

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования**  
**(передача электроэнергии) на 2025-2029 годы**  
(расчетный период регулирования)

ООО "Майкопская ТЭЦ"

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

**I. Информация об организации**

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Майкопская ТЭЦ»
Сокращенное наименование	ООО «Майкопская ТЭЦ»
Место нахождения	385018, Россия, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Курганная, д. 708
Фактический адрес	385018, Россия, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Курганная, д. 708
ИНН	0107019540
КПП	010501001
Ф. И. О. руководителя	Каверзнев Юрий Сергеевич
Адрес электронной почты	<a href="http://makoptec.ru">http://makoptec.ru</a>
Контактный телефон	+7 (800) 7000-513
Факс	-

## II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год,	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
<b>1. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)</b>								
1. Показатели эффективности деятельности организации								
1.1. Выручка***	тыс. рублей	414 098,72	405 186,57	1 099 966,88	1 092 730,53	1 137 475,12	1 169 116,42	1 217 981,52
1.2. Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-43 751,22	3 715,54	33 445,51	38 602,38	37 517,50	50 495,25	60 355,95
1.3. EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	21 860,96	6 343,78	99 057,51	109 463,38	111 567,50	129 728,25	145 135,46
1.4. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	-43 751,22	3 423,26	26 756,41	30 881,90	30 014,00	40 396,20	48 284,76
2. Показатели рентабельности организации								
2.1. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для отрасли электроэнергетики от 9 процентов и более	процентов	-10,57	0,92	3,04	3,53	3,30	4,32	4,96
3. Показатели регулируемых видов деятельности организации								
3.1. Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами <sup>2</sup>	МВт							
3.2. Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности <sup>2</sup>	МВт·ч							
3.3. Заявленная мощность <sup>3</sup>	МВт	189,02	161,28	161,28	161,28	161,28	161,28	161,28
3.4. Объем полезного отпуска	тыс. кВт·ч	406 836,50	381 149,52	387 145,00	388 145,00	389 145,00	390 145,00	391 145,00



Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год	
3.8. Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии <sup>4</sup>	МВт·ч								
4. Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации — всего									
4.1. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг <sup>2, 4</sup> ; операционные (подконтрольные) расходы <sup>3</sup> — всего *	тыс. рублей	128 201,07	114 395,05	554 779,22	569 006,03	582 253,73	604 586,47	622 240,91	
в том числе:									
оплата труда		94 067,06	70 137,56	225 803,44	232 487,22	239 368,84	246 454,16	253 749,20	
ремонт основных фондов		16 931,88	27 263,93	75 497,58	77 732,31	80 033,19	82 402,17	84 841,27	
материальные затраты		4 794,95	6 835,92	181 914,22	185 104,23	186 986,74	197 624,28	203 230,90	
4.2. Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1.2, 4; неподконтрольные расходы <sup>3</sup> — всего <sup>3</sup>	тыс. рублей	122 896,23	265 415,27	226 374,33	241 845,98	247 844,12	270 130,44	289 893,04	
4.3. Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет <sup>*****</sup>	тыс. рублей	0,00	-9 702,59	74 674,54	37 739,73	38 824,61	25 846,84	10 439,64	
4.4. Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников <sup>**</sup>	тыс. рублей	0,00	0,00	92 368,41	101 742,86	104 063,70	119 629,38	133 064,27	
4.4.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Утверждена приказом Министерства экономического развития и торговли Республики Адыгея № 359-п от 25.10.2021							



Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	10	10	10	10	10	10	10
7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей							

## 2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков

1. Объемы полезного отпуска электрической энергии — всего в том числе:								
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч							
1.1.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.B. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
в том числе:	тыс. кВт·ч							
1.1.1. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт·ч							
1.1.1.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год,	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
1.1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч							
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.2.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год,	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч							
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.3.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч							
1.1.4.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.4.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.5. население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч							
1.1.5.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.5.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							



Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год,	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.6. потребители, приравненные к населению, — всего	тыс. кВт·ч							
1.1.6.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.6.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год,	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
1.2. потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.3. сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч							
в первом полугодии	тыс. кВт·ч							
во втором полугодии	тыс. кВт·ч							
2. Количество обслуживаемых договоров — всего								
в том числе:								
2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук							
2.2. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт	тыс. штук							
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год,	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
2.3. не менее 10 МВт с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук							
3. Количество точек учета по обслуживаемым договорам — всего								
3.1. в том числе:								
3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт	штук							
от 670 кВт до 10 МВт	штук							
не менее 10 МВт	штук							
4. Количество точек подключения	штук							
5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей							
6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности								
6.1. Среднесписочная численность персонала	человек							
6.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека							
6.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)								
7. Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей							
8. Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей							
9. Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей							
10. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей							
11. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
12. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)								

### 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов

1. Установленная мощность	МВт							
2. Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт							
3. Производство электрической энергии	млн кВт·ч							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год,	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
4. Полезный отпуск электрической энергии	млн кВт·ч							
5. Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал							
6. Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал							
7. Необходимая валовая выручка — всего в том числе:	млн рублей							
7.1. относимая на электрическую энергию	млн рублей							
7.2. относимая на электрическую мощность	млн рублей							
7.3. относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн рублей							
8. Топливо — всего в том числе:								
8.1. топливо на электрическую энергию	млн рублей							
удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч							
8.2. топливо на тепловую энергию	млн рублей							
удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал							
реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии								
9. Амортизация	млн рублей							
10. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности:								
10.1. среднесписочная	человек							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2023 год	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
численность персонала								
10.2. среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека							
10.3. реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)								
11. Расходы на производство — всего	млн рублей							
в том числе:								
11.1. относимые на электрическую энергию	млн рублей							
11.2. относимые на электрическую мощность	млн рублей							
11.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн рублей							





Наименование показателей	Единица измере- ния	Фактические показатели за 2023 год,	Показатели, утвержденные на 2024 год	Предложения на 2025 год	Предложения на 2026 год	Предложения на 2027 год	Предложения на 2028 год	Предложения на 2029 год
-----------------------------	---------------------------	--	--	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Примечания

- \* включая расходы на инвестиции, включенные в строку 4.4
- \*\* с учетом налога на прибыль
- \*\*\* по столбцу факта показатель отражает не сумму расходов, а начисленный доход/выручку по передаче электроэнергии
- \*\*\*\*\* факт отражен на конец отчетного года
- \*\*\*\*\* Показатели численности и средней зарплаты отражены исходя из списочной численности на конец года с учетом пересчета совмещения должностей в штатные единицы, договоров ГПХ и и



Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду за 2023 год		Показатели, утвержденные на базовый период 2024 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2025 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2026 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2027 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2028 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2029 год	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
		Единой энергетической системы»													





Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду за 2023 год		Показатели, утвержденные на базовый период 2024 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2025 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2026 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2027 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2028 год		Предложения на расчетный период регулирования на 2029 год	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	рублей/ Гкал/ч в месяц													
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал													
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе: вода пар	рублей/ куб. метр рублей/ куб. метр рублей/ куб. метр													

1 Базовый период — год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

2 Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

3 Заполняются сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

4 Заполняются коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

Примечания:

- Предложение о размере цен (тарифов) акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» заполняется в целом по компании.
- При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам позиции 9, 10, 12, 13 и 14 раздела 3 «Основные показатели деятельности генерирующих объектов» не заполняются.