|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 7 к «Техническому заданию на обоснование инвестиций в строительство проекта "Строительство системы сухого золошлакоудаления для трех энергоблоков филиала "Березовская ГРЭС" ПАО "Юнипро" (СЗШУ-3)"» |

Разделы, необходимые для включения в отчет по работе: «Обоснование инвестиций в строительство проекта "Строительство системы сухого золошлакоудаления для трех энергоблоков филиала "Березовская ГРЭС" ПАО "Юнипро" (СЗШУ-3)"»»

ВВЕДЕНИЕ

Цель работы

1. Общие данные
   1. Общие сведения о Березовской ГРЭС
   2. Описание существующей системы сбора и утилизации золы и шлака энергоблоков ст. №№ 1, 2
   3. Описание существующей системы сбора и утилизации золы и шлака энергоблока ст. № 3
2. Основные предлагаемые технические решения
   1. Принципиальная технологическая схема золошлакоудаления с указанием границ выполнения работ по модернизации оборудования и новому строительству
   2. Схемы и описание системы сбора золы и шлака энергоблоков ст. №№ 1, 2
   3. Схемы и описание системы сбора золы и шлака энергоблока ст. № 3
   4. Схемы и описание системы транспортировки золы до силосного склада
   5. Схемы и описание силосного склада сухой золы
   6. Схемы и описание системы отгрузки и транспортировки золы до золоотвала
   7. Схемы и описание системы конвейеров
   8. Схемы и описание узлы смешивания
   9. Схемы и описание оборудования и механизмов приема и распределения золы на золоотвале
3. Оценка объемов и стоимости работ
   1. Проектно-изыскательские работы
   2. Оборудование и материалы
   3. Строительно-монтажные работы (включая демонтажные)
   4. Пусконаладочные работы