

Согласовано
Директор ООО «СметаПлюс»



Шатохин А.Б.

Подпись

13.03.2020

М.П.

Утверждаю

Первый заместитель директора - главный инженер
ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации
автомобильных дорог Иркутской области»



С.Е. Гриценко

20 г.

М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)
к проектной документации: «Реконструкция мостового перехода через р. Ода на км 0+770
автомобильной дороги Ангарск – Тальяны в Ангарском районе Иркутской области»

1. Наименование и адрес организации - заказчика	ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области» 664025, г. Иркутск, ул. Карла Либкнехта, 99
2. Место строительства (реконструкции)	Иркутская область, Ангарский городской округ
3. Разработчик ОВОС	ООО «СметаПлюс» 664081, г. Иркутск, ул. Академическая 32
4. Основание для проведения ОВОС	3.1 Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; 3.2 Федеральный закон от 23.11.1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»; 3.3 Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (утверждено приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 г. № 372).
5. Цель проведения ОВОС	Предотвращение (смягчение) воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду.
6. Сроки проведения ОВОС	С даты заключения контракта по 20.06.2020 г.
7. Основные задачи, решаемые при проведении ОВОС	7.1 Определение характеристик намечаемой деятельности; 7.2 Анализ состояния окружающей среды в районе расположения проектируемого объекта; 7.3 Выявление возможных воздействий на окружающую среду в период реконструкции и эксплуатации объекта; 7.4 Оценка воздействий на окружающую среду в период реконструкции и эксплуатации объекта и прогнозирование экологических и связанных с ними социальных последствий; 7.5 Определение природоохранных мероприятий, уменьшающих воздействие объекта на окружающую среду; 7.6 Подготовка предложений и рекомендаций по снижению негативного воздействия объекта на окружающую среду; 7.7 Подготовка материалов по ОВОС к проведению государственной экологической экспертизы.
8. Основные методы проведения ОВОС	8.1 Информирование населения и общественности через средства массовой информации о намечаемой деятельности, о месте и времени проведения общественных слушаний; 8.2 Предоставление населению и общественности материалов по

	<p>предварительной оценке воздействия на окружающую среду;</p> <p>8.3 Проведение общественных слушаний совместно с органами местного самоуправления;</p> <p>8.4 Анализ замечаний и предложений, выявленных в процессе общественных слушаний;</p> <p>8.5 Отработка совместно с населением и общественностью замечаний и предложений;</p> <p>8.6 Составление протокола о результатах проведения общественных слушаний и согласование его с органами местного самоуправления и общественными организациями;</p> <p>8.7 Корректировка материалов ОВОС по результатам общественных слушаний.</p>
9. Состав и содержание материалов по ОВОС	<p>9.1 Общие сведения;</p> <p>9.2 Характеристика намечаемой деятельности;</p> <p>9.3 Характеристика природной среды в районе намечаемой деятельности;</p> <p>9.4 Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам;</p> <p>9.5 Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой деятельности;</p> <p>9.6 Краткое содержание программ мониторинга и после проектного контроля;</p> <p>9.7 Обоснование выбора варианта намечаемой хозяйственной и иной деятельности из всех рассмотренных альтернативных вариантов;</p> <p>9.8 Материалы общественных слушаний.</p>
10. Исходные данные, выдаваемые заказчиком для выполнения ОВОС	<p>10.1 Отчеты по инженерным изысканиям;</p> <p>10.2 Обзорный план района расположения объекта;</p> <p>10.3 Сведения о намечаемой хозяйственной деятельности;</p> <p>10.4 Фондовые материалы;</p> <p>10.5 Протокол общественных слушаний.</p>

СОГЛАСОВАНО:

ГИП



Ступаков С.В.
13.03.2020