



**Акционерное общество «Восточный Порт»**  
**Joint Stock Company "Vostochny Port"**

ул. Внутрипортовая, д. 47, п. Врангель, г. Находка, Приморский край, 692941  
Тел. (4236) 665-271, факс (4236) 665-153, e-mail: vp@vostport.ru, www.vostport.ru  
ИНН/КПП 2508001544/775050001, ОКПО 01126631, ОГРН 1022500696305

«22» декабря 2021 г. № ОЭ-25-48/66  
на № 1-31-0902 от «03» апреля 2018 г.

Заместителю главы администрации  
Находкинского городского округа –  
начальнику управления жилищно-  
коммунального хозяйства администрации  
Находкинского городского округа  
Шевченко А.В.

О предоставлении информации

[ecology@nakhodka-city.ru](mailto:ecology@nakhodka-city.ru)

Уважаемый Антон Владимирович!

В соответствии с письмом № 1-31-0902 от 03.04.2018 г., направляем Вам информацию о выполнении Программы природоохранных мероприятий АО "Восточный Порт" на 2021 год по состоянию на 21.12.2021.

Приложение: Отчет о выполнении Программы природоохранных мероприятий АО  
"Восточный Порт" на 2021 год - на 6 л. в 1 экз.

С уважением,

Управляющий директор

В.Ю. Байбак

Отчет о выполнении  
Программы природоохранных мероприятий АО "Восточный Порт" на 2021 год.  
по состоянию на 21.12.2021

№ пункта Соглашения	Мероприятие	Стадия	Срок исполнения	Финансирование, тыс. руб.	Сумма договора, тыс. руб.	Освоение средств, тыс. руб.	Статус исполнения на 21.12.2021
1.1.	Организовать проведение в рамках производственного контроля экологического мониторинга загрязнения окружающей среды угольной пылью в соответствии с требованиями к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденного приказом Минприроды России от 28.02.2018 г. № 74. Информировать население в средствах массовой информации о результатах.	Выполнение условий соглашения	Постоянно, согласно ПЭК	По факту понесенных затрат			Экологический мониторинг производится в соответствии с планом-графиком производственного лабораторного контроля согласованным Начальником ТО Роспотребнадзора по ПК в г. Находка. Информирование населения в средствах массовой информации производится путем размещения результатов лабораторного исследования атмосферного воздуха на официальном сайте Находкинского городского округа.
1.2.	Организовать передачу в Дальневосточное межрегиональное управление Росприроднадзора результатов измерений концентрации угольной пыли в согласованном с ними порядке	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			Ежемесячно до 10 числа направляются протоколы лабораторных исследований атмосферного воздуха в адрес Дальневосточного межрегионального управления Росприроднадзора. Передача данных с автоматизированных постов осуществляется на сервер ФГБУ «Приморское УГМС».
1.6.	При получении информации о НМУ (скорость ветра более 15м/с, с учетом порывов - более 20 м/с) прекратить производственную деятельность по перевалке, дроблению и сортировке угля открытым способом.	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			Требование внесено в Технические регламенты.
1.7.	Обеспечить доступ представителей заинтересованных государственных органов и их подведомственных организаций на территорию порта	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			Доступ представителей заинтересованных государственных органов и их подведомственных организаций на территорию порта предоставляется по обращению.
1.8.1.	Проводить регулярный контроль влажности угля	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			Проводится контроль влажности угля с фиксацией в специальном журнале.
1.8.2.	Осуществлять контроль состояния атмосферного воздуха на территории терминала при перевалке угля, при помощи инструментальных измерений взвешенных веществ (угольной пыли), согласно плану-графику производственного контроля, а в периоды НМУ- на границе установленной СЗЗ.	Выполнение условий соглашения	По плану	По факту понесенных затрат			Проводится согласно утвержденному плану-графику. В периоды НМУ дополнительно проводится контроль на границе СЗЗ. Для дополнительного самоконтроля ежедневно на границе СЗЗ проводится исследование атмосферного воздуха на содержание взвешенных частиц и угольной пыли.
1.8.3.	При осуществлении перевалки учитывать направление и силу ветра с целью оперативного принятия мер по пылеподавлению.	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			При осуществлении перевалки учитывается направление и сила ветра. Проводятся мероприятия по пылеподавлению.
1.8.4.	Осуществлять перевалку угля технически исправными грейферами, исключаящими просыпи угля между челюстями грейфера, а также переполнение грейфера, держать грейфер на весу с углем в статическом положении запрещается.	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			Выполняется. Требование внесено в технические регламенты
1.8.5.	Применять суднопогрузочные машины или, при использовании грейферов при погрузке угля на судно, - использовать пологи и другие технические решения, позволяющие исключить попадание угля и угольной пыли в морскую среду.	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			При использовании грейфера навешиваются полога, исключаящие попадание просыпей угля и угольной пыли в водный объект, согласно МИТС 56.2. Замена пологов осуществляется регулярно по мере износа.
1.8.6.	Не допускать раскрытие грейфера или ковша на высоте свыше 2 м. от штабеля, приемного бункера вспомогательного оборудования, грузового вагона - в зависимости от уровня загрузки (при возможности минимизировать до 1 м.)	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			Выполняется. Требование внесено в технические регламенты.
1.8.7.	Не допускать раскрытие грейфера или ковша на высоте свыше 2 м. в зависимости от уровня загрузки трюма (при возможности минимизировать до 1 м.)	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат			Выполняется. Требование внесено в технические регламенты.

1.8.8.	Осуществлять регулярные зачистки полувагонов, сбор и уборку просыпи на причалах и железнодорожных подъездных путях.	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		Выполняется. Требование внесено в технические регламенты.
1.8.9.	Использовать исправные полувагоны, обеспечивать закрытие крышек люков и дверей на оба запора, фиксирование запорных устройств	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		Выполняется. Требование внесено в технические регламенты.
1.8.10.	Размещать штабеля, при возможности, таким образом, чтобы их оси были параллельны преобладающему в сезон года направлению ветра	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		ППК-1 переведен на генеральные грузы. ППК-3 Размещение угля производится в соответствии с технологией.
1.8.11.	Регулярно очищать от пыли складские площадки, дороги на территории склада, которые должны быть ровные, с твердым покрытием	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		Выполняется. Требование внесено в технические регламенты.
1.8.12.	Ограничивать скорость движения транспортных средств не более 5 км./час на территории терминала во избежание или сведения к минимуму подъема пыли в воздух	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		Скорость движения транспорта на территории порта ограничена 5км/ч.
1.8.13.	Обеспечивать, при возможности, непрерывное транспортирование угля с минимальным числом пересыпок, с применением обеспыливающих устройств	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		Выполняется. Регламентируется местными инструкциями.
2.1.	Установить пылезащитные экраны (высотой от 2м) по отношению к максимальной разрешенной высоте штабеля вдоль складской площади по направлению к населенному пункту или земельным участкам особо охраняемых территорий и объектов, расположенных в пределах 500 м от границы санитарно-защитной зоны	Выполнение условий соглашения	Согласно сроков п. 2.8.	По факту понесенных затрат		По ППК-1 Установлено ветропылезащитное сооружение на торце причала № 14 и причала №11 общей площадью 8 087 кв.м. По ППК-3 В стадии выполнения строительно-монтажных работ
2.2.	Использовать пылеулавливание при хранении угля	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		При хранении угля используются средства пылеподавления
2.3.	Применять средства пылеподавления для летнего и зимнего сезона	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		ППК-1 переведен на генеральные грузы. На ППК-3 орошение территории производится при помощи автоматизированных систем орошения складов, 5-х мобильных снегогенераторов, проводится регулярная зачистка территории специализированным оборудованием. Введено в эксплуатацию: 4 подметально-уборочные машины ПУМ ООО "Колуман Рус" 5 вакуумных погрузчика типа DISAB 1 вакуумная уборочная машина SIBILLA на ППК-3 7 универсальных пылеподавляющих машин 5 систем пылеподавления на устройствах транспортирования и сортировки угля 1 система пылеподавления на Стакере №1 1 самоходный порталный комплекс на рельсовом ходу, оснащенный системой пылеподавления в зоне работы Стакера № 2 и реклаймеров № 3-4 1 самоходный порталный комплекс на рельсовом ходу, оснащенный системой пылеподавления в зоне работы Стакера № 1 на ППК-3 1 самоходный порталный комплекс на рельсовом ходу, оснащенный системой пылеподавления в зоне работы Стакера № 3 на Т-3 1 самоходный порталный комплекс на рельсовом ходу, оснащенный системой пылеподавления в зоне работы Стакера № 4 на Т-3
2.4.	Применять средства пылеподавления при работе установок дробления угля	Выполнение условий соглашения	Постоянно	По факту понесенных затрат		ППК-1 переведен на генеральные грузы. На ППК-3 на дробильно-сортировочных комплексах применяется система пылеподавления - сухой туман. Дополнительно на ППК-3 при дроблении угля для пылеподавления используется мобильные снегогенераторы.
2.7.	Предусмотреть наличие сооружений, обеспечивающих охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления	Выполнение условий соглашения	Согласно сроков п. 2.8.	По факту понесенных затрат		На угольных комплексах АО «Восточный Порт» на данное время действуют 9 очистных сооружений.

2.8.	Реализовать мероприятия, направленные на минимизацию негативного воздействия на окружающую среду при перевалке угля, предусмотренных Планом Комплексных мероприятий, направленных на минимизацию негативного воздействия на окружающую среду при перевалке угля, в том числе предусмотренных информационно-техническим справочником по наилучшим доступным технологиям ИТС 46-2019 "Сокращение выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ при хранении и складировании товаров (грузов)"						
<b>Охрана атмосферного воздуха</b>							
2.8.1.	Приобретение Вакуумного погрузчика (ППК-3)	Приобретение	Декабрь 2021	67 647,00	58 979,20	23 537,53	Заключено дополнительное соглашение № 6 от 20.04.2021 к договору № 1349/2018/06/21 с ООО "Эрост Групп", срок исполнения 50 недель с даты оплаты аванса 35% - апрель 2022 г.
2.8.2.	Система пылеподавления, функционирующая в круглогодичном режиме в зонах пылеобразования при работе ДСК 7, 8, 9 (ПНР, СМР)	ПНР СМР	Декабрь 2021	105 417,00			Ведется договорная работа.
2.8.3.	Ветрозащитное ограждение (Причал №49) (ПНР, СМР)	ПНР	Декабрь 2021	313 388,00	25 315,00	3 103,40	ПНР выполняются по дополнительному соглашению с ЗАО "Стройинвест Восток" в рамках Договора от 02.07.2018 №1129/2018/Р.
		СМР	Декабрь 2021		861 900,00	81 150,14	СМР по Договору № 505/2019/Р с ООО "Капстрой" в стадии исполнения. В стадии согласования дополнительное соглашение на выполнение дополнительных работ.
2.8.4.	Модернизация АСУ насосной станции с внедрением алгоритма аварийного перекрытия секущих задвижек РВС-5000	Модернизация	Июнь 2021	900,00	828,08	828,08	Договор на разработку проекта с ООО "Поликом" № 1.11-2021 от 20.04.2021, исполнен. Договор № 1.11-2/2021 от 10.08.2021 с ООО "Поликом" на выполнение монтажных работ в соответствии с разработанной проектной документацией, исполнен.
2.8.5.	Работы по созданию ВОЛС программно-технического комплекса орошения технологических складов ППК-3.	Модернизация	Сентябрь 2021	4 946,00	4 130,42	4 130,42	Договор с ООО "Поликом" № 786/2021/Р1 от 11.05.2021 с учетом доп. соглашения № 1 от 29.06.2021, исполнен.
2.8.6.	Заключение договора по предоставлению специализированной информации о состоянии окружающей среды (прогноз НМУ)	Мониторинг	Постоянно	970,00	2 421,67	739,96	Заключен договор с ФГБУ "Приморское УГМС" № 13-НМУ от 14.01.2021, срок действия договора до 31.12.2023.
2.8.7.	Корректировка СЗЗ ППК-1, ППК-3	Мониторинг	Сентябрь 2021	2 182,00	3 700,00	1 100,00	1) Дополнительное соглашение № 3 к Договору № 445 от 01.10.2019 с ООО "ЦАК "Экопроект" на разработку проекта СЗЗ ППК-1, исполнено. 2) Заключен договор с ООО "ЦАК "Экопроект" № 448/2020/Р от 26.10.2020 на разработку и согласование проекта СЗЗ ППК-3. Документация выдана Исполнителем. 3) Доп. соглашение № 1 к договору № 488/2020/Р с ООО "ЦАК "Экопроект" на подготовку пакета документации для подачи в Роспотребнадзор для установления СЗЗ ППК-1, ППК-3, исполнено.
2.8.8.	Разработка и согласование проекта СЗЗ Электроподстанции "Угольная".	Мониторинг	Июнь 2021	2 000,00	460,00	300,00	Заключен договор № 1136/2021/Р1 от 13.07.2021 с ООО "ЦАК "Экопроект", срок исполнения 150 календарных дней. Выполнен первый и второй этапы договора.
2.8.9.	Разработка и согласования проекта «Мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ для объектов НВОС АО «Восточный Порт»	Мониторинг	Март 2021	1 068,00	1 067,78	1 067,78	Дополнительное соглашение с ООО "ЦАК "Экопроект" № 4 к договору № 445 от 01.10.2019, исполнено. Разработанная и согласованная документация предоставлена Исполнителем в полном объеме.
2.8.10.	Затраты на проведения Научно-исследовательской работы по пылению в процессе перегрузки угля.	Мониторинг	Декабрь 2021	6 000,00			В связи с реализацией инвестиционных проектов в области охраны атмосферного воздуха, что существенно повлияет на результаты исследований при проведении ПНИР и приведет к некорректным выводам, проведение научно-исследовательской работы запланировано после их реализации.
2.8.11.	Затраты на проведение замеров промышленных выбросов бен(з)пирена в атмосферный воздух от стационарных источников ППК-3 (котельная №4)	Мониторинг	Декабрь 2021	190,00	133,45	127,67	Заключен договор с ФГБУ "ЦЛАТИ по ДФО" № 098/ВВ/ВД от 10.02.2021, срок исполнения 31.12.2021.
2.8.12.	Затраты на проведение замеров атмосферного воздуха на содержание металла	Мониторинг	Декабрь 2021	500,00	163,00	149,95	Заключен договор с ФГБУ "ЦАС "Хабаровский" № 735/2021/Р1 от 28.04.2021, срок исполнения - декабрь 2021.
2.8.13.	Техническое обслуживание автоматизированных пунктов наблюдения за атмосферным воздухом и метеорологическими параметрами 4 шт. (ППК-1, ППК-3)	Мониторинг	Декабрь 2021	1 300,00	3 364,31	1 367,73	Заключен договор с ФГБУ "Приморское УГМС" № 6-ИВЦ/ГЕХ от 01.01.2021, срок исполнения 31.12.2023. Договор с ООО "Синтрол" № 84/2021/Р1 от 01.02.2021 на приобретение расходных материалов для автоматических пунктов наблюдения за атмосферным воздухом, исполнен.
2.8.14.	Оборудование ПУ №1, ПУ №2, ПУ №4, ПУ №5 оптическими автоматическими приборами для контроля концентрации пыли (ИКВЧ)	Приобретение	Сентябрь 2021	3 880,00	2 384,32		По итогам проведенной закупки заключен договор с ООО "СИМ" № 1003/2021/Р1 от 09.06.2021, срок исполнения - 4 квартал 2021 г.

2.8.15.	Оборудование пылеуловителей ПС и ВО третьей очереди пылесборниками. Установка брикетирования угольной пыли	Приобретение	Декабрь 2021	108 658,00	28 870,00	3 332,27	В рамках договора, заключенного с ООО "УК ВЕГА-ПРО" № 1260/2018/Р от 21.08.2018, Завершена опытно-промышленной эксплуатации 18.05.2021 брикетировщика угольной пыли КПУУП-5; разработана проектная документация системы водоснабжения стационарной установки для брикетирования угольной пыли. Специалистами АО "Восточный Порт" ведется дальнейшая проработка технических решений.
2.8.16.	Система пылеподавления на СПМ 1,2	Приобретение	Сентябрь 2021	32 020,00	1 408,00		Заключен договор № 1661/2021/Р1 от 10.12.2021г. на корректировку проектной документации системы пылеподавления СПМ №№ 1,2. Срок исполнения март 2022г.
2.8.17.	Система пылеподавления СПМ№5, СПМ№6	Приобретение	Сентябрь 2021	61 400,00	61 400,00	6 330,81	Заключен договор с ООО "АКАДПП Борей" № 134/2021/Р1 от 15.06.2021, срок исполнения 1 квартал 2022 г.
2.8.18.	Стационарные вакуумные системы пылеудаления в здании вагонопрокидывателей № 3, 4 и системы трубопроводов для вакуумной уборки пыли в зданиях пересяльных станций ТЗ на базе оборудования DISAB	Модернизация	Сентябрь 2021	93 190,00	59 257,58	58 386,00	Оборудование: поставлено ООО "ЭРОСТ Групп" в полном объеме по дополнительному соглашению № 2 к дог. № 1828/2018/10 от 15.10.2018. Монтаж: Дополнительное соглашение № 4 от 30.03.2020 к Договору № 4/2019 от 11.02.2019 с АО «Дальморонтаж-Восточный» на монтаж оборудования исполнено. Система трубопроводов для вакуумной уборки сдана в эксплуатацию 02.07.2021.
					122 026,64		
2.8.19.	Дооборудование системой пылеподавления Стакер №4	Приобретение	Декабрь 2021	121 265,00			Ведется договорная работа.
2.8.20.	Дооборудование системой пылеподавления Реклаймер №8	Приобретение	Декабрь 2021	124 670,00			Ведется договорная работа.
<b>ИТОГО по разделу "Охрана атмосферного воздуха"</b>				<b>1 051 591,00</b>	<b>1 237 809,45</b>	<b>185 651,74</b>	
<b>Охрана водных ресурсов</b>							
2.8.21.	Приобретение насоса вертикально-шлямового ВЦН 150/30-ДО для вагонопрокидывателей № 1, 2 (ППК-3)	Приобретение	Сентябрь 2021	500,00	400,00	400,00	Договор с ООО "Клотис" № 333/2021/Р1 от 09.03.2021, исполнен.
2.8.22.	Приобретение насоса вертикально-шлямового ВЦН 150/30-ДО для вагонопрокидывателей № 3, 4 (Т-3)	Приобретение	Сентябрь 2021	428,00	492,00	410,00	Договор с ООО "Клотис" № 434/2021/Р1 от 23.03.2021, исполнен.
2.8.23.	Система водоснабжения производственно-перегрузочных комплексов от водозабора на реке Гзника (ППК-1, ППК-3) (ПИР)	ПИР	Декабрь 2021	32 717,00	35 686,14		Заключен договор с "ООО "ПИК "Восток". Срок исполнения 4 квартал 2021 года.
2.8.24.	Дренажные, ливневые системы водоотведения. Реконструкция. (ППК-3) (ПИР, СМР)	ПИР	Декабрь 2021	130 752,00	74 505,75	4 886,60	ПИР Договор на разработку проектной документации № МТНП-06/18 от 16.06.2018 г. с ООО «МорТрансНинПроект» в стадии исполнения.
		СМР	Декабрь 2021		59 851,45	61 403,13	СМР: Заключен договор с ООО "Капестрол" № 342/2020/Р от 27.07.2020 на выполнение дренажных систем на участке 4го угольного склада. Выполнение дренажных систем на участке 4го угольного склада - 100%. Заключено дополнительное соглашение № 1 к договору № 342/2020/Р на выполнение дренажных систем на участке 3го угольного склада, срок исполнения - ноябрь 2021 г. Договор с ООО "Гео-стандарт" № 380/2021/Р1 от 18.03.2021 на выполнение инженерно-геодезических работ по сопровождению и контролю строительства склада № 4, исполнен. Договор с ООО "Гео-стандарт" № 1085/2021/Р1 от 25.06.2021 на выполнение инженерно-геодезических работ по сопровождению и контролю строительства склада № 3, исполнен.
2.8.25.	Очистные сооружения (ППК-3) (ПИР, СМР)	ПИР	Декабрь 2021	395 772,00			Ведется разработка закупочной документации на строительно-монтажные работы.
2.8.26.	Автомойка с очистными сооружениями (ППК-3) (ПИР)	ПИР	Сентябрь 2021	4 746,00	3 058,50		По итогам проведенной закупки, заключен договор с ООО АКБ "Атика" № 1320/2021/Р1 от 15.09.2021, на разработку проектной документации, срок - ноябрь 2021 г.
2.8.27.	Система оборотного водоснабжения для орошения складов (Т-3) (ПИР)	ПИР	Декабрь 2021	19 930,00			Ведутся закупочные процедуры.
2.8.28.	Очистные сооружения РМУ (СМР)	СМР	Декабрь 2021	29 449,00			Ведутся закупочные процедуры.

2.8.29.	Узел учета сбрасываемых сточных вод по выпуску №8	Модернизация	Июнь 2021	3 603,00	416,09	2 191,99	Выполнение пункта разбито на 3 этапа: 1) приобретение прибора расходомера - договор с ООО "Инженерные Системы" № 1088/2021/Р1 от 25.06.2021, исполнен. 2) осуществление строительного-монтажных работ для оборудования шахтного колодца - договор с ООО "Инженерные системы" № 1257/2021/Р1 от 30.08.2021, исполнен. 3) пуско-наладочные работы, подключение прибора - ведется договорная работа..
					1 775,90		
2.8.30.	Система очистки (водоподготовки) воды из скважины т/б "Триозерье"	Приобретение	Сентябрь 2021	8 081,00	1 775,00	4 783,32	Выполнение пункта разбито на 3 этапа: 1) осуществление работ по устройству наружных сетей и сетей водоснабжения - договор с ООО "Промышленная Автоматика" № 1004/2021/Р1 от 08.06.2021, исполнен; 2) приобретение и установка станции водоподготовки - договор с ООО "Мир климата" № 999/2021/Р1 от 08.06.2021, исполнен; 3) ПИР: договор с ООО "Находка Проект" № 993/2021/Р1 от 07.06.2021 на выполнение работ рабочей документацией на возведение защитного сооружения системы водоподготовки (очистке) воды из скважины №2810-Б расположенной на территории т/б «Триозерье», исполнен. 3.2. СМР: Закупочная документация размещена на электронной торговой площадке Сбербанк-АСТ, 09.11.2021 подведены итоги закупки, победитель ООО "Транстрой".
					2 989,72		
					96,00		
2.8.31.	Разработка природоохранной документации в области охраны водного объекта для выпусков №№ 9, 10, 11, 3, 4, 6, 2 (ППК-1, ППК-3, Портофлот)	Мониторинг	Декабрь 2021	680,00		20,00	В соответствии с постановлением Правительства РФ от 04.02.2021 № 109 "О внесении изменений и постановление Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. N 440" действие решений о предоставлении водного объекта в пользование продлевается на 12 месяцев до 08.06.2022 (по выпускам № 9, 10, 11). В рамках исполнения договора с ООО "Экосфера" № 113/2020/Р1 от 16.03.2020 получено Решение на пользование водным объектом для выпуска № 2 (Портофлот) и согласованная Программа наблюдений за водным объектом.
2.8.32.	Очистка акватории	Мониторинг	Декабрь 2021	951,90			Договор с ФГУП "Росморпорт" № 93-2009-У от 01.01.2009 в стадии исполнения. Очистка акватории по договору должна проводиться с марта по ноябрь.
2.8.33.	Услуги по очистке морского дна от технического и строительного мусора в районе причалов ППК-1, ППК-3, Т-3.	Мониторинг	Сентябрь 2021	300,00	300,00	300,00	Договор с ИП Бондарь В.А. № 874/2021/Р1 от 25.05.2021, исполнен.
2.8.34.	Затраты на проведение производственного экологического мониторинга акватории, прилегающей к причалам № 49,50,51,51А (морской воды, донных отложений, морской биоты).	Мониторинг	Декабрь 2021	4 000,00	2 152,78	1 149,79	Заключен договор с ООО "Искра.Эксперт" № 623/2021/Р1 от 2021, срок исполнения 31.03.2022. Работы выполняются ежеквартально.
2.8.35.	Мониторинг состояния реки Озерная Падь (определение гидрологических характеристик)	Мониторинг	Декабрь 2021	200,00	180,19	180,20	Заключен договор с ФГБУ "Приморское УГМС" № 3-ГП от 14.01.2021, срок исполнения 31.12.2021, работы выполняются ежеквартально.
2.8.36.	Затраты на проведение производственного экологического контроля ППК-3, ППК-1, Портофлот, КОЦ "Шепалово", т/б Триозерье, Парк "Новый" (питьевой воды скважин, сточных вод выпусков № 3, 4, 6, 9, 10, 11, 7, 2, 5; морской воды; песка; почвы; природной воды р. Озерная Падь; мониторинга полигона отходов)	Мониторинг	Декабрь 2021	617,00	389,79	423,73	Заключен договор с ФГБУ "Приморская МВЛ" № 22/2021/069 от 18.02.2021, срок исполнения до 31.12.2021
2.8.37.	Берегоукрепление угольного пирса. (ПИР)	ПИР	Сентябрь 2021	4 982,00	10 470,00	5 433,56	ПИР выполняются по дополнительному соглашению с ЗАО "Стройинвест Восток" в рамках Договора от 02.07.2018 №1129/2018/Р. Заключено дополнительное соглашение № 4 от 07.08.2020 к договору № 1129/2018/Р от 02.07.2018, срок получения экспертиз ФАР, ГЭЭ, ГТЭ - 15.01.2022 Договор с ООО "ТехИдея" № 1078/2021/Р1 от 24.06.2021 на проведение негосударственной экспертизы проекта, исполнен.
<b>ИТОГО по разделу "Охрана водных ресурсов"</b>				<b>637 708,90</b>	<b>194 539,31</b>	<b>81 582,32</b>	
<b>Обращение с отходами производства и потребления</b>							
2.8.38.	Приобретение анализатора руты УКР-1МЦ	Приобретение	Март 2021	875,00			Отказ от закупки в связи со вступлением в силу Постановления Правительства РФ от 28.12.2020 № 2314 "Об утверждении правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде".

2.8.39.	Площадка с навесом вспомогательного назначения для временного накопления производственных (технологических) отходов (ПНР)	ПНР	Сентябрь 2021	1 264,00	453,19	453,19	Договор с ООО "Находка Проект" № 422/2020/Р от 04.03.2021, исполнен.
2.8.40.	Площадка временного хранения ТМЦ склада СМТС (ПНР, СМР)	ПНР СМР	Сентябрь 2021	19 744,00	520,00	520,00	Договор с ООО "Находка Проект", исполнен.
2.8.41.	Создание полигона для утилизации твердых производственных отходов (ПНР)	ПНР	Декабрь 2021	16 593,00	16 260,48	2 900,00	Заключено дополнительное соглашение № 4 от 15.01.2021 к договору № 403/2019/Р от 01.08.2019 на инженерные изыскания с ООО "ЭкоСфера", в стадии исполнения. Срок исполнения 4 квартал 2021.
2.8.42.	Рекультивация полигона утилизации и компостирования древесных отходов (ПНР)	ПНР	Декабрь 2021	10 441,00			По итогам закупки победило ООО "Находка Проект", ведется договорная работа.
2.8.43.	Вывоз и утилизация (размещение) отходов производства и потребления 4-5 классов опасности	Мониторинг	Постоянно	8 221,20	6 052,13	3 728,33	Заключен договор с ООО "Оазис" № 563/2020/Р от 21.12.2020, срок исполнения до 31.12.2021.
2.8.44.	Вывоз и утилизация (размещение) отходов производства и потребления 4-5 классов опасности (вывоз транспортом АО "Восточный Порт")	Мониторинг	Постоянно	1 945,13	2 015,00	1 252,86	Договор с ООО "Чистый город" № 11-121/28-Р от 01.01.2020 на размещение отходов 4-5 классов опасности на полигоне ТБО пролонгирован на 2021 год.
2.8.45.	Вывоз и утилизация (размещение) твердых коммунальных отходов (ТКО)	Мониторинг	Постоянно	3 649,22		825,53	Договор с КГУП "Приморский Экологический оператор" № 5993 от 30.12.2019 на вывоз ТКО пролонгирован на 2021 год.
2.8.46.	Вывоз, обезвреживание нефтесодержащих отходов	Мониторинг	Постоянно	2 146,56	851,00	715,47	Заключен договор с ООО "ЭКОТЕХПРИМ" № 17/2021/Р1 от 01.02.2021, в стадии исполнения до 31.12.2021.
2.8.47.	Площадка вспомогательного назначения для временного накопления металлолома (ПНР, СМР)	ПНР СМР	Декабрь 2021	3 829,00	443,44	443,44	Договор с ООО "Находка Проект" № 405/2021/р от 13.03.2021, исполнен.
<b>ИТОГО по разделу "Обращение с отходами производства и потребления"</b>				<b>68 708,11</b>	<b>26 595,24</b>	<b>10 838,82</b>	
<b>Общие мероприятия</b>							
2.8.48.	Приобретение газоанализатора ГАНК-4(АР) переносной в комплекте с фильтрами	Приобретение	Март 2021	630,00	445,42	445,42	Договор с ООО "Прибор-Ганк" № 112/2021/Р от 04.02.2021, исполнен.
2.8.49.	Приобретение шумомера-вибромметра анализатора спектра "АССИСТЕНТ ТОТАЛ (SIU V3RT) с погрешкой 1-го класса точности	Приобретение	Март 2021	265,00	165,42	165,42	Договор с ООО "НТМ-Защита", исполнен.
2.8.50.	Затраты на разработку комплекта природоохранной документации для объекта Парк "Новый"	Мониторинг	Сентябрь 2021	2 000,00	1 548,00	645,00	Заключен договор с АО "ДНВИМФ" № 524/2020/Р от 27.11.2020, срок исполнения договора август 2021 г. с учетом доп. соглашения. Срок исполнения до 31.12.2021
2.8.51.	Проведение мониторинга эффективности проведенных мероприятий по Плану по поэтапному переходу на технологии минимизирующие негативное воздействие на окружающую среду, разработанный в соответствии с Соглашением от 24.05.2018 г.	Мониторинг	Декабрь 2021	2 000,00			Ведется конъюнктурный анализ.
2.8.52.	Проведение процедуры Оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной деятельности на континентальном шельфе, внутренних морских водах и территориальном море АО "Восточный Порт".	Мониторинг	Декабрь 2021	15 800,00	14 500,00	12 475,00	Заключен договор с ООО "ЦАК "Экопроект" № 707/2021/Р1 от 29.04.2021, срок исполнения февраль 2022 г.
2.8.53.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду, в том числе:						Плата НВОС вносится в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10 декабря 2020 г. № 1043 «Об утверждении порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы и о признании утратившими силу приказов министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 9 января 2017 г. № 3 и от 30 декабря 2019 г. № 899»
2.8.53.1.	плата за выброс ЗВ в атмосферный воздух	Мониторинг	Декабрь 2021	264,72		138,95	
2.8.53.2.	плата за сброс ЗВ в водные объекты	Мониторинг	Декабрь 2021	1,05		0,51	
2.8.53.3.	плата за размещение отходов	Мониторинг	Декабрь 2021	1 073,44		936,68	
2.8.54.	Плата за пользование водными объектами	Мониторинг	Декабрь 2021	172,29		133,62	Плата вносится в соответствии с договорами водопользования № МО-20.04.00.002-М-ДРБВ-Т-2010-00277/00 от 19.07.2010, № МО-20.04.00.002-М-ДРБВ-Т-2010-00498/00 от 20.03.2018.
<b>ИТОГО по разделу "Общие мероприятия"</b>				<b>22 206,50</b>	<b>16 658,84</b>	<b>14 940,60</b>	
<b>ИТОГО по всем мероприятиям на 2021г.</b>				<b>1 780 214,51</b>	<b>1 475 602,84</b>	<b>293 013,48</b>	