения грунтов дноуглубления были отобраны пробы донных грунтов.

По результатам лабораторных исследований проб донных грунтов акватории планируемого дноуглубления установлено, что средние концентрации загрязняющих веществ, согласно перечня распоряжения Правительства РФ №2753-р от 30.12.2015 г., находятся в меньших концентрациях, чем на территории района захоронения. Следовательно, не произойдет ухудшения качества донных грунтов в районе захоронения после размещения в его границах извлеченных грунтов дноуглубления.

Заслушав и обсудив информацию о ходе разработки и основном содержании материалов проектной документации «Реконструкция причала № 18 в морском порту Ванино» участники общественных обсуждений

Решили:

1. Общественные обсуждения проведены в соответствии с требованиями Федерального закона № 174-ФЗ от 23 ноября 1995 г. «Об экологической экспертизе», а также Приказом Государственного комитета РФ по охране окружающей среды № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в РФ»,

порядком, установленным постановлением главы Ванинского муниципального района от 21.12.2009 № 572 «Об утверждении порядка организации и проведения общественных обсуждений намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе, на территории Ванинского муниципального района».

2. Принять к сведению предоставленную информацию.
3. Общественные обсуждения считать состоявшимися.
4. В течение 30 дней после завершения слушаний замечания и предложения граждан и общественных организаций принимаются в письменной форме по адресам заказчика, генеральной проектной организации и администрации Ванинского муниципального района Хабаровского края.

Подписи участников общественных слушаний

Председатель комиссии


Начальник управления
архитектуры и
градостроительства



А. М. Разяпов

Секретарь комиссии

Главный специалист управления
архитектуры и
градостроительства



О.А. Зоненко

Член комиссии

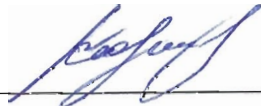
Главный специалист отдела
капитального строительства и
ремонта Ванинского филиала
ФГУП «Росморпорт»



Ю.С. Никитенко

Член комиссии

Генеральный директор
ООО «Проектный Институт
«Петрохим-технология»



О. В. Кораблин

**Представители общественности
(граждан, общественных
организаций (объединений)):**



Н. А. Свищева