

УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник Управления по капитальному  
строительству, жилищно-коммунальному  
хозяйству, транспорту и связи  
администрации Ангарского городского  
округа

\_\_\_\_\_ В.В. Шунова

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года  
МП

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор ООО «Крепко-  
Строй»

\_\_\_\_\_ А.Е. Конобеццев

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года  
МП

СОГЛАСОВАНО:  
Директор  
ООО «ПРОФИЗЫСКАНИЯ»

\_\_\_\_\_ Е.А. Шишмарева

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года  
МП

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор ООО «Сибна»

\_\_\_\_\_ С.П.Глухов

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года  
МП

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду

| Перечень основных данных и требований                          | Содержание основных данных и требований   |
|--|---|
| 1  | 2   |
| 1. Наименование объекта  | «Берегоукрепление на участке от микрорайона Старица до микрорайона Кирова реки Китой города Ангарск (II очередь)»   |
| 2. Заказчик работ  | Управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа, адрес: 665830, Иркутская область, Ангарск, улица Карла Маркса, 19.<br>ООО «Крепко-Строй», адрес: 665463, Иркутская область, город Усолье-Сибирское, Комсомольский проспект, дом 55<br>ООО «Сибна», адрес: 664025, Иркутская область, город Иркутск, улица Марата, 1 |
| 3. Ген. проектировщик  | ООО «Проект 311», адрес: 664075, Иркутская область, город Иркутск, Байкальская улица, дом 206, офис 607   |
| 4. Исполнитель работ по оценке воздействия на окружающую среду | ООО «ПРОФИЗЫСКАНИЯ», адрес: 664075, г. Иркутск, ул. Дальневосточная, 159, тел.: (3952) 72-49-10.  |
| 5. Основание для выполнения работ                              | Договор на выполнение оценки воздействия на окружающую среду.   |
| 6. Вид строительства   | Новое строительство   |
| 7. Основные характеристики объекта                             | Защитное берегоукрепительное сооружение, длиной - 1500 м (уточняется при проектировании), высотой в соответствии с гидротехническими расчетами.<br>Берегоукрепление для защиты от размыва береговой полосы на участке от микрорайона Старица до микрорайона Кирова реки Китой города Ангарск.<br>Конструкцию сооружения выполнить из габионных  |

|   |  |
|---|--|
|   | конструкций  |
| 8. Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду                                  | С момента принятия решения о проведении оценки воздействия на окружающую среду заказчиком до утверждения окончательного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду (по истечении 30 дней после окончания общественных слушаний по объекту Государственной экологической экспертизы, включая материалы ОВОС)   |
| 9. Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- сбор, документирование и анализ информации о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, о состоянии окружающей среды, которая может подвергнуться воздействию;</li> <li>- проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности;</li> <li>- информирование общественности на всех этапах проведения оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду посредством СМИ.</li> </ul>   |
| 10. Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- принятие экологически ориентированного управленческого решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности;</li> <li>- определение возможных неблагоприятных воздействий намечаемой деятельности</li> <li>- оценка экологических последствий при реализации намечаемой деятельности;</li> <li>- учет общественного мнения при проведении оценки воздействия на окружающую среду;</li> <li>- разработка мер по уменьшению и предотвращению воздействий на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности.</li> </ul>  |
| 11. Предполагаемый состав и содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду | Содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду принять согласно Приложению «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного приказом Госкомэкологии РФ № 372 от 16.05.2000 г.   |
| 12. Нормативно-правовая база  | <p>При проведении оценки воздействия необходимо принять к руководству требования документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– «Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденное приказом Госкомэкологии РФ № 372 от 16.05.2000;</li> <li>– Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;</li> <li>– «Земельный кодекс Российской Федерации» от 25.10.2001 № 136-ФЗ;</li> <li>– «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 № 190-ФЗ;</li> <li>– «Водный кодекс Российской Федерации» от 03.06.2006 № 74-ФЗ;</li> <li>– Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</li> <li>– Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;</li> <li>– Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»,</li> </ul> <p>а также иных требований действующего законодательства Российской Федерации.</p> |

|  |   |
|--|---|
| 13. Порядок согласования раздела. Сопровождение экспертизы | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сопровождение проектной документации при проведении Государственной экологической экспертизы. Оперативная корректировка разработанных материалов в соответствии с замечаниями экспертной комиссии;</li> <li>- Затраты на прохождение экологической экспертизы полностью несет заказчик.</li> </ul> |
| 14. Требования к сдаче материалов                          | Документацию передать заказчику в 1 экз. на бумажных носителях (переплет) и 1 экз. на магнитном носителе в формате «PDF».   |
| 15. Срок представления материалов заказчику                | В соответствии с календарным планом к договору на выполнение работ.   |