

Республика Казахстан

ТОО «Тұрмыс 25»
ГСЛ № 18016211

Стадия: РП
Договор №334

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Разработка проектно-сметной документации
«Реконструкция II-IV очереди здания главного корпуса»

ТОМ I
Книга 1

Паспорт проекта

Заказчик: ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ» ВКО

Директор ТОО «Тұрмыс 25»

Главный инженер проекта
ТОО «Тұрмыс 25»



Нурлан О.Н.

Казанғапов А.С

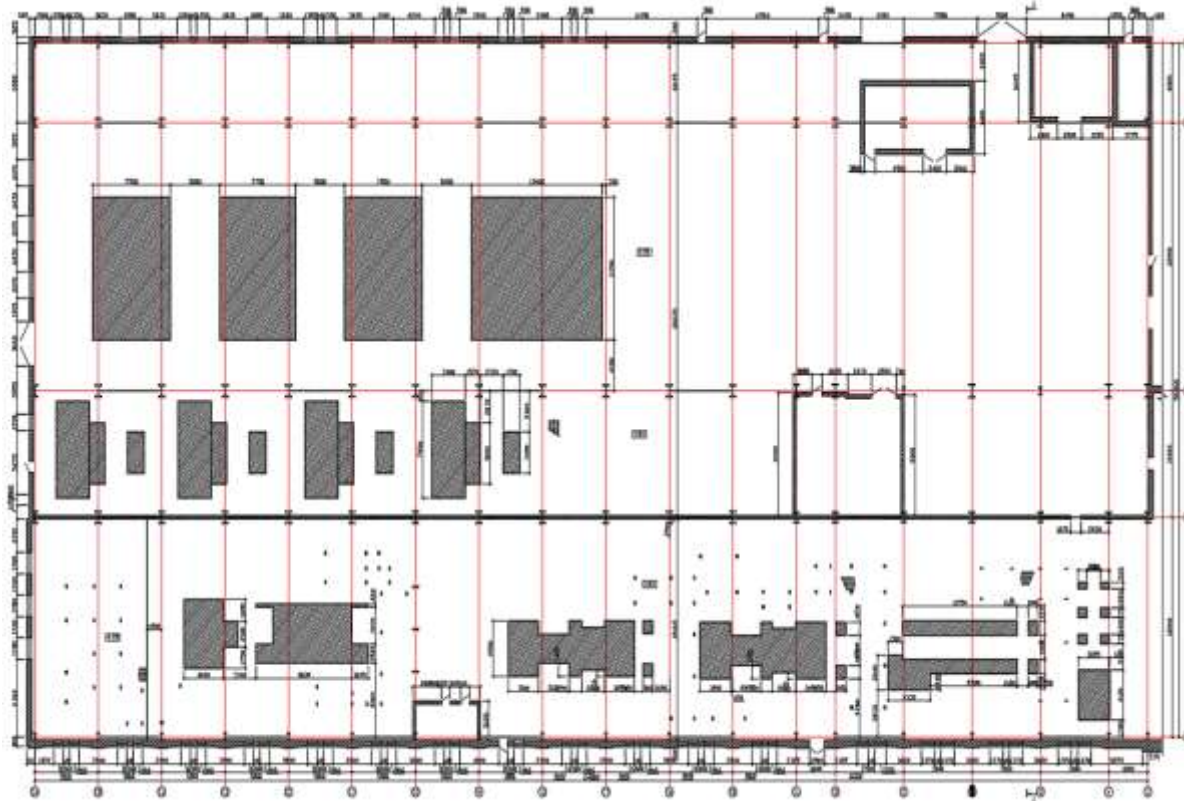
Усть-Каменогорск
2023 г.

Паспорт проекта. Том 1. Книга 2

<p>Заказчик: ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ». Разработчик (Генпроектировщик): ТОО "Тұрмыс 25" Место расположения: РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная 2</p>	<p>Наименование проекта (рабочего проекта): «Реконструкция II-IV очереди здания главного корпуса», расположенного на промышленной площадке ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ»</p>	<p>Исходные данные, в том числе: - задание на проектирование от 04.09.2023г; - архитектурно-планировочное задание №KZ49VUA00976181 от 12.09.2023г;</p>
--	--	---

Эскизные графические материалы объекта

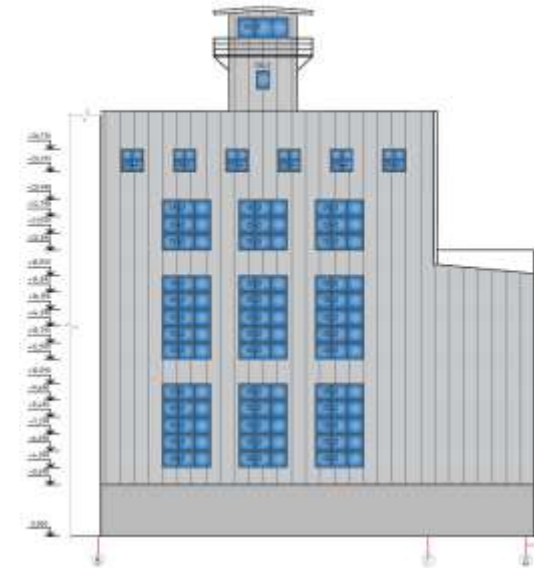
Реконструкция II-IV очереди здания главного корпуса, расположенного на промышленной площадке ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ» ВКО.



План на отметке ±0.000 м.



Фасад в осях 26-8 по ряду А после реконструкции



Фасад в рядах А-Д по оси 8 после реконструкции

Технико-экономические показатели

Продолжительность строительства – 18,5 месяцев.

Общая сметная стоимость строительства 3222591,992 тыс. тенге, в том числе:
 - СМР – 2707203,537 тыс. тенге;
 - оборудования, мебели и инвентаря – 19907,421 тыс. тенге;
 - прочие – 495481,035 тыс. тенге.

Дополнительные сведения в том числе:

- о назначении объекта – сети водоснабжения и канализации жилого микрорайона;

- состав проекта:

ТОМ 1. Книга 1 – Пояснительная записка;

ТОМ 1. Книга 2 – Проект организации строительства;

ТОМ 1. Книга 3 – Паспорт проекта;

ТОМ 2 Альбом 1 –Архитектурно-строительный раздел (АС);

ТОМ 2. Альбом 2 –Водоснабжение и канализация (НВК);

ТОМ 2. Альбом 3 – Силовое электрооборудование (ЭМ);

ТОМ 2. Альбом 3 – Электроосвещение наружное (ЭН);

ТОМ 2. Альбом 3 – Электроосвещение (ЭО);

ТОМ 2. Альбом 4– Автоматизация технологического процесса; (АТХ)

ТОМ 3. – Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС);

