

ПРОТОКОЛ

общественных обсуждений документации по объекту государственной экологической экспертизы: «Экологическое обоснование хозяйственной деятельности по бункеровке и перевалке нефтепродуктов (включая пункт налива бункеровщиков в х. Обуховка) в границах акватории морских портов Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог» (включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду и материалы оценки воздействия на окружающую среду)

«24» августа 2021 г.

г. Таганрог

Время проведения: 17 час. 00 мин.

Место проведения: Ростовская область, г. Таганрог, Центральная городская публичная библиотека им. А.П. Чехова, по адресу: ул. Греческая, 105, конференц-зал.

Организатор: Администрация города Таганрога

Заказчик: ООО «ЮгБункерСервис-Ростов»

Основание: заявление директора ООО «ЮгБункерСервис-Ростов» А.Н. Заболотнева на предоставление муниципальной услуги «Организация общественных обсуждений среди населения о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе» от 20.07.2021 № 60.2.6-МУ/1048.

Наименование печатных изданий, в которых заказчиком осуществлялось информирование населения:

1. Федеральная газета: «Транспорт России» от 19.07.2021 № 29 (1200);
2. Региональная газета: «Наше время» от 22.07.2021 № 216 (25625);
3. Местная газета: «Таганрогская правда» от 21.07.2021 № 88.

Техническое задание на проведение ОВОС и материалы ОВОС были размещены на бумажном носителе в холле Администрации г. Таганрога по адресу: ул. Петровская, 73, с 23.07.2021 до 24.08.2021.

Перечень поступивших письменных обращений от граждан, организаций:

В период проведения общественных обсуждений с 23.07.2021 по 24.08.2021 документации (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду) по объекту: «Экологическое обоснование хозяйственной деятельности по бункеровке и перевалке нефтепродуктов (включая пункт налива бункеровщиков в х. Обуховка) в границах акватории морских портов Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог» письменных замечаний не поступало.

Повестка дня:

1. Обсуждение документации по объекту: «Экологическое обоснование хозяйственной деятельности по бункеровке и перевалке нефтепродуктов (включая пункт налива бункеровщиков в х. Обуховка) в границах акватории морских портов Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог» (включая техническое задание на разработку ОВОС и материалы оценки воздействия на окружающую среду).

В общественных обсуждениях приняли участие: представители Администрации города Таганрога, представители заказчика ООО «ЮгБункерСервис-Ростов», представители разработчика документации ООО «Эко-ЮГ», представитель Ростовского областного отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны природы», жители города Таганрога.

Выступили:

1. Главный специалист отдела по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога Ельникова Елена Николаевна – с вступительным словом.

2. Инженер-эколог ООО «Эко-ЮГ» Момотова Татьяна Александровна

Слушали: информацию о намечаемой хозяйственной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе, объекта: «Экологическое обоснование хозяйственной деятельности по бункеровке и перевалке нефтепродуктов (включая пункт налива бункеровщиков в х. Обуховка) в границах акватории морских портов Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог».

Вопрос 1

Костюченко Дмитрий Александрович (житель г. Таганрога)

С какого года предприятие осуществляет производственную деятельность? Происходили ли аварийные ситуации за период работы предприятия?

Ответ:

Момотова Татьяна Александровна (инженер-эколог ООО «Эко-ЮГ»)

Предприятие осуществляет деятельность с 2010 года. За достаточно длительный период работы аварийных случаев, связанных с разливами нефтепродуктов в акватории портов у компании не происходило.

Вопрос 2

Сорокин Сергей Иванович (заместитель председателя Ростовского областного отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны природы»)

Какой порядок действий предусмотрен в случае аварийных проливов, разливов нефтепродуктов, например при порыве шланговых соединений?

Ответ:

Голдобин Александр Васильевич (заместитель директора по флоту ООО «ЮгБункерСервис-Ростов»)

На каждом судне существует План чрезвычайных мер по предотвращению загрязнения с судов нефтью и ликвидации последствий такого загрязнения. Если произошел разлив судно-бункеровщик объявляет общесудовую судовую тревогу и сообщает о происшествии капитану морского порта и судовладельцу. Бункеровочная операция останавливается в течение нескольких секунд.

На самом судне имеются 2 комплекта средств по борьбе с разливами нефтепродуктов – судовой и палубный (палубный устанавливается у места соединения шлангующей линии с манифольдом). При небольшом количестве разлива на борту судна, все удаляется экипажем судна-бункеровщика с использованием палубного комплекта.

Перед началом бункеровочной операции, судно-бункеровщик выставляет боновые ограждения и небольшой разлив остается в пределах контура бонового ордера.

При выходе нефтепродуктов за борт судна на водную акваторию меры по его ликвидации осуществляет на договорной основе специализированная организация силами (АСФ АЧФ ФГБУ «Морспасслужба», которая имеет специализированные суда и специально аттестованных специалистов-спасателей), которые занимаются сбором нефтепродуктов непосредственно в акватории».

Вопрос 3

Богущ Александр Павлович (житель г. Таганрога)

Как регламентированы выхлопы двигателей судов-бункеровщиков? Кто проверяет деятельность и в чьей сфере регулирования находится этот аспект?

Ответ:

Голдобин Александр Васильевич (заместитель директора по флоту ООО «ЮгБункерСервис-Ростов»)

Двигатель, установленный на судне, изначально имеет соответствующие сертификаты речного/морского регистра. Один выдается на тип двигателя, другой – на газовые выхлопы. В период работы судна наступает межремонтный интервал или момент среднего или капитального ремонта двигателя. После ремонтных работ, выполняемых специализированной организацией, осуществляется проверка газового выхлопа и в случае, если выявленные концентрации удовлетворяют установленным требованиям, речным/морским регистром (орган, осуществляющий техническое наблюдение за техническим состоянием судов и установленным техническим оборудованием) выдается разрешение на работу (сертификат соответствия установленным требованиям). Если по каким-то причинам концентрации газовых выхлопов двигателя не соответствуют установленным требованиям, этот двигатель не может в дальнейшем эксплуатироваться и производят его замену.

Вопрос 4

Холин Денис Владимирович (житель г. Таганрога)

Подскажите, куда утилизируются отходы от жизнедеятельности судна?

Ответ:

Голдобин Александр Васильевич (заместитель директора по флоту ООО «ЮгБункерСервис-Ростов»)

Отходы образуются как от жизнедеятельности экипажа, так и от эксплуатации оборудования судна. Все образующиеся отходы сдаются либо на специализированных причалах портов специализированным судам-сборщикам отходов либо на площадке Пункта налива бункеровщиков в х. Обуховка. ООО «ЮгБункерСервис-Ростов» заключены договоры с лицензированными организациями (в частности, в порту г. Таганрога – отходы передаются организации Росморпорт, имеющей соответствующую Лицензию на сбор, транспортирование и утилизацию отходов)

Ельникова Елена Николаевна (главный специалист отдела по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога):

Уважаемые граждане, большое спасибо за участие в общественных обсуждениях материалов оценки воздействия на окружающую среду.

В соответствии с требованиями приказа Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» с материалами оценки воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы: «Экологическое обоснование хозяйственной деятельности по бункеровке и перевалке нефтепродуктов (включая пункт налива бункеровщиков в х. Обуховка) в границах акватории морских портов Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог» можно ознакомиться до 24.09.2021 в офисе разработчика проекта ООО «Эко-ЮГ» (344003, г. Ростов-на-Дону, ул. Малюгиной, 163/72, оф. 4, тел. 218-06-73) или на сайте разработчика – <https://www.eco-yug.com>. Замечания, предложения, рекомендации и вопросы можно оставить в журнале учета замечаний, предложений, рекомендаций и вопросов, доступном по вышеуказанному адресу.

В связи с истекшим регламентным временем обсуждения документации по объекту: «Экологическое обоснование хозяйственной деятельности по бункеровке и перевалке нефтепродуктов (включая пункт налива бункеровщиков в х. Обуховка) в границах акватории морских портов Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог», прошу считать данные обсуждения состоявшимися и закрытыми.

По результатам общественных слушаний подведем итог:

1. Представленные на общественные слушания материалы в целом можно одобрить.

2. Рекомендовать ООО «ЮгБункерСервис-Ростов» максимально учесть предложения и замечания участников общественных слушаний и направить

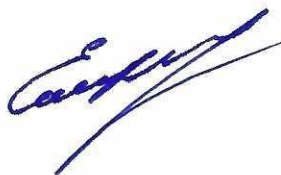
материалы слушаний в составе необходимых документов на рассмотрение в Государственную экологическую экспертизу.

Приложение:

- журнал учета замечаний, предложений, рекомендаций и вопросов участников общественных обсуждений о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе объекта: «Экологическое обоснование хозяйственной деятельности по бункеровке и перевалке нефтепродуктов (включая пункт налива бункеровщиков в х. Обуховка) в границах акватории морских портов Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог».

- список участников общественных обсуждений проектной документации (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду) по объекту: «Экологическое обоснование хозяйственной деятельности по бункеровке и перевалке нефтепродуктов (включая пункт налива бункеровщиков в х. Обуховка) в границах акватории морских портов Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог».

**Организатор
общественных обсуждений**



**Главный специалист отдела
охраны окружающей среды и
природных ресурсов
Е.Н. Ельникова**

Заказчик



**Директор ООО
«ЮгБункерСервис-Ростов»
А.Н. Заболотнев**

**Ростовское областное отделение
Общероссийской общественной
организации «Всероссийское
общество охраны природы»**



**Заместитель председателя
С.И. Сорокин**