

**Информация субъекта естественной монополии
об исполнении субъектом инвестиционной программы за период с 1 февраля 2021 года по 31 января 2022 года**

ТОО "Усть-Каменогорская ТЭЦ" (производство тепловой энергии), утверждена совместным приказом ГУ "Управления энергетики и жилищно-коммунального хозяйства ВКО" и РГУ "Департамента Комитета по регулированию естественных монополий Министерства Национальной экономики РК по ВКО" от от 22 декабря 2021 года 304-ОД

№ п/п	Информация о реализации инвестиционной программы в разрезе источников финансирования, тыс. тенге					
	Наименование мероприятий	Место расположения	Сроки исполнения	Сумма инвестиционной программы (проекты), тыс. тенге		Стадии исполнения
				план	факт	
1	2	3	4	5	6	7
	ВСЕГО инвестиционная программа на период с 1 февраля 2021 года по 31 января 2022 года, в т.ч.:			1 059 965	1 064 562	
I	Строительство (расширение)	ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, д. 2		53 543,00	53 596,71	
1.1	Строительство нового золоотвала		2021г	53 543,00	53 596,71	Выполнено
II	Модернизация и Реконструкция		2021г	675 727,76	675 728,25	
2.1	Разработка проекта замены главных паропроводов 140 ата ТОО "УК ТЭЦ"		2021г	12 500,00	12 500,00	Выполнено
2.2	Реализация проекта замены главных паропроводов 140 ата ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ»		2021г	558 435,00	558 435,49	Выполнено
2.3	Замена питательных трубопроводов высокого давления 5-7 очереди		2021г	104 792,76	104 792,76	Выполнено
III	Капитальные ремонты (увеличение срока службы)		2021г	330 693,83	335 236,97	
3.1	Капитальный ремонт к/а ст. № 14 замена водопускных труб	2021г	330 693,83	335 236,97	Выполнено	

Генеральный директор



А.О. Бексолтан

Исп: Чотпанова Л.К.
Тел. (7232) 290-343





ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ»
Информация об исполнении Инвестиционной программы
За период с 1 февраля 2021 года по 31 января 2022 года

Строительство нового золоотвала



В рамках реализации проекта «Строительство нового золоотвала», приобретена и смонтирована «Комплектная трансформаторная подстанция (2-КТП-1000/6/0.4).

Основной целью строительства золоотвала №5 является складирование золошлаковых отходов после заполнения существующего золоотвала №3

Реализация проекта замены главных паропроводов 140 ата



Замена паропровода будет выполняться по участкам и разделена по годам.

Выполнена замена участка магистрального паропровода от задвижки В I-1 до задвижки В I-3, подключение котлоагрегата ст.№11 и гиб на турбоагрегате ст.№9, заменен участок подключения котлоагрегата ст.№13 к паровой магистрали, подключение котлоагрегата ст.№14 к паровой магистрали и наложение тепловой изоляции.

Результат:

- снижение риска получения травм персоналом при эксплуатации паропровода;
- снижение риска недовыработки тепловой и электрической энергии;
- снижение риска повреждения в близ расположенного оборудования и главного корпуса;
- увеличение расчетного ресурса со 100 000 часов на 200 000 часов.
- увеличения пропускной способности магистральных паропроводов.

Замена питательных трубопроводов высокого давления 5-7 очереди



Выполнен демонтаж-монтаж питательных трубопроводов и тепловой изоляции.

Результат:

- снижение риска получения травм персоналом при эксплуатации трубопровода;
- снижение риска недовыработки тепловой и электрической энергии;

Капитальный ремонт к/а ст. № 14 замена водоопускных труб



Выполнен демонтаж-монтаж водоопускных труб и тепловой изоляции.

Результат:

- Обеспечение надежной и безаварийной работы котлоагрегата в отопительный период.
- Снижение риска получения травм персоналом при обслуживании котлоагрегата.

**Назарларыңызға рахмет!
Спасибо за внимание!**

