УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

АО «Череповецкий фанерно -

мебельный комбинат»

Коротков И.Е.

2019

Директор

000 «Альпина Строй»

СОГЛАСОВАНО:

Горшков И.К.

2019

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду в составе материалов технической документации «Рекультивация земельного участка с кадастровым номером 35:21:0102003:31»

1.	Заказчик	АО «Череповецкий фанерно-мебельный комбинат», адрес:
		Вологодская область, г. Череповец, Северо-Западный
		промышленный узел», ул. Проезжая, 4, телефон +7 (8202) 29-
		93-05, +7 (8202) 29-79-77.
2.	Исполнитель ОВОС	ООО «Альпина Строй».
3.	Сроки проведения ОВОС	июнь 2020 года
4.	Основания для проведения	 Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране
	OBOC	окружающей среды».
		 Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об
		экологической экспертизе».
		• Положение об оценке воздействия намечаемой
		хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду,
		утвержденного приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000
		Nº 372.
5.	Цель работы	Обеспечить соответствие технической документации
		требованиям международных нормативных правовых актов и
		законодательства РФ в области охраны окружающей среды.
		Провести оценку воздействия на окружающую среду при
		реализации хозяйственной деятельности, разработать
		природоохранные мероприятия и представить на
		государственную экологическую экспертизу.
6.	Основные задачи	1. Идентификация видов и источников воздействия.
		Прогноз изменения состояния компонентов окружающей
		среды;
		2. Обоснование показателей предельно допустимых
		воздействий деятельности на окружающую среду;
		3. Разработка мероприятий по предотвращению
		негативных последствий;

		4. Проведение общественных обсуждений технической документации, включая материалы оценки воздействия на
		окружающую среду.
7.	Основные методы проведения ОВОС	При выполнении ОВОС руководствоваться как российскими методическими рекомендациями, инструкциями и пособиями, по экологической оценке, оценке рисков здоровью населения, так и международными директивами. Для организации процесса общественного участия в процедуре ОВОС использовать следующие методы: • информирование через местные газеты; • информирование через сеть интернет; • встречи с общественностью. Для прогнозной оценки воздействия объектов на окружающую среду использованы методы системного анализа и математического моделирования: • метод аналоговых оценок и сравнение с универсальными стандартами; • метод экспертных оценок для оценки воздействий, не
		поддающихся непосредственному измерению; • расчетные методы определения прогнозируемых выбросов, сбросов и норм образования отходов.
8.	Предполагаемый состав и содержание материалов	В соответствии с приказом Госкомэкологии России № 372 от 16.05.2000 г. материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) должны содержать следующие разделы: 1. Общие сведения. 1.1. Заказчик деятельности с указанием официального названия организации (юридического, физического лица), адрес, телефон, факс. 1.2. Название объекта инвестиционного проектирования и планируемое место его реализации. 2. Пояснительную записку по обосновывающей документации. 3. Цель и потребность реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности. 4. Описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности (различные расположения объекта, технологии и иные альтернативы в пределах полномочий заказчика), включая предлагаемый и «нулевой вариант» (отказ от деятельности). 5. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам. 6. Описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации. 7. Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности. 8. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности. 9. Выявленные при проведении оценки неопределенности в определении воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности.
		10. Краткое содержание программ мониторинга и послепроектного анализа.

- 11. Обоснование выбора варианта намечаемой хозяйственной и иной деятельности из всех рассмотренных альтернативных вариантов.
- 12. Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности, в которых указывается:
- 12.1. Способ информирования общественности о месте, времени и форме проведения общественного обсуждения.
- 12.2. Список участников общественного обсуждения с указанием их фамилий, имен, отчеств и названий организаций (если они представляли организации), а также адресов и телефонов этих организаций или самих участников обсуждения.
- 12.3. Вопросы, рассмотренные участниками обсуждений; тезисы выступлений, в случае их представления участниками обсуждения; протокол(ы) проведения общественных слушаний (если таковые проводились).
- 12.4. Все высказанные в процессе проведения общественных обсуждений замечания и предложения с указанием их авторов, в том числе по предмету возможных разногласий между общественностью, органами местного самоуправления и заказчиком.
- 12.5. Выводы по результатам общественного обсуждения относительно экологических аспектов намечаемой хозяйственной и иной деятельности.
- 12.6. Сводка замечаний и предложений общественности с указанием, какие из этих предложений и замечаний были учтены заказчиком и в каком виде, какие не учтены, основание для отказа.
- 12.7. Списки рассылки соответствующей информации, направляемой общественности на всех этапах оценки воздействия на окружающую среду.
- 13. Резюме нетехнического характера.

Главный инженер проекта ООО «Альпина Строй»

Jayut

Полушин Е.Г.