

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
ООО «ФАНТОМ»

В.В. Кудрявцев

« _____ » 2019

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель департамента городского
хозяйства администрации городского
округа Тольятти

В.А. Ерин

« _____ » 2019

**Техническое задание
на выполнение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)**

1.	Наименование и вид объекта, краткая характеристика	Разработка проектной, сметной документации по рекультивации свалки инертных отходов, расположенной напротив 1-3 вставок ПАО «АВТОВАЗ» Свалка для захоронения отходов 4 класса опасности и инертных отходов АвтоВАЗа эксплуатировалась с 1984 года. Свалка была полностью рекультивирована к 2008 г. с полным восстановлением плодородного слоя почвы (земли) на поверхности территории свалки. В настоящее время в результате осуществления несанкционированных земляных работ тело свалки вскрыто.
2.	Местоположение объекта	Самарская область, городской округ Тольятти, по Южному шоссе, напротив 1-3 вставок ПАО «АВТОВАЗ». Свалка расположена на земельном участке с кадастровым номером 63:09:0102161:747. Площадь земельного участка 244 662 кв.м.
3.	Заказчик и его юридический адрес	Администрация городского округа Тольятти: 445011, ул. Карла Маркса, 42
4.	Проектная организация и ее юридический адрес/ Исполнитель работ по оценке воздействия на окружающую среду	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ФАНТОМ»: 445019, Российская Федерация, Самарская область, ГОРОД ТОЛЬЯТТИ, ПРОЕЗД МОЛОДЕЖНЫЙ, 45
5.	Источник финансирования	Бюджет Самарской области, Бюджет городского округа Тольятти
6.	Цель проведения ОВОС	Оценка воздействия на окружающую среду проводится с целью выявления характера, интенсивности, степени опасности влияния намечаемой хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды и здоровье населения с целью принятия решения о допустимости осуществления проекта хозяйственной деятельности с учетом мнения общественности.
7.	Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	Начало – ноябрь 2019 г. Завершение – февраль 2020 г.
8.	Назначение и основные решения	Производство работ по ликвидации свалки инертных отходов, расположенной напротив 1-3 вставок ПАО «АВТОВАЗ» предполагает: выравнивание поверхности с ликвидацией имеющихся понижений путем надвига имеющихся на территории навалов и перепланировки, затем устройство экрана технической рекультивации привозным грунтом и устройство экрана биологической рекультивации привозным плодородным грунтом.

		<p>Для достижения указанной цели при проведении ОВОС необходимо решить следующие задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выполнить оценку современного (фонового) состояния компонентов окружающей среды в районе намечаемой деятельности, включая состояние атмосферного воздуха, почвенных и водных ресурсов, а также растительности и животного мира. Дать описание климатических, геологических, гидрологических, ландшафтных, социально-экономических условий в районе расположения намечаемого объекта. Дать характеристику существующему уровню техногенного воздействия в районе размещения рассматриваемого объекта; • Провести комплексную оценку воздействия на окружающую среду при выполнении работ; • Разработать мероприятия по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия на окружающую среду; • Определить количественные характеристики воздействия на окружающую среду в районе реализации проекта; • Провести оценку альтернативных вариантов и выполнить экологическое обоснование выбранного варианта; • Разработать рекомендации по проведению экологического мониторинга.
9.	Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо провести процедуру ОВОС	<p>Комплект документации по оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (ОВОС) должен быть разработан в соответствии с требованиями действующих нормативных документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утв. Приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372. - ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ. - ФЗ «Об экологической экспертизе» от 23.11.1995 № 174-ФЗ. - ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» от 04.05.1999 № 96-ФЗ. - ФЗ «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ. - Постановление Правительства РФ от 10.07.2018 №800 (ред. от 07.03.2019) "О проведении рекультивации и консервации земель" (вместе с "Правилами проведения рекультивации и консервации земель"). - Федерального закона от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения". - Градостроительный Кодекс РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ. - Водный Кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ. - Земельный Кодекс РФ от 25.10.2001 № 136-ФЗ.
10.	Перечень исходных данных	Материалы инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических изысканий, выполненных на объекте в сентябре-ноябре 2019 г.
11.	Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду	Материалы ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями РФ в области охраны окружающей среды, природопользования, а также удовлетворять требованиям региональных законодательных и нормативных документов.

		<p>Материалы ОВОС необходимо выполнить на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований. При выявлении недостатка в исходных данных и других неопределенностей в определении воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду, описать данные неопределенности, оценить степень их значимости и разработать рекомендации по их устранению.</p>
12.	<p>План проведения консультаций с общественностью</p>	<p>С целью выявления общественного мнения и обеспечения возможности его учета в проектных решениях, необходимо осуществить информирование общественности о намечаемой хозяйственной деятельности в период подготовки и проведения ОВОС.</p> <p>В качестве основного метода выявления общественных предпочтений необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проинформировать заинтересованные стороны процесса ОВОС о настоящем техническом задании на проведение ОВОС, предварительных материалах ОВОС, о месте свободного доступа к настоящему техническому заданию и предварительным материалам ОВОС и фиксации замечаний и предложений в течение не менее 30 календарных дней со дня опубликования информации. Фиксация замечаний и предложений осуществляется путем ведения журнала регистрации посетителей. При наличии обоснованных замечаний и предложений предусмотреть корректировку технического задания и разрабатываемых на его основе материалов по оценке воздействия на окружающую среду; - информирование осуществить путем размещения объявлений в официальных печатных изданиях федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъекта РФ и органов местного самоуправления. <p>Дополнительное информирование участников процесса оценки воздействия на окружающую среду может осуществляться путем размещения информации в сети Интернет и иными способами, обеспечивающими распространение и доступ к информации.</p>
13.	<p>Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду</p>	<p>Оценка воздействия на окружающую среду проводится с целью выявления характера, интенсивности, степени опасности влияния намечаемой хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды с целью принятия решения о допустимости осуществления хозяйственной деятельности. Для достижения указанной цели при проведении ОВОС необходимо решить следующие задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - провести комплексную оценку воздействия на окружающую среду; - рассмотреть факторы негативного воздействия на природную среду, определить количественные характеристики воздействий; - разработать мероприятия по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия на окружающую среду.
14.	<p>Состав и содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду</p>	<p>В соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» от 16.05.2000 № 372, исследования по оценке воздействия на окружающую</p>

	<p>среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности должны включать следующие материалы:</p> <ul style="list-style-type: none">- характеристику намечаемой хозяйственной и иной деятельности и возможных альтернатив;- анализ состояния территории, на которую может оказать влияние намечаемая хозяйственная и иная деятельность (состояние природной среды, наличие и характер антропогенной нагрузки и т.п.);- возможные воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду с учетом альтернатив;- оценку воздействий на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности (вероятности возникновения риска, степени, характера, масштаба, зоны распространения, а также прогнозирование экологических последствий);- мероприятия, уменьшающие, смягчающие или предотвращающие негативные воздействия, оценку их эффективности и возможности реализации;- предложения по программе экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности;- предварительный вариант материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности (включая краткое изложение для неспециалистов).
--	--