|  |  |
| --- | --- |
|  | 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