

Приложение № 1  
к стандартам раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных  
рынков электрической энергии

(в ред. Постановлений Правительства РФ  
от 30.01.2019 № 64, от 30.12.2022 № 2556,  
от 12.04.2024 № 461)

(форма)

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования  
на услуги по передаче электрической энергии на 2026 год  
(расчетный период регулирования)**

**Акционерное общество "Самарский металлургический завод" (АО "СМЗ")**

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

### I. Информация об организации

Полное наименование Акционерное общество "Самарский металлургический завод"

Сокращенное наименование АО "СМЗ"

Место нахождения 443051, г. Самара, ул. Алма-Атинская, 29, кор. 33/34

Фактический адрес 443051, г. Самара, ул. Алма-Атинская, 29, кор. 33/34

ИНН 6310000160

КПП 631201001

Ф.И.О. руководителя Спичак Михаил Григорьевич

Адрес электронной почты [info.smz@samara-metallurg.ru](mailto:info.smz@samara-metallurg.ru)

Контактный телефон 8 846 278 34 12

Факс 8 846 278 34 14

### II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
<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	174 903,81	76 323,86	201 405,23
1.2. Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-20 786,23	820,8	2 215,40
1.3. EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-8 918,73	820,8	14 026,76
1.4. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	-21 087,53	820,8	1 772,32
2. Показатели рентабельности организации				

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
2.1. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для отрасли электроэнергетики от 9 процентов и более	процентов		0,0108	0,0110
3. Показатели регулируемых видов деятельности организации				
3.1. Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами **	МВт			
3.2. Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности **	МВт·ч			
3.3. Заявленная мощность ***	МВт	8,257	8,22565	11,30741
3.4. Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт·ч	69 710,52	61 205,580	84 708,694
3.5. Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей <sup>3</sup>	тыс. кВт·ч	143,20		
3.6. Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	3,86%	3,78%	3,73%
3.7. Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***				
3.8. Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии ****	МВт·ч			
4. Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего		174 903,81	76 323,86	201 405,23
4.1. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг **; ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	139 018,60	62 815,01	161 021,13
в том числе:				
оплата труда		67 638,30	48 372,38	77 960,80
ремонт основных фондов		0,00	0,00	0,00
материальные затраты		62 309,70	9 256,47	73 338,07
4.2. Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 **; ****; неподконтрольные расходы *** - всего ***	тыс. рублей	35 885,21	16 059,34	39 292,80

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
4.3. Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей			
4.4. Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей			
4.4.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)				
4.5. Объем условных единиц ***	у.е.	4 778,33	4 773,93	4 772,93
4.6. Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	29,09355	13,15792	33,73632
5. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1. Среднесписочная численность персонала	человек	69	71	71
5.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	81 688,77	56 775,10	91 503,29
5.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)				
6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей			
7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей			

**III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации  
АО «СМЗ»**

N п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду - 2024год		Показатели, утвержденные на базовый период * - 2025 год		Предложения на расчетный период регулирования - 2026 год	
			первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1.	Для организаций,							
1.2.	услуги по передаче электрической							
			Индивидуальные межсетевые тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями		Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между СТСО филиал ПАО «Россети Волга» - «Самарские распределительные сети с ТСО АО «СМЗ»		Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между СТСО филиал ПАО «Россети Волга» - «Самарские распределительные сети с ТСО АО «СМЗ».	
			<*> АО "СМЗ" - филиал ПАО "Россети Волга" - "Самарские распределительные сети"					
	двухставочный тариф							
	ставка на содержание сетей	руб./МВт в мес.	11 053,83	14 653,03	792 706,48	792 706,48		
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт·ч						
			36,25	47,88	1 391,84	1 391,84		
	одноставочный тариф	руб./МВт·ч	54,12	71,48	2 700,40	2 700,40		
			<*> АО "СМЗ" - АО "ССК"					
	двухставочный тариф							
	ставка на содержание сетей	руб./МВт в мес.	11 053,83	14 653,03				
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт·ч						
			36,25	47,88				
	одноставочный тариф	руб./МВт·ч	54,09	71,45				
			<*> АО "СМЗ" - филиал "Уральский" АО "Оборонэнерго"					
	двухставочный тариф							
	ставка на содержание сетей	руб./МВт в мес.	11 053,83	14 653,03				
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт·ч						
			36,25	47,88				
	одноставочный тариф	руб./МВт·ч	54,90	72,43				
			<*> АО "СМЗ" - ООО "СамараСеть"					
	двухставочный тариф							
	ставка на содержание сетей	руб./МВт в мес.	11 053,83	14 653,03				

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду - 2024год		Показатели, утвержденные на базовый период * - 2025 год		Предложения на расчетный период регулирования - 2026 год	
			первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт·ч	36,25	47,88				
	одноставочный тариф	руб./МВт·ч	51,51	67,54				
			<***> АО "СМЗ" - ООО "Универсал- Энерго"					
	двухставочный тариф							
	ставка на содержание сетей	руб./МВт в мес.	11 053,83	14 653,03				
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт·ч	36,25	47,88				
	одноставочный тариф	руб./МВт·ч	53,41	70,66				

\* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

\*\* Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

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

\*\*\*\* Заполняются коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

<\*\*\*> Указаны тарифы для взаиморасчетов АО «СМЗ» со смежными сетевыми организациями.

В паре смежных сетевых организаций первая - организация-платильщик, вторая- получатель платы.