



УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

ТОО «Согринская ТЭЦ»

Миронов К.П.

«16» 01 2025 г.


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Обследование осадок и смещений зданий и сооружений

ТОО «Согринская ТЭЦ»
г. Усть-Каменогорск

Содержание

1 Сведения об объекте	3
2 Используемые термины и сокращения	3
3 Основания для выполнения работ. Цель	3
4 Перечень выполняемых работ. Требования к их выполнению	3
5 Требования к Заказчику	5
6 Срок выполнения работ.....	5
7 Требования к Подрядчику	5
7.1 Общие требования	5
7.2 Требования по безопасности, охране труда и окружающей среды	5
8 Требования к приемке работ	5
9 Состав отчетной и исполнительной документации.....	5

	Обследование осадок и смещений зданий и сооружений	
ТЗ		
Редакция № 1	Дата выпуска: 14.01.2025	Лист 3 из 6

1 Сведения об объекте

ТОО «Согринская ТЭЦ» находится по адресу Республика Казахстан, ВКО, г. Усть-Каменогорск, улица Согринская, 223/32.

2 Используемые термины и сокращения

ГОСТ – государственный стандарт;

З и С – здания и сооружения;

ИП – инструкция предприятия;

Площадка - участок в пределах границ ТОО «Согринская ТЭЦ», используемый Подрядчиком для выполнения работ;

Подрядчик – предприятие, являющееся потенциальным поставщиком работ/услуг в процессе выбора поставщика работ/услуг или предприятие, с которым заключен договор на выполнение работ/услуг;

ППР – проект производства работ;

ПСД – проектно-сметная документация;

Работа – оказание услуг, выполнение ремонтных работ

РК – Республика Казахстан;

СИЗ – средства индивидуальной защиты;

СНиП – строительные нормы и правила;

СБОТ и ОООС – служба безопасности и охраны труда; отдел охраны окружающей среды;

ТЗ – настоящее техническое задание;

ТОО «Согринская ТЭЦ» (Заказчик) - Товарищество с ограниченной ответственностью Согринская теплоэлектроцентраль;

3 Основания для выполнения работ. Цель

Выполнение требований «Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей».


4 Перечень выполняемых работ. Требования к их выполнению

4.1 Объемы работ, указанные в настоящем Разделе, не могут быть использованы Подрядчиком как основание для формирования сметного расчета.

4.2 Подрядчик определяет объемы выполняемых работ совместно с Заказчиком, основываясь на приведенном в данном ТЗ перечне работ, требованиях к выполнению работ и материалам со стороны Заказчика, а также на натурном изучении объекта.

4.3 Перечень работ и основные особенности их выполнения:

№ п/п	Перечень работ	Ед. изм.	Кол-во	Требования / Примечания
1	2	3	4	5
1	Снятие отсчетов осадочных марок, заложенных в зданиях ТОО «Согринская ТЭЦ»: <ul style="list-style-type: none"> - турбинное отделение Главного корпуса КТЦ - котельное отделение Главного корпуса КТЦ; - эстакады 1 подъема; 	шт. шт. шт.	23 27 3	

	Обследование осадок и смещений зданий и сооружений	
ТЗ		
Редакция № 1	Дата выпуска: 14.01.2025	Лист 4 из 6

№ п/п	Перечень работ	Ед. изм.	Кол-во	Требования / Примечания
1	2	3	4	5
	- эстакады 2 подъема; - дробильного корпуса; - химводоочистки; - административно-бытового корпуса; - главного щита управления; - Главного корпуса к/а 4,5; - мазутонасосной. - мастерская ТТЦ - здание управления - мастерская электроцеха - мастерская ремонта бульдозеров	шт. шт. шт. шт шт шт шт шт шт шт. шт.	9 4 5 4 3 29 6 4 4 3 4	
2	Определение крена дымовой трубы Н=150 м	шт.	4	
3	Определение крена дымовой трубы Н=60 м	шт.	3	
4	Снятие отсчетов осадочных марок, заложенных в грунтовой дамбе ковшового водоприемника береговой насосной	шт.	5	
	Снятие отсчетов осадочных марок, заложенных в грунтовой дамбе золоотвала №2	шт.	2	
	Снятие отсчетов осадочных марок, заложенных в грунтовой дамбе золоотвала №3	шт.	6	
	Установка новых осадочных марок и снятие первоначального отсчета	шт.	4	2 шт. в котельном отделении , 2 шт. на ГЩУ.
6	Составление технического отчета.	экз.	2	Подрядчик передает Заказчику отчет в 2 экземплярах на бумажных носителях и один экземпляр на электронном носителе (в формате pdf. и word.)

4.4 Окончательный объем выполняемых работ Подрядчик согласовывает с Заказчиком.

4.5 Все оборудование и материалы, в том числе сопутствующие, которые необходимы для успешной реализации проекта, предоставляет Подрядчик.


4.6 Гарантийный срок на качество выполненных работ, включая на материалы Подрядчика - 24 месяца со дня подписания акта приемки выполненных работ.

4.7 Заказчик может предъявлять повышенные требования к качеству и безопасности выполняемых работ по сравнению с установленными законодательством.

5 Требования к Заказчику

5.1 Согласование вопросов, возникающих по ходу выполнения работ.

5.2 Проведение оперативного контроля качества выполненных работ, контроль соответствия ремонтируемого объекта требованиям НТД.

	Обследование осадок и смещений зданий и сооружений	
ТЗ		
Редакция № 1	Дата выпуска: 14.01.2025	Лист 5 из 6

5.3 Предоставление аналогичного отчета за 2022г.

6 Срок выполнения работ

Срок выполнения работ с 1 июня по 30 июня 2025г.

7 Требования к Подрядчику

7.1 Общие требования

Подрядчик:

7.1.1 Выбирает методы и средства работ и согласовывает их с Заказчиком, осуществляет подготовку рабочего места к производству работ, организывает работы, определяет исполнителей, обеспечивает безопасные условия труда своего персонала на Площадке в соответствии с требованиями Системы внутренней нормативной документации ТОО «Согринская ТЭЦ» по безопасности, охране труда, ТБ и охране окружающей среды.

7.1.2 Обеспечивает качество выполненных работ согласно требованиям Заказчика, СНиП и другой нормативно-технической документации РК.

7.1.3 До начала выполнения работ имеет согласованный и утвержденный с ответственными лицами ТОО «Согринская ТЭЦ» проект производства работ.

7.1.4 В процессе выполнения работ представляет:

–Исполнительные документы, подтверждающие качество и объемы выполняемых работ;

–Акты скрытых работ.

7.1.5 Согласовывает с Заказчиком в письменном виде все отклонения от ТЗ, возникшие в ходе выполнения работ

7.1.6 Не вмешивается в работу действующего оборудования, обязан соблюдать меры пожарной безопасности и требования нормативных документов по охране труда, технике безопасности и охране окружающей среды

7.1.7 Утилизирует своими силами отходы производства, образующиеся в процессе проведения работ, в установленном порядке систематически, по мере накопления или по требованию Заказчика.

7.1.8 Предоставляет копии разрешительных документов (лицензии, сертификаты и т.п.). Подрядчик должен иметь III категорию лицензии.

7.2 Требования по безопасности, охране труда и окружающей среды

7.2.1 Уровень опасности выполняемых работ: (средний).

8 Требования к приемке работ

8.1 Приемка законченных работ осуществляется с целью проверки их качества. Проверка всей документации, связанной с качеством применяемых материалов, проверка актов промежуточной приемки, в том числе актов на скрытые работы.

9 Состав отчетной и исполнительной документации

9.1 График производства работ;

9.2 Акты выполненных работ.


РАЗРАБОТАЛ

Инженер по надзору

Токмина О.В.



14.01.25г.

	<p align="center">Обследование осадок и смещений зданий и сооружений</p>	
<p align="center">ТЗ</p>		
<p>Редакция № 1</p>	<p align="center">Дата выпуска: 14.01.2025</p>	<p align="right">Лист 6 из 6</p>

за зданиями и сооружениями

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОСиПР

Начальник ЦПП



Ж.К.Тажентаев

« 14 » 01 2025г.



Ю.В.Втюрин

« 14 » 01 2025г.