

ПРОТОКОЛ

проведения общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) по документации: «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду

15 июля 2020 г.

11-00

Место проведения общественных обсуждений: г. Темрюк, ул. 27 сентября, 188/1 (ГДК «Северные сады»)

Органы, ответственные за организацию проведения общественных обсуждений: Администрация муниципального образования Темрюкский район.

Присутствовали:

Представитель администрации	Обложкина Анна Николаевна – и.о. начальника Управления жилищно-коммунального хозяйства, охраны окружающей среды, транспорта, связи и дорожного хозяйства Администрации МО Темрюкский район
Представитель заказчика	Калабеков Игорь Сергеевич - главный инженер АО «Морской грузовой терминал «Кавказ»
Представитель разработчика	Максименко Ольга Александровна - директор ООО «РусЭкоСтандарт»
Местные жители	Булах Нелля Николаевна Сичкарева Светлана Игоревна Манжура Людмила Владимировна
Участники слушаний	Всего участников общественных обсуждений 9 человек Общественные организации для участия в слушаниях не зарегистрировались

Открыла обсуждения, огласив регламент проведения общественных обсуждений председатель комиссии Обложкина А.Н.

Добрый день, уважаемые присутствующие. Сегодня мы проводим общественные обсуждения в форме слушаний по материалам документации «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Слушания проводятся во исполнение постановления администрации муниципального образования Темрюкский район от 09.06.2020 г. № 850

Хочу подчеркнуть, что вопросы экологической безопасности при развитии портово-промышленных комплексов находятся в приоритете, как у администрации Темрюкского района, так и города Темрюк.

Более подробно о намечаемой деятельности и оценке воздействия на окружающую среду доложит представитель ООО «РусЭкоСтандарт» – Лавренова да Круз Екатерина Юрьевна.

После выступления докладчика присутствующие смогут задать свои вопросы.

Доклад – Лавренова да Круз Е.Ю.

Добрый день. Вашему вниманию предлагается доклад по материалам документации: «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)», включая результаты оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на ОВОС.

Нормативно-правовые аспекты

Согласно ст. 34 Закону РФ «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации» от 31 июля 1998 г. № 155-ФЗ документация «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)» является объектом государственной экологической экспертизы, для которого предусмотрена процедура оценки воздействия на окружающую среду.

Краткая характеристика намечаемой хозяйственной деятельности

Предприятие АО «МГТ «Кавказ» (ранее- Закрытое акционерное общество «Лада-Геленджик-Транс») расположено в Темрюкском районе Краснодарского края на территории и акватории морского порта Кавказ.

Основным видом хозяйственной деятельности АО МГТ «Кавказ» является перевалка грузов различной номенклатуры грузов в морском порту Кавказ на причалах №№1 и 2, относящихся к Перегрузочному комплексу зерновых и генеральных грузов открытого и крытого хранения, который был построен по проекту, получившему положительное заключение Главгосэкспертизы и Государственной экологической экспертизы, утвержденной приказом Северо-Кавказского управления Ростехнадзора от 02.06.2009 № ЭК-01/574-П.

Перегрузочная деятельность предприятия осуществляется на основании лицензий, выданных Министерством транспорта РФ на осуществление погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на водном транспорте (за исключением нефти и нефтепродуктов) и на железнодорожном транспорте.

В состав гидротехнических сооружений АО «МГТ «Кавказ» входят существующий причал №2 длина 169,0 м, глубина 6,78м и причал №1, который находится в стадии строительства.

Помимо причального комплекса, в состав сооружений АО «МГТ «Кавказ» входят производственные объекты, расположенные на береговой части предприятия: накопительные площадки, емкости для зерновых грузов, емкости для наливных грузов, крытые складские площадки, оборудование для перевалки грузов на суда, ж/д пути, автодороги, инженерные сети и системы.

В состав вспомогательных подразделений АО «МГТ «Кавказ» входит: автотранспорт, перегрузочное оборудование; слесарный участок; служба главного энергетика; служба главного механика; административно-бытовое здание.

Согласно проекту «Перегрузочный комплекс зерновых и генеральных грузов открытого и крытого хранения», получившему положительное заключение Государственной экологической экспертизы, грузооборот ПК АО «МГТ «Кавказ» определен в объеме до 1 млн. тонн в год.

Текущий грузооборот предприятия АО «МГТ «Кавказ» составляет: зерновые сельскохозяйственные культуры- 250 тыс. тонн/год; наливные пищевые грузы – 150 тыс. тонн/год.

АО «МГТ «Кавказ» на перспективу развития – 5 лет планирует осуществлять перевалку грузов различной номенклатуры объемом до 5 млн. тонн в год в год, в том числе:

- зерновые сельскохозяйственные культуры- 2,0 млн. тонн;
- наливные пищевые грузы- 1,0 млн. тонн;
- продукты 1,0 млн. тонн;
- удобрения 1,0 млн. тонн.

По информации предприятия, перевалка минеральных удобрений навалом предусмотрена только по прямому варианту без технологического накопления.

Экспортные грузы поступают на территорию предприятия АО «МГТ «Кавказ» железнодорожным и автомобильным транспортом. Для перевалки грузов используются сухогрузы класса «река – море» различных типов и проектов, в основном «Волго-Дон» и «Волго-нефть» валовой вместимостью до 5000 тонн.

Для перевалки грузов на предприятия используются как прямые технологические схемы, так и схемы с использованием складских мощностей. Грузовые операции производятся в соответствии с рабочими технологическими картами, которые утверждены руководителем предприятия.

Зерновые грузы перегружаются по прямому варианту и по варианту с использованием склада. Прием зерновых грузов осуществляется на участке разгрузки автотранспорта и на участке разгрузки вагонов-хопперов. Зерно может поступать при помощи транспортно-подъемного оборудования по разным направлениям:

- в судопогрузочные башни и далее в трюм судна (прямой вариант);
- в емкости хранения (металлическими силосы), расположенные в два ряда вместимостью 5,0 тыс. тонн каждый. Каждый ряд оборудован надсилосной эстакадой со скребковыми транспортерами и подсилосными галереями с ленточными конвейерами, норийными башнями.

- на очистку в приемно-очистительное отделение.

Транспортно- подъемное оборудование зернового комплекса включает эстакады со скребковыми транспортерами, галереи с ленточными конвейерами, норийные башни, оборудованные нориями.

Узлы пересыпки, а также помещения для очистки оборудованы системами аспирации воздуха. Аспирационные системы оборудованы пылегазоочистными устройствами. Пыль и примеси накапливаются в специальных сборниках (бункерах) и затем вывозятся.

В зависимости от используемой технологической схемы, производительность перегрузки зерновых грузов составляет 60- 360 т/час, планируемая максимальная производительность – 600 т/час.

Прием, хранение и отгрузка на суда, перегружаемых на причале №2, наливных пищевых грузов производится посредством маслобакового хозяйства (МБХ), в состав которого входят: сливно-наливная эстакада; маслобаки (стальные резервуары); насосные станции приемки и отпуска; технологические продуктопроводы.

Поступление растительного масла предусмотрено железнодорожным транспортом. Для приема масла предусматривается сливная эстакада, которая оборудована установками нижнего слива и сливным коллектором. Для предотвращения растекания масла в аварийных случаях в месте слива ж.д. цистерн предусмотрен бетонный поддон и резервуар аварийного слива.

Масла насосами перекачиваются в резервуарный парк (4 стальных резервуара по 5000 м³). Резервуарный парк разделен на два отсека. Каждый отсек имеет обвалование, высота которого обеспечивает удержание разлива одного резервуара с маслом. Внутри обвалования имеется приемный колодец (маслосборник) для сбора ливнестоков.

Подача масла в танкеры осуществляется по технологическим продуктопроводам, которые подключены к установленным на причале №2 стендерам типа СР-250.

Максимальная производительность перевалки наливных пищевых грузов составляет 400 т/час.

Генеральные грузы открытого перегружаются по прямому варианту и с использованием площадок.

Генеральные грузы крытого хранения транспортируются к существующим крытым складам ж/д транспортом в закрытых вагонах в биг-бэгах и в полувагонах в мешках. Подача к площадкам хранения производится авто и ж/д транспортом; отгрузка на суда - портальными кранами. Отгрузка на суда типа «РО- РО» обеспечивается вилочными авто и электропогрузчиками. Подача ж.д. вагонов к причалу осуществляется маневровым тепловозом.

Оценка воздействия на окружающую среду и ее результаты

Оценка воздействия намечаемой деятельности регламентирована "Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации", утв. Приказом Госкомэкологии от 16 мая 2000 г. N 372.

Цели и задачи ОВОС:

- ✓ информирование общественности о намечаемой хозяйственной деятельности;
- ✓ проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду, включая:
 - определение характеристик намечаемой хозяйственной деятельности;
 - анализ и оценку состояния окружающей среды района проведения работ;
 - выявление возможных видов неблагоприятных воздействий на окружающую среду и их количественно-качественная характеристика;
 - определение допустимости воздействия путем сопоставления полученных расчетных значений с действующими нормативами в области обеспечения экологической безопасности;
- ✓ оценка достаточности предложенных мероприятий, направленных на уменьшение негативного воздействия.

Местоположение предприятия. Ограничения хозяйственной деятельности

Морской порт Кавказ на территории которого находится промышленная площадка АО «МГТ «Кавказ» расположен в северо-восточной части Керченского пролива на оконечности косы Чушка.

В соответствии с Водным Кодексом РФ размер водоохранной зоны моря составляет 500 м. В границах водоохраных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной деятельности. Размер защитной прибрежной полосы моря составляет 50 м.

Промплощадка предприятия АО «МГТ «Кавказ» полностью расположена в водоохранной зоне моря.

Азовское море к бассейну которого откосится Керченский пролив является водным объектом рыбохозяйственного значения высшей категории. Общие требования к составу и свойствам воды, содержанию загрязнений в поверхностном водном объекте регламентируются Приказом Минсельхоза РФ от 13.12.2016 г. № 552.

Промышленная площадка АО «МГТ «Кавказ» расположена на земельном участке, который относится к категории - земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики. Пользование земельным участком осуществляется на основании договора аренды.

С севера, запада и северо-запада территория участка ограничена акваторией Керченского пролива; с юга - акваторией морского порта Кавказ; с юго-запада и северо-востока граница территории проходит по косе Чушка.

Ближайшие населенные пункты: пос. Ильич на расстоянии 13010 м; пос. Коса Чушка на расстоянии 860 м. Зоны отдыха и рекреации в районе расположения предприятия АО «МГТ «Кавказ» отсутствуют.

Ближайшей к району намечаемой деятельности ООПТ - Государственный природный заказник «Запорожско-Таманский», расположенный в 600 м южнее территории АО «МГТ «Кавказ».

Критерием качества состояния атмосферного воздуха являются гигиенические нормативы ГН 2.1.6.3492-17 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений" утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 22.12.2017г. N 165.

В соответствии с СанПиН 2.1.6-1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест" допустимое воздействие на атмосферный воздух жилых районах не должно превышать 1 ПДК.

Оценка современного состояния окружающей среды

В рамках подготовки документации были изучены природные и техногенные условия в районе расположения предприятия.

Инженерно- геологические условия – приняты по данным материалов инженерных изысканий прошлых лет.

Основные климатические, метеорологические и гидрологические характеристики района хозяйственной деятельности, а также фоновые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, приняты по данным Краснодарского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды

Состоянии морской среды оценивалось по данным производственного экологического контроля, который регулярно выполняется на акватории АО «МГТ «Кавказ» с целью определения влияния, оказываемого на компоненты морской среды хозяйственной деятельностью предприятия.

В целом состояние компонентов окружающей природной среды можно оценить, как удовлетворительное. Содержание основных загрязняющих веществ не превышает установленных нормативов качества.

Оценка воздействия на атмосферный воздух

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 28.09.2015 N 1029, предприятие отнесено к объектам II категории негативного воздействия на окружающую среду (НВОС). Объекты, отнесенные ко II категории, оформляют Декларацию о воздействии на окружающую среду.

Решением Главного государственного санитарного врача Краснодарского края №01-03/12201-16-14 от 30 мая 2016 года установлены границы санитарно-защитной зоны для АО «МГТ «Кавказ» 300 м во всех направлениях. Размер СЗЗ соблюдается.

Для предприятия АО «МГТ «Кавказ» разработана техническая документация по нормированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

Разрешение на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух утверждено Приказом Росприроднадзора по Краснодарскому краю и республике Адыгея от 26.12.2017 сроком действия до 25.12.2024 г.

Основными источниками загрязнения атмосферы на существующее положение являются: перевалка грузов, работа аспирационного оборудования, работа перегрузочной техники и транспорта, вспомогательные процессы и производства (отопление АБК, окраска, сварка, металлообработка, очистные сооружения и пр.).

В результате инвентаризации установлено 60 источников выбросов загрязняющих веществ, из них – 26 организованных, 34 – неорганизованных, выделяющих в атмосферу 33

наименования загрязняющих веществ (8 твердые; 25 жидких и газообразных). От источников предприятия в атмосферный воздух поступают загрязняющие вещества в количестве около 50 тонн в год.

При перспективном развитии предприятия дополнительными источниками выбросов будут являться перевалка растительного масла и патоки. С учетом перспективы в атмосферный воздух поступят загрязняющие вещества в количестве около 52 тонн в год.

Для оценки степени и характера негативного воздействия хозяйственной деятельности АО «МГТ «Кавказ» на атмосферный воздух по фактору химического воздействия проводились расчеты величин приземных концентраций загрязняющих веществ с использованием УПРЗА «Эколог», версия 4.5, разработанной фирмой «Интеграл».

Для расчетов были выбраны точки, расположенные на границе установленной СЗЗ по направлениям 8-руμβовой розы ветров, а также на границе ООПТ- «Запорожско-Таманский» заказник.

Анализ проведенных расчетов показал, что прогнозируемые уровни загрязнения атмосферного воздуха не превышают установленных гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха населенных мест как на существующее положение, так и на перспективу развития предприятия.

Оценка шумового воздействия

Источниками шумового воздействия АО «МГТ «Кавказ» являются: двигатели транспортных средств, технологическое перегрузочное оборудование, аспирационное и вентиляционное оборудование, котельная, ремонтное оборудование, обработка металлов (сварка, резка, шлифовка и т.д.).

Для оценки шумового воздействия были выполнены акустические расчеты с помощью программного комплекса «Эколог-Шум» версия 2.4, разработанного ООО «Фирма «Интеграл», которые показали, что при осуществлении хозяйственной деятельности АО «МГТ «Кавказ» шумовое воздействие не превысит значений, установленных санитарными нормами СН 2.2.4/2.1.8.562-96 как в дневное, так и в ночное время суток во всех расчетных точках на границе установленной СЗЗ АО «МГТ «Кавказ».

Оценка воздействия на водную среду

Обеспечение потребителей АО «МГТ «Кавказ» водой питьевого качества осуществляется путем поставки бутилированной воды согласно договору, заключенному с ИП Фарышева Марина Николаевна. Для хранения запаса воды питьевого качества на территории установлены две накопительные емкости общим объемом 13 м³.

Водоснабжение для производственных и хозяйственно-бытовых нужд на предприятии осуществляется согласно договору, заключенному с ООО «Спецтранссистема». Для хранения пресной воды для производственных и хозяйственно-бытовых нужд предусмотрена в емкость объемом 23 м³.

Согласно сведениям об использовании воды 2-ТП (водхоз) объем полученной от поставщиков воды составляет около 0,34 тыс. м³ в год.

На территории предприятия оборудованы хозяйственно-бытовая производственная и дождевая системы канализации.

Сбор хозяйственно-бытовых и производственных стоков осуществляется в выгреб с последующим вывозом по договорам со специализированными предприятиями: ООО «Благобиосервис» и АО «АЧ ЭНПП «Сириус».

Ливневые стоки самотеком поступают с есть ливневой канализации, далее - на локальные очистные сооружения в составе: отстойник, сепаратор коалесцентный, фильтр сорбционный, установка обеззараживания очищенных стоков.

Выпуск очищенных сточных вод с территории АО «МГТ «Кавказ» производится в Азовское море по береговому сосредоточенному выпуску диаметром 200 мм.

Сброс осуществляется на основании Решения о предоставлении водного объекта в пользование, выданного предприятию Кубанским Бассейновым водным управлением от 01 апреля 2019 г.

Для соблюдения законодательства в области охраны окружающей среды предприятием разработаны Проекты нормативов допустимого сброса (НДС) загрязняющих веществ, поступающих в водный объект.

Нормативы допустимых сбросов утверждены Кубанским БВУ.

Предприятием АО «МГТ «Кавказ» организован производственный экологический контроль и мониторинг (ПЭКМ) состояния очищенных ливневых стоков после ЛОС и морской воды. По результатам производственного экологического по всем контролируемым показателям обеспечивается соблюдение установленных нормативов качества водоема. Фактический сброс веществ и микроорганизмов в водный объект не превышает установленных НДС.

С учетом расположения предприятия АО «МГТ «Кавказ» в водоохранной зоне моря, необходимо отметить, что виды хозяйственной деятельности, осуществление которых запрещено в границах водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов согласно Водному Кодексу, на территории АО «МГТ «Кавказ» не осуществляются и не планируются.

Оценка воздействия на водные биологические ресурсы

В составе материалов, обосновывающих намечаемую хозяйственную деятельность, выполнен отчет «Оценка воздействия на водные биоресурсы».

По материалам документации получено положительное заключение ФА по Рыболовству от 09.06.2020 г. № 5078-МИ/УО2 о согласовании намечаемой деятельности.

Оценка воздействия при обращении с отходами

Согласно проекту нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООРЛ) на промплощадке предприятия образуется 34 вида отходов, относящихся к I-V классам опасности.

Общее количество отходов, образующихся при осуществлении планируемой хозяйственной деятельности АО «МГТ «Кавказ» на существующее положение составляет 2505,737 т. Основную долю составляют отходы IV класса опасности (малоопасные) и V класса (практически не опасные) - более 90 %.

При перевалке видов перспективных грузов образование дополнительных видов отходов не планируется.

Оформление лимитов на размещение отходов для предприятий II класса НВОС не предусмотрено. Количество отходов, образующихся в процессе хозяйственной деятельности указывается в Декларации о негативном воздействии.

Места временного накопления отходов на территории АО «МГТ «Кавказ» оборудованы в соответствии с действующими санитарно-гигиеническими нормами, а также законодательством в области промышленной и экологической безопасности.

Вместимость МНВО позволяет обеспечить накопление отходов, образующихся в процессе хозяйственной деятельности предприятия, до передачи специализированной организации.

Предприятием АО «МГТ «Кавказ» заключены договоры на транспортирование, обезвреживание, утилизацию и размещение отходов: ООО «Благобиосервис», МУП «Бытсервис», ООО «Агентство «Ртутная безопасность», АО АЧ ЭНПП СИРИУС.

Производственный экологический контроль

В соответствии с законом «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 N 7-ФЗ юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий, разрабатывают и утверждают

программу производственного экологического контроля, осуществляют производственный экологический контроль в соответствии с установленными требованиями.

Для организации системы ПЭКиМ предприятием АО «МГТ «Кавказ» разработаны:

- Программа производственного экологического контроля
- Программа исследований состояния атмосферного воздуха измерений уровня шума на границе санитарно-защитной зоны
- Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил, гигиенических нормативов и санитарно-противоэпидемических мероприятий.

Объектами ПЭКиМ являются:

- морская вода;
- ливневая вода до и после очистки
- атмосферный воздух по химическим и факторам и шуму на границе установленной СЗЗ;
- контроль деятельности по обращению с отходами»

Аналитические исследования проводят испытательные лабораторные центры, имеющие соответствующие аттестаты аккредитации, в том числе ООО «Аналитическая лаборатория Кубани» (морская и сточная вода), атмосферный воздух -ООО «Экология-К».

Таким образом, выполненные исследования по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности в рамках документации «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)», показали допустимость воздействия при условии выполнения предприятием всех предусмотренных мероприятий по обеспечению экологической безопасности и соблюдению установленных технологических регламентов производства работ.

Общественные обсуждения

Процедурой ОВОС предусмотрены общественные обсуждения предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду.

Принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, осуществляется в течение 30 дней после окончания общественного обсуждения по телефонам разработчика документации ООО «РусЭкоСтандарт»: 8-962-873-15-77, 8-861-945-232.

Спасибо за внимание!

Обложкина А.Н.: Спасибо за доклад. Прошу уточнить вопросы по оценке воздействия на водные биологические ресурсы. Как происходит согласование и предусмотрена ли компенсация вреда?

Ответ Максименко О.А.: Документация, включая раздел «Оценка воздействия на водные биологические ресурсы», была направлена в ФА Росрыболовства и согласована. Компенсация вреда водным биологическим ресурсам не предусмотрена, так как работ в водном объекте документацией не предусмотрено. Кроме того, для ущерба до 10 кг компенсация не предусмотрена.

РЕШИЛИ:

Председатель (Обложкина А.Н.):

По результатам общественных обсуждений (в форме слушаний) предлагаю:

1. Одобрить материалы документации «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во

внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду.

2. Общественные слушания по документации «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду признать состоявшимися.

Приложения:

1. Копии публикаций в средствах массовой информации о проведении общественных обсуждений
2. Лист регистрации участников общественных обсуждений

Подписи членов комиссии:

Представители органов местного самоуправления муниципального образования Темрюкский район:

Обложкина Анна Николаевна

и.о. начальника Управления жилищно-коммунального хозяйства, охраны окружающей среды, транспорта, связи и дорожного хозяйства Администрации МО Темрюкский район



Представители заказчика:

Калабеков Игорь Сергеевич

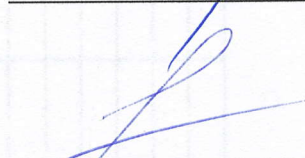
главный инженер АО «Морской грузовой терминал «Кавказ», член комиссии



Представители разработчика:


Максименко Ольга Александровна,

директор ООО «РусЭкоСтандарт, член комиссии

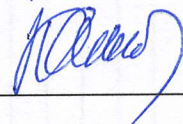


Местные жители:

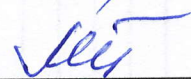
Булах Нелля Николаевна



Сичкарева Светлана Игоревна



Манжура Людмила Владимировна



Администрация Ахтановского сельского поселения Темрюкского района (приложение № 1)
Положения о создании добровольной пожарной охраны (ДПО) на территории Ахтановского сельского поселения Темрюкского района (приложение № 2).

АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОТАМАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТЕМРЮКСКОГО РАЙОНА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 08.06.2020

О внесении изменений в постановление администрации Новотаманского сельского поселения Темрюкского района от 17 октября 2017 года № 226-Об утверждении муниципальной программы «Эффективное муниципальное управление на 2018-2020 годы Новотаманского сельского поселения Темрюкского района»
В соответствии со статьей 176 Бюджетного кодекса Российской Федерации, с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»...

Администрация Вышестеблевского сельского поселения Темрюкского района (приложение № 2)
Положения о добровольной пожарной охране Ахтановского сельского поселения Темрюкского района (приложение № 2).

АДМИНИСТРАЦИЯ ФОНТАЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТЕМРЮКСКОГО РАЙОНА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 01.06.2020 года

Об утверждении состава общественной муниципальной комиссии для организации общественного обсуждения проектов программы «Формирование комфортной городской среды Фонталовского сельского поселения Темрюкского района на 2018-2022 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды»...

Администрация Вышестеблевского сельского поселения Темрюкского района (приложение № 2)
Положения о добровольной пожарной охране Ахтановского сельского поселения Темрюкского района (приложение № 2).

Администрация Вышестеблевского сельского поселения Темрюкского района
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 01.06.2020 года

Об утверждении муниципальной комиссии для организации общественного обсуждения проектов программы «Формирование комфортной городской среды Фонталовского сельского поселения Темрюкского района на 2018-2022 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды»...

ИЗВЕЩЕНИЕ О МЕСТЕ И ПОРЯДКЕ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА, СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ И РАЗМЕРА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Нерсиян Инной Александровны, 353501, Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Советская, д. 277а/ ул. Муравьева, д. 7, sedova.inna@uandex.ru, тел. 89183790374, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 7541, выполняются работы в отношении земельных участков с кадастровым № 23:30:1002009:299, 23:30:1002009:644 расположенного: 353503, Краснодарский край, Темрюкский район, п. Стрелка, ул. Ленина, 105, кадастровый № кадастрового квартала, в границах которого расположены смежные земельные участки: 23:30:1002009. Заказчиком кадастровых работ является Новос Алексей Вячеславович, почтовый адрес: 394016, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Нагорная, д. 4а, контактный тел.89050536257. Собрание по поводу согласования местоположения границ состоит по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Р. Люксембург, 65, 15.07.2020г в 15.00. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Р. Люксембург, 65. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 11.06.2020г по 13.07.2020г, обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 11.06.2020г по 13.07.2020г, по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Р. Люксембург, 65. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. N 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

Администрация Вышестеблевского сельского поселения Темрюкского района
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 01.06.2020 года

Об утверждении муниципальной комиссии для организации общественного обсуждения проектов программы «Формирование комфортной городской среды Фонталовского сельского поселения Темрюкского района на 2018-2022 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды»...

Администрация Вышестеблевского сельского поселения Темрюкского района
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 01.06.2020 года

Об утверждении муниципальной комиссии для организации общественного обсуждения проектов программы «Формирование комфортной городской среды Фонталовского сельского поселения Темрюкского района на 2018-2022 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды»...

Администрация Вышестеблевского сельского поселения Темрюкского района
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 01.06.2020 года

Об утверждении муниципальной комиссии для организации общественного обсуждения проектов программы «Формирование комфортной городской среды Фонталовского сельского поселения Темрюкского района на 2018-2022 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды»...

Администрация Вышестеблевского сельского поселения Темрюкского района
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 01.06.2020 года

Об утверждении муниципальной комиссии для организации общественного обсуждения проектов программы «Формирование комфортной городской среды Фонталовского сельского поселения Темрюкского района на 2018-2022 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды»...

ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении общественных обсуждений документации «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)»

Администрация муниципального образования Темрюкский район, АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» информирует общественность о начале процедуры общественных обсуждений документации «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) и Технического задания на проведение ОВОС.

Цель намечаемой деятельности. Оценка воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности предпринятия, разработка мероприятий по уменьшению негативного воздействия, получение положительного заключения государственной экологической экспертизы по документации, обосновывающей планируемую хозяйственную деятельность во внутренних морских водах РФ.

Месторасположение намечаемой деятельности. Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Чупка (морской порт Кавказ).
Заказчик документации - АО «Морской грузовой терминал «Кавказ», 353545, Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Чупка (морской порт Кавказ).

Разработчик материалов ОВОС - ООО «РусЭкоСтандарт», 350051, г. Краснодар, ул. Дальняя 39/5, оф. 290.
Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду – июнь 2020 г. – сентябрь 2020 г.

Органы, ответственные за организацию общественного обсуждения - Администрация муниципального образования Темрюкский район, Заказчик документации.
Форма проведения общественных обсуждений - «Общественные слушания».
Материалы документации (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и технического задания на ОВОС) доступны для рассмотрения и подготовки замечаний и предложений заинтересованных лиц с 15 июня 2020 года по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Урицкого, д. 35, каб.7, в рабочие дни с 08.00 до 12.00, с 13.00 до 17.00, телефон для контактов: +7 (861 48) 4-17-66, e-mail: temruk@mo.krasnodar.ru.

Замечания и предложения от общественности и всех заинтересованных лиц к документации просим направлять в письменной форме по адресу электронной почты разработчика документации: ecostandard23@mail.ru, контактное лицо - Максименко Ольга Александровна, тел.: 8-962-873-15-77, (861)945-32-32, а также фиксировать в журнале учета замечаний и предложений по адресу доступности документации.

Общественные слушания будут проводиться:
15 июля 2020 года в 11 часов 00 минут по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. 27 Сентября, дом 188/1 (ГДК «Северные сады»).
Подать заявку на выступление на общественных слушаниях можно по адресу доступности документации и по электронной почте.
Принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в течение 30 дней после общественных слушаний по указанным адресам, а также доступ общественности к окончательному варианту материалов ОВОС обеспечивается до принятия решения о реализации намечаемой деятельности на сайте www.rusecostandard.ru.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Информирование общественности и участников оценки воздействия на окружающую среду согласно Федеральному закону от 23 ноября 1995 г. №174-ФЗ «Об экологической оценке воздействия на окружающую среду в соответствии с требованиями «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного Приказом Госкомэкологии от 16 мая 2000 года № 372, ЗАО «Таманьнефтегаз» (далее - ЗАО «Таманьнефтегаз») в соответствии с требованиями «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного Приказом Госкомэкологии от 16 мая 2000 года № 372, ЗАО «Таманьнефтегаз»...

Администрация МО Темрюкский район информирует о проведении общественных обсуждений (в форме слушаний) по проектной документации, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной и иной деятельности ЗАО «Таманьнефтегаз» (причала перегрузки СУГ №4 Таманского перегрузочного комплекса СУГ, нефти и нефтепродуктов) и «Реконструкция причала перегрузки СУГ №4 Таманского перегрузочного комплекса СУГ, нефти и нефтепродуктов. Дноуглубительные работы».

Цель намечаемой хозяйственной и иной деятельности: реконструкция причальных сооружений и проведение дноуглубительных работ на операционной акватории причала и развития объекта для обеспечения безопасной швартовки и судоходства.

Месторасположение намечаемой хозяйственной деятельности: Российская Федерация, Краснодарский край, Темрюкский район, морской порт «Тамань», адрес: ЗАО «Таманьнефтегаз» (353535, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, ул. Таманская, д. 8).

Проектировщик: ООО «ЮТП» (115093, Россия, г. Москва, 1-ый Шипковский проезд), разработчик материалов ОВОС: ООО «ЮТП» (115093, Россия, г. Москва, 1-ый Шипковский проезд).

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду – с февраля 2020 г. по июль 2020 года.
Форма общественных обсуждений – общественные слушания.

Материалы для организации общественного обсуждения – администрация муниципального образования Темрюкский район совместно с Заказчиком.
Общественные обсуждения (в форме слушаний) по объектам будут проводиться по адресу: Темрюкский район, станция Тамань, ул. К. Маркса, д. 106, актовый зал администрации муниципального образования Таманское с/п Темрюкского района 14 июля 2020 г. в 13:00 и 15:00 мск.

ИЗВЕЩЕНИЕ

О проведении общественных обсуждений документации «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутреннем морском водах (в морском порту Кавказ)»

Администрация муниципального образования Темрюкский р-н, АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» информируют общественность о начале процедуры общественных обсуждений документации «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности АО «Морской грузовой терминал «Кавказ» по перевалке грузов во внутренних морских водах (в морском порту Кавказ)», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) и технического задания на проведение ОВОС.

Цель намечаемой деятельности: оценка воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности предприятия, разработка мероприятий по уменьшению негативного воздействия, получение положительного заключения государственной экологической экспертизы по документации, обосновывающей планируемую хозяйственную деятельность во внутренних морских водах РФ.

Месторасположение намечаемой деятельности: Краснодарский край, Темрюкский р-н, пос. Чушка (морской порт Кавказ).

Заказчик документации: АО «Морской грузовой терминал «Кавказ», 333545, Краснодарский край, Темрюкский р-н, пос. Чушка (морской порт Кавказ).

Разработчик материалов ОВОС: ООО «РусскоСтандарт», 350051, г. Краснодар, ул. Дальняя, 39/5, оф. 290.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: июнь 2020 г. – сентябрь 2020 г.

Органы, ответственные за организацию общественного обсуждения: администрация муниципального образования Темрюкский р-н, заказчик документации.

Форма проведения общественных обсуждений: общественные слушания.

Материалы документации (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на ОВОС) доступны для рассылки и подготовки замечаний и предложений заинтересованных лиц с 15 июня 2020 года по адресу: Краснодарский край, Темрюкский р-н, г. Темрюк, ул. Урицкого, д. 35, каб. 7, в рабочие дни с 08.00 до 12.00, с 13.00 до 17.00, телефон для контактов: +7 (86148) 4-17-66, e-mail: tamtk@mo.krasnodar.ru.

Замечания и предложения от общественности и всех заинтересованных лиц к документации просим направлять в письменной форме по адресу электронной почты разработчика документации: ecostandard23@mail.ru, контактное лицо – Максименко Ольга Александровна, тел.: 8-962-873-15-77, 8 (861) 945-32-32, а также фиксировать в журнале учета замечаний и предложений по адресу электронной почты разработчика документации: ecostandard23@mail.ru.

Общественные слушания будут проводиться: 15 июля 2020 года в 11.00 по адресу – Краснодарский край, Темрюкский р-н, г. Темрюк, ул. 27 Сентября, дом 188/1 (ГДК «Северные сады»).

Подать заявку на выступление на общественных слушаниях можно по адресу доступности документации и по электронной почте.

Принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений – в течение 30 дней после общественных слушаний по указанным адресам, а также доступ общественности к окончательному варианту материалов ОВОС обеспечивается до принятия решения о реализации намечаемой деятельности на сайте www.rusecostandard.ru.

ИЗВЕЩЕНИЕ

О проведении общественных обсуждений документации «Проект оценки хозяйственной деятельности АО «КСК» во внутренних морских водах Российской Федерации»

Администрация муниципального образования Новороссийск, акционерное общество «Энерго-вой терминал «КСК» (АО «КСК») информируют общественность о начале процедуры общественных обсуждений документации «Проект оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной деятельности АО «КСК» во внутренних морских водах Российской Федерации», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) и технического задания на проведение ОВОС.

Цель намечаемой деятельности: оценка воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности предприятия, разработка мероприятий по уменьшению негативного воздействия, получение положительного заключения государственной экологической экспертизы по документации, обосновывающей планируемую хозяйственную деятельность во внутренних морских водах РФ.

Месторасположение намечаемой деятельности: Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 21.

Заказчик документации: акционерное общество «Энерго-вой терминал «КСК» (АО «КСК»), 353902, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 21.

Разработчик материалов ОВОС: ООО «РусскоСтандарт», 350051, г. Краснодар, ул. Дальняя, 39/5, оф. 290.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: июнь 2020 г. – сентябрь 2020 г.

Органы, ответственные за организацию общественного обсуждения: администрация муниципального образования г. Новороссийск, заказчик документации.

Форма проведения общественных обсуждений: общественные слушания.

Материалы документации (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на ОВОС) доступны для рассылки и подготовки замечаний и предложений заинтересованных лиц с 16 июня 2020 г. по адресу: Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 21, каб. 33, в рабочие дни с 08.00 до 12.00, с 13.00 до 17.00, телефон для контактов: +7-989-765-21-80, e-mail: ecol09@gt-ksk.com.

Замечания и предложения от общественности и всех заинтересованных лиц к документации просим направлять в письменной форме по адресу электронной почты разработчика документации: ecostandard23@mail.ru, контактное лицо – Максименко Ольга Александровна, тел.: 8-962-873-15-77, 8 (861) 945-32-32, а также фиксировать в журнале учета замечаний и предложений по адресу доступности документации.

Общественные слушания будут проводиться: 16 июля 2020 г. в 14.00 по адресу – Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 21, актовый зал АО «КСК».

Подать заявку на выступление на общественных слушаниях можно по адресу доступности документации и по электронной почте.

Принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений – в течение 30 дней после общественных слушаний по указанным адресам, а также доступ общественности к окончательному варианту материалов ОВОС обеспечивается до принятия решения о реализации намечаемой деятельности на сайте www.rusecostandard.ru и по адресу электронной почты ecostandard23@mail.ru.

СООБЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ТОРГОВ

МТУ Росимущества в Краснодарском крае и Республике Адыгея в лице исполнителя Общества с ограниченной ответственностью «Торг Инвест» (ИНН 2311203991, юр. адрес: г. Краснодар, ул. Тополиная, 23) – Организатор торгов, сообщает о проведении торгов по продаже арестованного имущества в форме аукциона (открытого по составу участников и закрытого по форме подачи предложений по цене имущества). Используемые сокращения:

ЗУ – земельный участок, КН – кадастровый номер, И/Д – начальная цена, з-к – задаток, Д-к – должник, постановление СПИ – постановление судебного пристава-исполнителя. Возобновление торгов. Информационное извещение ранее, опубликованное в газете «Кубанские новости» от 29.02.2020 г. № 32 (6808), а именно: Лот № 1 (залог повт.) – квартира пл. 31,1 кв. м, адрес: г. Славянский-на-Кубани, ул. Победы, д. 222, кв. 31. Д-к Етова Н. Ю., И/Д – 850 000,00 руб., з-к – 42 500,00 руб., основание: по-

оформляется протоколом. Остальные условия остаются прежними. Возобновление торгов. Информационное извещение, ранее опубликованное в газете «Кубанские новости» от 27.04.2019 г. № 53 (6638), а именно: Лот № 1 (залог повт.) – квартира пл. 66,9 кв. м, адрес: г. Апшеронск, ул. Профсоюзная, д. 60, кв. 26. Д-к Землянская Н. В., И/Д – 1 700 000,00 руб., з-к – 85 000,00 руб., основание: постановление СПИ от 04.02.2019. Заявки на участие в аукционе принимаются с 10.00 до 16.00 с 10.06.2020 г. по 17.06.2020 г. Торги состоятся: 19.06.2020 г. с 12.30 по адресу: г. Апшеронск, ул. Ленина, д. 38. Задаток должен поступить не позднее 17.06.2020 г. Подведение итогов приема заявок осуществляется комиссией 18.06.2020 г. с 15.00 и оформляется протоколом. Остальные условия остаются прежними. Возобновление торгов. Информационное извещение, ранее опубликованное в газете «Кубанские новости» от 14.02.2020 г. № 23 (6795), а именно: Лот № 1 (залог повт.) – помещение №№ 1-6, 6/1, 7, 8, 8/1, 8/2, 9-14, 14/1, 15-17, 17/1, 18, 19, 19/1, 20, 21 лит. 56 1

23-47:0117030-966, адрес: г. Новороссийск, район с. Цемдолина – с. Борисовка, Д-к Карасевич О. В., И/Д – 657 050,00 руб., з-к – 328 500,00 руб., основание: постановление СПИ от 13.12.2019. Лот № 3 (повт.) – ЗУ пл. 500 кв. м, КН 23-47:0117030-967, адрес: г. Новороссийск, район с. Цемдолина – с. Борисовка, Д-к Карасевич О. В., И/Д – 657 050,00 руб., з-к – 328 500,00 руб., основание: постановление СПИ от 11.12.2019. Заявки на участие в аукционе принимаются с 10.00 до 16.00 с 10.06.2020 г. по 16.06.2020 г. Торги состоятся: 18.06.2020 г. с 10.00 по адресу: г. Краснодар, ул. Колхозная, 18/1. Задаток должен поступить не позднее 16.06.2020 г. Подведение итогов приема заявок осуществляется комиссией 17.06.2020 г. с 15.00 и оформляется протоколом. Остальные условия остаются прежними. Лот № 1 (залог повт.) – квартира пл. 60,4 кв. м, адрес: г. Новороссийск, ул. Кунькова, д. 19, кв. 129. Д-к Лощакова Н. Н., И/Д – 2 550 000,00 руб., з-к 127 500,00 руб., основание: постановление СПИ от 03.09.2019 г. Заявки на участие в аукционе принимаются

Листов
Исполняющий обязанности начальника
Управления ЖКХ
ООС «Транспорта, связи
и дорожного хозяйства»
А.Н. Облоухина