

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор
ООО «ПримЭКОаудит»



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «ПЛ»



В.Е. Местулов

Техническое задание

на подготовку материалов «Оценка воздействия на окружающую среду» в составе документации, обосновывающей хозяйственную деятельность по объекту ОВОС: «Хозяйственная деятельность ООО «ПЛ» во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации»

1.	Географическое расположение объекта	Приморский край, г. Владивосток, ул. Дальзаводская, 2
2.	Основание для подготовки документации	Решение Заказчика.
3.	Заказчик	ООО «ПЛ»
4.	Исполнитель	ООО «ПримЭКОаудит»
5.	Объект ОВОС	«Хозяйственная деятельность ООО «ПЛ» во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации»
6.	Вид строительства	Действующее предприятие
7.	Стадийность проектирования	Внестадийно
8.	Особые условия	Водоохранная зона
9.	Перечень нормативных документов, в соответствии с которыми выполняются работы	<ul style="list-style-type: none"> - ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ. - ФЗ «Об экологической экспертизе» от 23.11.1995 № 174-ФЗ. - ФЗ «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации» от 31.07.1998 № 155-ФЗ. - ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» от 04.05.1999 № 96-ФЗ. - ФЗ «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ. - ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» от 20.12.2004 № 166-ФЗ. - Водный Кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ. - Земельный кодекс РФ - Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утв. Приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372. - Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06.06.2017 №273 «Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе». - Федеральный классификационный каталог отходов, утв. приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242. - Методика исчисления вреда, причиненного водным биологическим ресурсам, утв. приказом Росрыболовства от 25.11.2011 № 1166. - Приказ Минсельхоза России от 13.12.2016 № 552 «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах

		<p>водных объектов рыбохозяйственного значения».</p> <ul style="list-style-type: none"> - Правила согласования Федеральным агентством по рыболовству строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, утв. постановлением Правительства РФ от 30.04.2013 № 384.
10.	Цель проведения ОВОС	<p>Предотвращение или смягчение воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических, экологических и других последствий.</p> <p>В результате разработки проекта ОВОС будет подготовлена информация о масштабах и характере воздействия на окружающую природную среду намечаемой хозяйственной деятельности, оценке экологических и иных последствий воздействия, их значимости, а также возможности их уменьшения.</p>
11.	Основные задачи ОВОС	<ul style="list-style-type: none"> - Выявление и анализ всех возможных воздействий осуществляющейся деятельности на окружающую среду территории реализации осуществляющейся деятельности. - Прогноз и оценка возможных изменений окружающей среды, которые могут произойти вследствие оказанных негативных воздействий в результате осуществления деятельности. - Предсказание и упорядочение по значимости экологических и связанных с ними социальных, экономических и других последствий. - Учет в подготавливаемых хозяйственных решениях возможных последствий их реализации.
12.	Требования к содержанию работы	<p>Экологическое обоснование деятельности ООО «ПЛ» во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации при осуществлении деятельности в б.Золотой Рог с результатами оценки воздействия объекта на окружающую среду, в том числе:</p> <p>краткая характеристика намечаемой хозяйственной деятельности; оценка текущей экологической обстановки и современного состояния основных компонентов окружающей природной среды, выполненная на основе анализа предыдущих материалов инженерно-экологических изысканий, архивных материалов и других официально полученных источников информации; оценка воздействия на атмосферный воздух; оценка воздействия на земельные ресурсы и недра; оценка воздействия на водную среду; оценка воздействия на водные биологические ресурсы; оценка воздействия на растительный и животный мир; оценка воздействия при обращении с отходами производства и потребления; оценка воздействия на особо охраняемые природные территории и объекты культурного наследия; оценка воздействия на окружающую среду при аварийных ситуациях; оценка воздействия на социально-экономические условия; эколого-экономическая оценка воздействия на окружающую среду.</p> <p><i>Перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению</i></p> 

	<p><i>возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов, включающий мероприятия:</i></p> <p>по охране атмосферного воздуха, в том числе результаты расчетов приземных концентраций загрязняющих веществ, анализ и предложения по предельно допустимым и временно согласованным выбросам;</p> <p>по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова, в том числе по рекультивации нарушенных или загрязненных земельных участков;</p> <p>по охране недр и геологической среды;</p> <p>по охране подземных вод;</p> <p>по рациональному использованию и охране морских и поверхностных вод, включая обоснование решений по очистке сточных вод, утилизации обезвреженных элементов и по предотвращению аварийных сбросов сточных вод;</p> <p>по охране водных биологических ресурсов и среды их обитания;</p> <p>по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания;</p> <p>по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и экологически безопасному размещению отходов производства и потребления;</p> <p>по предотвращению возникновения аварийных ситуаций и ликвидации (минимизации) последствий воздействия аварий на окружающую среду.</p> <p><i>Программу производственного экологического контроля (мониторинга) за характером изменения всех компонентов экосистемы, а также при авариях, включающую:</i></p> <p>перечень контролируемых показателей качества основных компонентов природной и соответствие указанных показателей прогнозным характеристикам;</p> <p>методы и методики контроля (мониторинга) состояния основных компонентов природной среды при строительстве и эксплуатации; периодичность и частоту отбора проб, схему наблюдательной сети (местоположение точек отбора проб).</p> <p><i>Графическая часть.</i></p>
9	Сроки выполнения работ
10	<p>Требования к подготовке и проведению общественных обсуждений по материалам ОВОС</p> <p>Исполнитель разрабатывает материалы для проведения общественных обсуждений по оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (предварительная ОВОС). Исполнитель обеспечивает публикацию извещений в официальных средствах массовой информации (федерального, регионального и местного уровней) о проведении обсуждений, подбор помещений, обеспечение необходимой техникой для презентации проекта во время обсуждений, разработку, распространение и сбор опросных листов, согласование протокола общественных обсуждений.</p> <p>Расходы на публикацию извещений в СМИ и организацию обсуждений оплачивает Заказчик.</p>

11	Требования к согласованию проекта, получение государственной экспертизы		Согласование проектной документации с компетентными органами осуществляется Исполнителем. Исполнитель обеспечивает сопровождение получения заключения государственной экологической экспертизы. Исполнитель устраняет замечания в ходе проведения ГЭЭ. Заказчик оплачивает проведение ГЭЭ.
12	Исходные необходимые данные, для проведения предоставляемые Заказчиком	для ОВОС,	Топографический план с нанесенными инженерными сетями, их охранными зонами, границами красных линий автодорог, границами прибрежной защитной полосы, водоохранной зоны и тп.. Полный комплект документации, необходимый для проведения ОВОС, в объеме, представляемом далее на согласования и экспертизы в компетентные органы. Рыбохозяйственная характеристика водного объекта.
13	Количество экземпляров разработанной документации согласованию заказчиком).	(по с	По итогам работы Исполнитель представляет следующее количество экземпляров документации: Обоснование, материалы ОВОС – 2 экземпляра на бумажном носителе, дополнительные экземпляры – по согласованию Сторон.

Черн Семен Ч.В.