

Отчет по итогам полугодия 2025г. об исполнении утвержденных тарифных смет и инвестиционных программ, о соблюдении показателей качества и надежности регулируемых услуг и достижении показателей эффективности деятельности по оказанию регулируемых услуг Аксуского завода ферросплавов и Теплостанции - филиалов АО «ТНК «Казхром» перед потребителями и иными заинтересованными лицами

25 июля 2025г. проведены слушания отчета по итогам полугодия 2025г. об исполнении утвержденной тарифной сметы и инвестиционной программы, о соблюдении показателей качества и надежности регулируемых услуг и достижении показателей эффективности деятельности по предоставлению регулируемых услуг перед потребителями и заинтересованными лицами.

С целью обеспечения беспрепятственного доступа участников публичных слушаний, слушания проводились параллельно в онлайн-режиме, на официальной странице предприятия в социальной сети Инстаграмм по ссылке <https://instagram.com/aksuzavod?igshid=veda0933kee0>.

Информация о проведении слушания была опубликована в газете «Тендер КЗ» № 59 (3368) от 20.06.2025г.

Общие сведения по Аксускому заводу ферросплавов и Теплостанции

Теплостанция это ключевой энергетический объект, обеспечивающий производство тепловой энергии для города, и для собственных нужд Аксуского завода ферросплавов.

Теплостанция оказывает следующие регулируемые услуги:

- услуги по производству и снабжению тепловой энергией.

Аксуский завод ферросплавов основан в 1968г. и является одним из крупнейших производителей ферросплавов в странах СНГ и в мире. Уникальность предприятия в совмещении крупномасштабных производств хромистых, кремнистых и марганцевых сплавов, необходимых для выпуска сталей различных марок.

Аксуский завод ферросплавов оказывает следующие регулируемые услуги:

- услуги по подаче пожарно-питьевой воды и подаче технической воды.

Информация об объемах предоставленных регулируемых услуг по итогам полугодия 2025г.

Производство тепловой энергии

Согласно утвержденной тарифной смете на 2025г., объем оказываемых услуг составляет- 288 тыс. Гкал, фактически за полугодие 2025г. было реализовано населению и сторонним организациям 156,13 тыс. Гкал.

Снабжение тепловой энергией

Согласно утвержденной тарифной смете на 2025г., объем оказываемых услуг составляет 288,0 тыс. Гкал, фактически за полугодие 2025г. было реализовано населению и сторонним организациям 156,13 тыс. Гкал.

Подача пожарно-питьевой воды

В утвержденной тарифной смете объем оказываемых услуг на 2025г. составляет 119,2 тыс.м3, фактически за полугодие 2025г. реализовано 7 тыс.м3.

Подача технической воды

В утвержденной тарифной смете объем оказываемых услуг на 2025г. составляет 58 тыс. м, фактически за полугодие 2025г. реализовано 12 тыс.м3.

Информация об основных финансово-экономических показателях регулируемой деятельности

Тариф на услугу по производству тепловой энергии на 2025г. в размере 3 975,95 тенге/Гкал утвержден приказом Департамента Комитета по регулированию естественных монополий МНЭ РК по Актыбинской области (далее – ДКРЕМ) от 06.08.2024г. №85-ОД с вводом в действие с 01.09.2024г.

Фактическая себестоимость по производству тепловой энергии за полугодие 2025г. составила 7 936 тенге/Гкал.

В утвержденной тарифной смете доход на 2025г. предусмотрен в размере 1 145 073,60 тыс.тенге, фактически за полугодие 2025г. получен доход - 639 143,27 тыс.тенге.

Затраты на оказание услуг сторонним потребителям за полугодие 2025г. составили 1 239 018,70 тыс.тенге при утвержденном показателе 1 145 073,60 тыс.тенге. Убыток за полугодие 2025г. составил – 599 875,43 тыс.тенге.

Тариф на услугу по снабжению тепловой энергией на 2025г. в размере 187,23 тенге/Гкал утвержден приказом ДКРЕМ от 06.08.2024г. №86-ОД с вводом в действие с 01.09.2024г.

Фактическая себестоимость по снабжению тепловой энергии за полугодие 2025г. составила 236,91 тенге/Гкал.

В утвержденной тарифной смете на 2025г. доход предусмотрен в размере 1 655 060,45 тыс.тенге, фактически за полугодие 2025г. получен в сумме 860 064,76 тыс.тенге.

Затраты за полугодие 2025г. составили 36 989,45 тыс.тенге, при утвержденном на 2025г. показателе 53 921,25 тыс.тенге. Убыток за полугодие 2025г. составил – 7 766,76 тыс.тенге.

Тариф на услугу по подаче пожарно-питьевой воды по распределительным сетям на 2025г. в размере тенге 93,51 тенге/м3 согласован ДКРЕМ от 19.02.2025г. №15-03-09/179 с вводом в действие с 1.03.2025г.

Фактическая себестоимость за полугодие 2025г. составила 272,06 тенге/м3.

В утвержденной тарифной смете доход на 2025г. в размере 11 146,47 тыс.тенге, фактически за полугодие 2025г. - 524,71 тыс. тенге. Фактические затраты на оказание услуг сторонним потребителям за полугодие 2025г. составили 1 784,14 тыс.тенге, при утвержденном показателе на 2025г. 11 146,47 тыс.тенге. Убыток за полугодие 2025г. составил – 1 259,43 тыс.тенге.

Тариф на услугу по подаче технической воды по распределительным сетям на 2025г. в размере 18,82 тенге/м3 принят ДКРЕМ от 19.02.2025г. №15-03-09/175 с вводом в действие с 1.03.2025г.

Фактическая себестоимость за полугодие 2025г. составила 53,58 тенге/м3.

В утвержденной тарифной смете на 2025г. доход в размере 1 085,61 тыс.тенге, фактически за полугодие 2025г. - 226,52 тыс.тенге.

Затраты на оказание услуг сторонним потребителям за полугодие 2025г. составили 644,89 тыс.тенге. Убыток составил – 418,37 тыс.тенге.

Исполнение инвестиционной программы по услуге - производство тепловой энергии

Инвестиционная программа 2021 - 2025 годы на услуги по производству тепловой энергии для АО «ТНК «Казхром» утверждена совместным приказом ДКРЕМ от 27.11.2020 г. № 141-ОД, Министерства энергетики РК (МЭ) от 23.11.2020 г. № 405.

Инвестиционная программа на 2024 год предусматривает мероприятие «Замена участка магистрального трубопровода сетевой воды от РОК-2 до поста №6 до Спорткомплекса инв.№ 03031226.

Выполнение мероприятия утвержденной инвестиционной программы ожидается до конца текущего года.

№ п/п	Информация о плановых и фактических объемах предоставления регулируемых услуг						Отчет о прибылях и убытках	Сумма инвестиционной программы					Информация о фактических условиях и размерах финансирования инвестиционной программы, тыс. тенге				Информация о сопоставлении фактических показателей исполнения инвестиционной программы с показателями, утвержденными в инвестиционной программе*								Разъяснение причин отклонения фактических показателей от показателей в утвержденной инвестиционной программе	Оценка повышения качества и надежности предоставления услуг и эффективности деятельности
	Наименование регулируемых услуг и обслуживаемая территория	Наименование мероприятий	Единицы измерения	Количество и натуральных показателей		Период предоставления услуг в рамках инвестиционной программы		План	Факт	Отклонение	Принято отклонения	Собственные средства		Заемные средства	Бюджетные средства	Улучшение производственных показателей, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы		Снижение износа (физического) основных фондов (дачной), %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы		Снижение потерь, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы		Снижение аварийности, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы				
				план	факт							Амортизация	Прибыль			факт прошлог о года	факт текущего года	факт прошлог о года	факт текущего года	факт прошлог о года	факт текущего года	факт прошлог о года	факт текущего года			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
1	услуги по производству тепловой энергии	Замена участка магистрального трубопровода сетевой воды от РОК-2 до поста №6 Спорткомплекса	м	513	-	2025	-833 205,68 тыс тенге	57 868	-	-57 868	Проводятся подготовительные работы	57 868	0	0	0	-	-	40	-	2,26	-	20			Выполнение ожидается до конца 2025 года	
	Итого объем оказываемых услуг		Гкал	288 000	160 330,90																					

Информация о постатейном исполнении утвержденной тарифной сметы по итогам полугодия 2025г.

Причинами роста затрат в целом явились увеличение стоимости сырья и материалов, ввод основных средств после капитального ремонта, увеличение объемов ремонтных работ, увеличение стоимости услуг и материалов на текущие ремонты, рост фактических затрат на охрану объектов, страхование, налог на имущество, а также в связи с произведенными затратами, не предусмотренными в УТС.

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Утверждено уполномоченным органом	Фактически сложившиеся показатели тарифной сметы за 1 полугодие 2025 г.	Отклонения	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
I	Затраты на производство товаров и предоставление услуг, всего	тыс.тенге	2 204 646,07	2 350 382,29	7%	
1	Материальные затраты, всего	тыс.тенге	1 391 120,92	993 532,27	-29%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
2	Энергия всего	тыс.тенге	285 125,53	288 014,16	1%	Затраты для обеспечения технологического процесса.
3	Затраты на оплату труда, всего	тыс.тенге	406 758,38	221 593,50	-46%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
4	Услуги сторонних организаций	тыс.тенге	11 397,24	127 471,17	1018%	Увеличение цены на мед услуги, талонов на спец питание, услуги охраны и сторонних организаций.
5	Амортизация	тыс.тенге	57 868,00	295 092,14	410%	Фактически - начисление амортизационных отчислений по прямому методу исчисления амортизации согласно срока службы ОС.
6	Ремонт, приводящий к увеличению основных средств	тыс.тенге	43 457,30	273 267,11	529%	Увеличение затрат в связи с ростом цен на материалы, а также затраты на услуги ремонтных подразделений неучтенные в утвержденной тарифной смете.
7	Прочие затраты	тыс.тенге	8 918,70	151 411,94	1598%	Рост, в связи с внедрением затрат неучтенных в утвержденной тарифной смете, необходимых в производстве.
II	Расходы периода, всего	тыс.тенге	13 734,26	10 207,98	-26%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
III	Всего затрат	тыс.тенге	2 218 380,33	2 360 590,25	6%	
IV	Затраты на товарную продукцию	тыс.тенге	1 145 073,60	1 239 018,70	11%	
V	Доход (РБА*СП)	тыс.тенге	-	-	-	
VI	Всего доходов	тыс.тенге	2 218 380,33	1 179 196,58	-47%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
	В том числе на товарную продукцию	тыс.тенге	1 145 073,60	639 143,27	-44%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
VII	Объем производства тепловой энергии	Гкал	557 950,00	297 462,08	-47%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
VIII	Объем оказываемых услуг	Гкал	288 000,00	156 130,90	-44%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
X	Тариф (без НДС)	тенге/Гкал	3 975,95	3 975,95	0%	
XI	Прибыль (-убыток) от товарной продукции			-599 875,43		
	Себестоимость 1 гкал тепловой энергии	тенге/Гкал	3 975,95	7 935,77	100%	

Информация о соблюдении показателей качества и надежности регулируемых услуг и эффективности деятельности по итогам полугодия 2025г.

Для АО "ТНК "Казхром" показатели качества и надежности регулируемых услуг и достижение показателей эффективности инвестиционной программы утверждены в составе инвестиционной программы Совместным приказом МЭ №405 от 23.11.2020г. и ДКРЕМ №141 ОД от 27.11.2020г.

Оценка достижения показателей будет осуществлена по результатам выполнения мероприятий, предусмотренных в утвержденной инвестиционной программе, по итогам 2025г.

№ п/п	Показатель качества и надежности	Ед. измерения	Факт года (полугодия), предшествующего отчетному периоду	План (на 2025 год)	Факт текущего года (полугодия)	Оценка соблюдения показателей надежности и качества	Причины (обоснование) несоблюдения показателей надежности и качества
1	3	4	5	6	7	8	9
1	Тепловая мощность котла	Гкал/час или МВт/час	240	240	-	Оценка достижения показателей будет осуществлена по результатам выполнения мероприятий, предусмотренных в утвержденной инвестиционной программе, по итогам 2025 года.	Выполнение ожидается до конца текущего года
2	Количество установленных общедомовых приборов учета	штук	45	45	-		
3	Износ производственных основных средств	%	20	15	-		
4	Аварийность (к году, предшествующему году подачи заявки)	штук/1 километр	20	17	-		
5	Длительность устранения аварий (к году, предшествующему году подачи заявки)	%	3,7	1,8	-		
6	Спрос (дополнительный полезный отпуск тепловой энергии), (в натуральных единицах или в процентах к году, предшествующему году подачи заявки)	Тыс. Гкал	15,62	1,77	-		
7	Количество точек подключения	штук	1 419	760	-		
8	Затраты на топливо на единицу услуги	тенге/Гкал	2 762	1 357,30	-		
9	Затраты на электроэнергию (собственные нужды) на единицу услуги	тенге/Гкал	1 253,80	417	-		
10	Затраты на оплату труда на единицу услуги	тыс. тенге	0,8	0,3	-		
11	Технические потери	%	3,8	2,26	-		

№ п/п	Показатель эффективности	Факт года (полугодия), предшествующего отчетному периоду	План (на 2025 год)	Факт текущего года (полугодия)	Оценка достижения показателей эффективности	Причины (обоснование) недостижения показателей эффективности
1	2	3	4	5	6	7
1	Износ производственных основных средств	20%	15%	-	Оценка достижения показателей будет осуществлена по результатам выполнения мероприятий, предусмотренных в утвержденной инвестиционной программе, по итогам 2025 года.	Выполнение ожидается в конце текущего года
2	Технические потери	3,80%	2,26%	-		
3	Аварийность (к году, предшествующему году подачи заявки)	20%	17%	-		

Перспективы деятельности (планы развития), в том числе возможные изменения тарифов

Уполномоченным органом утвержден тариф до 28.02.2026г.- 4 039,22 тенге/Гкал.

Уполномоченным органом также утверждена пятилетняя инвестиционная программа, которая предусматривает выполнение мероприятий по замене участка магистрального трубопровода сетевой воды от РОК-2 до поста №6 до спорткомплекса на сумму 289 340 тыс. тенге.

Услуга по снабжению тепловой энергией

Информация об исполнении утвержденной инвестиционной программы по итогам полугодия 2025г.

Инвестиционная программа на 2021-2025гг. по снабжению тепловой энергией для АО «ТНК «Казхром» утверждена совместным приказом ДКРЕМ от 27.11.2020г. № 141-ОД, МЭ от 23.11.2020 г. № 405.

Данная пятилетняя инвестиционная программа выполнена АО «ТНК «Казхром» в полном объеме досрочно в 2021 году, сумма инвестиций составила 500 тыс. тенге.

Информация о постатейном исполнении утвержденной тарифной сметы по итогам полугодия 2025 г.

№ п/п	Наименование показателей	Утверждено уполномоченным органом	Фактически сложившиеся показатели за 1 полугодие 2025 года	Отклонения (%)	Примечание
1	2	3	4	5	6
I	Затраты на производство товаров и предоставление услуг, всего	53 789,99	36 661,96	-32%	В соответствии с требованиями Закона РК «О теплоснабжении» с 1 июля 2025 года услуга по снабжению тепловой энергией не осуществляется
1	Материальные затраты, всего	139,03	378,78	172%	
2	Энергия всего, в том числе	173,79	246,72	42%	
3	Затраты на оплату труда, всего	52 345,95	30 147,66	-42%	
4	Услуги сторонних организаций	337,39	361,03	7%	В утвержденной ТС - сумма утвержденной инвестпрограммы на 2025 г. 80,00 тыс.тенге, фактически - начисление амортизационных отчислений по прямому методу исчисления амортизации согласно сроку службы ОС
5	Амортизация	80,00	127,12	59%	
6	Прочие затраты	713,83	4 954,41	594%	
7	Ремонт, не приводящий к увеличению основных средств	169,74	246,79	45%	
II	Расходы периода, всего	169,74	246,79	45%	Согласно потребности подразделения произведены ремонты электрооборудования в офисе БРПТЭ
8	Общие и административные расходы, всего в том числе	169,74	246,79	45%	
8.1	Затраты на оплату труда АУП, всего	169,74	243,66	44%	
III	Всего затрат	53 921,25	36 908,75	-32%	
IV	Всего доходов по снабжению тепловой энергией (отпуск на сторону)	53 921,25	29 222,70	-46%	В соответствии с требованиями Закона РК «О теплоснабжении» с 1 июля 2025 года услуга по снабжению тепловой энергией не осуществляется
	Затраты на производство тепловой энергии	1 145 072,63	619 032,91	-46%	
	Затраты на передачу и распределение тепловой энергии (КТП "Теплосервис-Аксу" проект на 2021-2025 гг)	3 975,95	3 975,95	0%	
	Затраты на передачу и распределение тепловой энергии (КТП "Теплосервис-Аксу" проект на 2021-2025 гг)	456 067,97	272 905,88	-40%	
V	Всего доходов на товарную продукцию	1 655 060,45	860 064,76	-48%	В соответствии с требованиями Закона РК «О теплоснабжении» с 1 июля 2025 года услуга по снабжению тепловой энергией не осуществляется
VI	Объем оказываемых услуг	288,00	156,13	-46%	
VII	Тариф на снабжение тепловой энергией (без НДС)	187,23	187,23	0%	
VIII	Тариф на теплоснабжение с учетом производства и передачи ТЭ (без НДС)	5 746,74	5 746,74	0%	
	Себестоимость 1 тыс. Гкал тепловой энергии	187,23	236,40	26%	В соответствии с требованиями Закона РК «О теплоснабжении» с 1 июля 2025 года услуга по снабжению тепловой энергией не осуществляется
	Затраты на товарный объем		36 908,75		
	Из них прибыль (убыток) от товарной продукции		-7 688,05		
	Дифференцированный тариф		-68 782,78		

Информация о соблюдении показателей качества и надежности регулируемых услуг и эффективности деятельности по итогам полугодия 2025г.

Для АО "ТНК "Казхром" показатели качества и надежности регулируемых услуг и показатели эффективности инвестиционной программы утверждены в составе инвестиционной программы Совместным приказом МЭ №405 от 23.11.2020г. и ДКРЕМ № 141-ОД от 27.11.2020г.

Утвержденные показатели инвестиционной программы достигнуты.

Инвестиционная программа, утвержденная для АО «ТНК «Казхром» на 2021-2025 год, по услуге снабжение тепловой энергией выполнена досрочно в полном объеме в 2021г., сумма инвестиций составила 500 тыс. тенге.

Перспективы деятельности (планы развития), в том числе возможные изменения тарифов

Уполномоченным органом утвержден тариф до 28.02.2026г. – 196,35 тенге/Гкал.

Инвестиционная программа, утвержденная на 2021-2025гг. на услуги по снабжению тепловой энергией выполнена досрочно в полном объеме в 2021 году, сумма инвестиций составила 500 тыс. тенге.

«В соответствии с требованиями Закона РК «О теплоэнергетике» с 1 июля 2025г. услуги по снабжению тепловой энергией оказывает теплотранспортирующий субъект - КГП «Теплосервис – Аксу» на праве хозяйственного ведения государственного учреждения «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Аксу» акимата города Аксу».

Услуга по подаче пожарно-питьевой воды

Инвестиционная программа уполномоченным органом **не утверждалась**.

В свою очередь, Аксуским заводом ферросплавов в 2025г. за счет средств в размере суммы амортизационных отчислений, предусмотренной в утвержденной тарифной смете (1 348,5 тыс. тенге) планируется приобретение устройства пароспутника трубопровода пенопожаротушения.

Показатели качества, надёжности и показатели эффективности деятельности по услуге подачи пожарно-питьевой воды для АксЗФ **не разрабатывались и не утверждались**.

Информация о постатейном исполнении утвержденной тарифной сметы по итогам полугодия 2025г. по услуге по подаче пожарно-питьевой воды.

Рост затрат был вызван увеличением стоимости сырья и материалов, заработной платы, в связи с вводом объектов после капитального ремонта, приобретение и монтаж нового оборудования, увеличение стоимости мед.услуг, повышение страховых взносов по страхованию жизни, а также в связи с затратами, не предусмотренными в утвержденной тарифной смете, такие как сторонние услуги и услуги цехов.

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Принято уполномоченным органом	Фактически сложившиеся показатели за 1 полугодие 2025 года	Отклонения, %	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
I	Затраты на производство товаров и предоставление услуг, всего	тыс. тенге	130 291,58	185 967,48	43%	
1	Материальные затраты, всего	тыс. тенге	38 526,89	64 520,35	67%	Увеличение цены на соль техническую и алюминий серноокислый, увеличение затрат на техническую воду.
2	Затраты на оплату труда, всего	тыс. тенге	64 446,11	69 964,42	9%	Индексация заработной платы с 01.01.2025 г.
3	Амортизация	тыс. тенге	1 348,50	18 349,38	1261%	Рост в связи с вводом объектов после капитального ремонта, приобретение и монтаж нового оборудования.
4	Ремонт всего в т.ч.	тыс. тенге	13 527,15	10 674,57	-21%	Исполнение ожидается к концу 2025 г.
5	Прочие затраты, всего	тыс. тенге	12 442,93	21 906,76	76%	Увеличение, в связи с ростом стоимости мед.услуг, страховых взносов, а также затраты на сторонние услуги непредусмотренные в утвержденной тарифной смете.
II	Расходы периода, всего	тыс. тенге	404,53	552,00	36%	Индексация заработной платы с 01.01.2025 г.
III	Всего затрат	тыс. тенге	130 696,11	186 519,48	43%	
IV	Затраты на товарную продукцию	тыс. тенге	11 146,47	1 784,14	-84%	
V	Всего доходов	тыс. тенге	130 696,11	54 549,41	-58%	
VI	Всего доходов на сторону	тыс. тенге	11 146,47	524,71	-95%	
	Прибыль (-убыток), всего	тыс. тенге		-1 259,43		
VII	Объем производства пожарно-питьевой воды, всего	тыс.м3	1 397,66	685,59	-51%	
	Объем оказываемых услуг	тыс.м3	119,20	6,56	-94%	Согласно потребности сторонних потребителей.
VIII	Нормативные потери	%	14,46	14,46%	-99%	
		тыс.м3	236,27	115,88	-51%	
IX	Тариф (без НДС)	тенге/тыс.м ³	93,51	93,51	0%	
	Себестоимость производства 1м3	тенге/тыс.м ³	93,51	272,06	191%	

Перспективы деятельности (планы развития), в том числе возможные изменения тарифов в сфере регулируемых услуг

Приказом ДКРЕМ от 12.06.2025г. №52-ОД утвержден тариф 99,91 тенге/м3 с 01.07.2025г.

В 2025г. сумму амортизационных отчислений (1 349 тыс. тенге), предусмотренную в утвержденной тарифной смете, планируется направить на приобретение устройства пароспутника трубопровода пенопожаротушения.

Услуга по подаче технической воды

Инвестиционная программа уполномоченным органом **не утверждалась**.

В свою очередь, Аксуским заводом ферросплавов в 2024г. за счет средств в размере суммы амортизационных отчислений, предусмотренной в утвержденной тарифной смете (10413,42 тыс. тенге), планируется установка градирни ATW компрессорная станция №2.

Для АО "ТНК "Казхром" показатели качества, надёжности и показатели эффективности деятельности по услуге подачи технической воды **не разрабатывались и не утверждались**.

Информация о постатейном исполнении утвержденной тарифной сметы по итогам полугодия 2025г. по услуге водоснабжения технической водой.

Причинами роста затрат в целом явились ввод объектов после капитального ремонта, приобретение и монтаж нового оборудования, индексация заработной платы, увеличение страховых взносов по страхованию жизни, а также фактические затраты на услуги цехов не учтенные в тарифе.

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Принято уполномоченным органом	Фактически сложившиеся показатели тарифной сметы за 1 полугодие 2025 г.	Отклонения, %	Примечания
1	2	3	4	5	6	7
I	Затраты на производство товаров и предоставление услуг, всего	тыс. тенге	134 141,98	186 518,82	39%	
1	Материальные затраты, всего	тыс. тенге	40 059,00	19 523,36	-51%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
2	Затраты на оплату труда, всего	тыс. тенге	34 117,68	33 944,60	-1%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
3	Амортизация	тыс. тенге	10 413,42	98 688,53	848%	Ввод объектов после капитального ремонта, приобретение и монтаж нового оборудования
4	Ремонт, всего	тыс. тенге	7 200,00	5 039,01	-30%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
5	Прочие затраты, всего	тыс. тенге	42 350,98	29 323,32	-31%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
II	Расходы периода, всего	тыс. тенге	484,74	583,05	20%	Индексация заработной платы с 01.01.2025 г.
III	Всего затрат на предоставление услуг	-/-	134 626,72	187 101,87	39%	
IV	Затраты на товарную продукцию	-/-	-	644,89		
V	Прибыль(-убыток) от товарной продукции	-/-	-	418,37		
	Всего доходов	-/-		64 539,92		
VI	Всего доходов на сторону	-/-	1 085,61	226,52	-79%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
VII	Объем оказываемых услуг в том числе	тыс. м3	7 152,93	3 492,00	-51%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
	Объем оказываемых услуг(на сторону)	тыс. м3	57,68	12,04	-79%	Исполнение ожидается до конца 2025 г.
VIII	Нормативные потери	%	5,99	5,97	-0,4%	
		тыс. м3	456,77	221,51	-51,4%	
IX	Тариф (без НДС)	тенге/тыс.м3	18,82	18,82	0%	
	Себестоимость производства 1м3	тенге/тыс.м3		53,58		

Перспективы деятельности (планы развития), в том числе о возможные изменения тарифов
Приказом ДКРЕМ от 12.06.2025г. №53-ОД утвержден тариф 19,40 тенге/м3 с 01.07.2025г.

В 2025г. планируется направить сумму амортизационных отчислений (10 413 тыс. тенге), предусмотренную в утвержденной тарифной смете, на приобретение градирни АТW компрессорная станция 2.

О проводимой работе с потребителями регулируемых услуг Аксуского завода ферросплавов и Теплостанции

Все регулируемые услуги оказываются Аксуским заводом ферросплавов и Теплостанцией с учетом требований к качеству, установленных государственными органами в пределах их компетенции.

Качество предоставляемых услуг обеспечивается за счет:

1. Соблюдением нормативных требований
2. Контролем качества
3. Надёжностью и состоянием инфраструктуры
4. Квалификацией персонала
5. Работой с потребителями
6. Энергосбережением и ресурсоэффективностью