

«СОГЛАСОВАНО»

Главный инженер

ООО «ПК «ЭКО+»

О.А. Пушкин

« » 2020 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

ООО «ПК «ЭКО+»

В.Н. Медведев

« » 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду проектной документации «Проект технической документации установки утилизации промышленных отходов непрерывного действия Пиротекс 2 «ФОРВАТЕР»

1. Наименование	Проведение оценки воздействия на окружающую среду проектной документации «Проект технической документации установки утилизации промышленных отходов непрерывного действия Пиротекс 2 «ФОРВАТЕР»
2. Заказчик работ и его адрес	ООО «ПК «ЭКО+», 416357, ОБЛАСТЬ АСТРАХАНСКАЯ, РАЙОН ИКРЯНИНСКИЙ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ИЛЬИНКА, ТЕРРИТОРИЯ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЧАСТОК 3, СТРОЕНИЕ 5
3. Исполнитель работ и его адрес	Служба главного инженера ООО «ПК «ЭКО+», 416357, ОБЛАСТЬ АСТРАХАНСКАЯ, РАЙОН ИКРЯНИНСКИЙ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ИЛЬИНКА, ТЕРРИТОРИЯ ПРОМЫШЛЕННЫЙ УЧАСТОК 3, СТРОЕНИЕ 5
4. Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	2021 г.
5. Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду	Материалы ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями Российской Федерации в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования, а также удовлетворять требованиям региональных законодательных и нормативных документов. Техническую документацию и материалы ОВОС необходимо переработать по замечаниям и предложениям, содержащимися в заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы проекта технической документации установки утилизации промышленных отходов непрерывного действия Пиротекс 2 «ФОРВАТЕР» (приказ Федеральной службы по надзору в сфере природопользования 11.12.2020 № 1709)
6. План проведения консультации с общественностью	Направление писем (заявления) в районную администрацию о назначении общественного обсуждения намечаемой хозяйственной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе с указанием места и даты общественных обсуждений.

	<p>Публикация в официальных изданиях федеральных органов исполнительной власти, в официальных изданиях органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органах местного самоуправления о доступности проектной документации по объекту государственной экологической экспертизе, включая материалы ОВОС и технического задания на ОВОС и о проведении общественных обсуждений.</p> <p>Размещение проектной документации по объекту государственной экологической экспертизе, включая материалы ОВОС и технического задания на ОВОС для общественного рассмотрения и сбор предложений и рекомендаций.</p> <p>Проведение общественных обсуждений.</p> <p>Подготовка окончательного варианта ОВОС на основании предложений и рекомендации по результатам общественных обсуждений.</p>
<p>7. Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду</p>	<p>Разработка материалов ОВОС для предоставления на общественные обсуждения и государственную экологическую экспертизу.</p> <p>Проведение общественных обсуждений проектной документации по объекту государственной экологической экспертизе, включая материалы ОВОС и технического задания на ОВОС</p>
<p>8. Предполагаемый состав и содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду</p>	<p>В составе и содержании материалов по оценке воздействия на окружающую среду предусмотреть: требования приказа Госкомэкологии РФ № 372 от 16.05.2000 г. «Положение об оценке воздействия намечаемой деятельности и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации»</p>

Главный инженер ООО «ПК «ЭКО+»



Пушнин О.А.