

Приложение № 1  
к стандартам раскрытия информации субъектами  
оптового и розничных рынков электрической энергии  
(в ред. Постановления Правительства РФ  
от 09.08.2014 № 787)  
(форма)

## **П Р Е Д Л О Ж Е Н И Е**

### **о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования**

вид цены (тарифа) на \_\_\_\_\_ 2025 \_\_\_\_\_ год  
(расчётный период регулирования)

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛ5-Энерго»**

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

**(ПАО «ЭЛ5-Энерго»)**

Приложение № 1 к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных параметров регулирования

### Раздел 1. Информация об организации

<b>Полное наименование</b>	ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛ5-Энерго», ФИЛИАЛ «КОНАКОВСКАЯ ГРЭС»
<b>Сокращенное наименование</b>	ПАО «ЭЛ5-Энерго», ФИЛИАЛ «КОНАКОВСКАЯ ГРЭС»
<b>вид цены (тарифа) на</b>	<u>2025</u> год
<b>Место нахождения</b>	620014, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Хохрякова, д.10
<b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНО</b>	171252, Тверская обл., г. Конаково, ул. Промышленная, д.12
<b>(ПАО «ЭЛ5-ЭНЕРГО»)</b>	6671156423
<b>КПП</b>	691102001
<b>Ф.И.О. руководителя</b>	Генеральный директор – Тналин Алибек Айбекович, Директор филиала – Новожилов Илья Борисович
<b>Адрес электронной почты</b>	<a href="mailto:office.russia@el5-energo.ru">office.russia@el5-energo.ru</a>
<b>Контактный телефон</b>	(495) 539-31-31
<b>Факс</b>	(495) 539-31-48

Приложение № 5  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных  
параметров регулирования

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации  
ФИЛИАЛ "КОНАКОВСКАЯ ГРЭС"

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
4.	Для генерирующих объектов	процент						
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 369,18	1 369,18	1 369,18	1 511,90	1 511,90	1 832,11
	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 364,62	1 364,62	1 364,62	1 506,96	1 506,96	1 826,77
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	178 311,38	178 311,38	178 311,38	188 648,50	188 648,50	201 096,89
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	руб./Гкал	1 123,74	1 123,74	1 123,74	1 243,65	1 243,65	1 887,45
4.3.2.	тариф на отборный пар давлением:	руб./Гкал						
	1,2 - 2,5 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	2,5 - 7,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	7,0 - 13,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
	> 13 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
4.3.3.	тариф на острый и редуцированный пар	руб./Гкал						
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию							
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в месяц						
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра						
	вода	руб./куб. метра	27,76	27,76	27,76	30,47	30,47	45,46
	пар	руб./куб. метра						

\_\_\_\_\_ \* \_Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

Приложение № 4  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных  
параметров регулирования

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов  
ФИЛИАЛ "КОНАКОВСКАЯ ГРЭС"

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
1.	Установленная мощность	МВт	2 520,00	2 520,00	2 520,00
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт	2 169,67	1 921,45	2 082,04
3	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	7 200,03	6 602,29	7 061,52
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	6 887,32	6 318,64	6 754,19
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	202,96	197,83	202,33
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	196,99	191,61	195,92

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	14 745,97	20 917,40	18 340,16
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	9 429,95	15 311,67	12 374,42
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей	5 316,01	5 605,73	5 965,74
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
8.	Топливо - всего		10 926,72	15 420,87	12 531,79
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	10 759,54	15 261,58	12 338,32
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч	344,06	337,00	344,43
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	167,18	159,29	193,47
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	181,31	180,70	181,34
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии		№ 46 от 31.01.2023		
9.	Амортизация	млн. рублей			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
10.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
10.1.	среднесписочная численность персонала	человек			
10.2.	среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека			
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		"Соглашение о порядке, условиях и продлении срока действия Отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетике Российской Федерации на период 2022 - 2024 годы" (утв. Общероссийским отраслевым объединением работодателей электроэнергетики, Общественным объединением "Всероссийский Электропрофсоюз" 20.04.2022)		
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей		19 937,70	17 245,06
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		15 279,70	12 352,15
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей		4 658,00	4 892,91
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего				

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей			
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего			46,06	42,76
13.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		25,58	21,38
13.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей		20,48	21,38
13.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
14.	Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего				
14.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей			
14.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей			
14.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
15.	Прибыль от реализации электрической энергии и мощности	млн. рублей		57,57	48,99
16.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент		0,28%	0,27%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				

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

Примечания: 1. Предложение о размере цен (тарифов) открытого акционерного общества "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях" заполняется в целом по компании.

2. При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам разделы 9, 10, 12, 13, 14 не заполняются.

**Раздел 1. Информация об организации**

<b>Полное наименование</b>	ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛ5-Энерго», ФИЛИАЛ «НЕВИННОМЫССКАЯ ГРЭС»
<b>Сокращенное наименование</b> вид цены (тарифа) на _____ 2025 _____ год	ПАО «ЭЛ5-Энерго», ФИЛИАЛ «НЕВИННОМЫССКАЯ ГРЭС»
<b>Место нахождения</b>	620014, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Хохрякова, д.10
<b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛ5-ЭНЕРГО»</b>	357107, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Энергетиков, д.2
<b>(ПАО «ЭЛ5-Энерго»)</b>	6671156423
<b>КПП</b>	263102001
<b>Ф.И.О. руководителя</b>	Генеральный директор – Тналин Алибек Айбекович, Директор филиала – Замятин Сергей Владимирович
<b>Адрес электронной почты</b>	<a href="mailto:office.russia@el5-energo.ru">office.russia@el5-energo.ru</a>
<b>Контактный телефон</b>	(495) 539-31-31
<b>Факс</b>	(495) 539-31-48

Приложение № 5  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных  
параметров регулирования

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации  
ФИЛИАЛ "НЕВИННОМЫССКАЯ ГРЭС"

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
4.	Для генерирующих объектов	процент						
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 550,68	1 550,68	1 550,68	1 711,22	1 711,22	2 336,92
	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 549,09	1 549,09	1 549,09	1 709,43	1 709,43	2 330,41
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	182 762,54	182 762,54	182 762,54	195 362,94	195 362,94	207 807,01
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	руб./Гкал	770,55	770,55	770,55	859,85	859,85	2 577,61
4.3.2.	тариф на отборный пар давлением:	руб./Гкал						
	1,2 - 2,5 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	2,5 - 7,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
	7,0 - 13,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	> 13 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
4.3.3.	тариф на острый и редуцированный пар	руб./Гкал						
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию							
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в месяц						
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра						
	вода	руб./куб. метра	46,45	46,45	41,03	41,03	41,03	92,85
	пар	руб./куб. метра						

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

Приложение № 4  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных  
параметров регулирования

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов  
ФИЛИАЛ "НЕВИННОМЫССКАЯ ГРЭС"

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
1.	Установленная мощность	МВт	1 120,00	1 120,00	1 120,00
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт	1 096,89	1 094,69	1 097,03
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	4 487,78	4 764,54	3 907,00
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	4 184,89	4 457,54	3 642,60
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	1 533,06	1 542,88	1 550,38
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	1 533,06	1 542,88	1 550,38

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	8 815,01	13 151,93	11 120,45
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	6 485,26	10 538,39	8 413,57
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей	2 329,75	2 613,55	2 706,88
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
8.	Топливо - всего		9 176,05	12 160,12	9 758,70
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	8 031,37	10 501,14	8 389,85
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч	362,02	358,50	359,00
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	1 144,68	1 658,98	1 368,85
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	142,74	138,30	138,90
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии				
9.	Амортизация	млн. рублей			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
10.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
10.1.	среднесписочная численность персонала	человек			
10.2.	среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека			
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		"Соглашение о порядке, условиях и продлении срока действия Отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетике Российской Федерации на период 2022 - 2024 годы" (утв. Общероссийским отраслевым объединением работодателей электроэнергетики, Общественным объединением "Всероссийский Электропрофсоюз" 20.04.2022)		
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей		12 998,41	11 018,79
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		10 512,13	8 397,31
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей		2 486,28	2 621,48
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего				

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей			
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего			375,19	382,76
13.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		21,02	13,02
13.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей		354,17	369,75
13.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
14.	Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего				
14.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей			
14.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей			
14.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
15.	Прибыль от реализации электрической энергии и мощности	млн. рублей		468,97	478,46
16.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент		3,57%	4,30%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				

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

Примечания: 1. Предложение о размере цен (тарифов) открытого акционерного общества "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях" заполняется в целом по компании.

2. При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам разделы 9, 10, 12, 13, 14 не заполняются.

Приложение № 5  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных параметров  
регулирования

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации  
ФИЛИАЛ "НЕВИННОМЫССКАЯ ГРЭС" ПГУ-410

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
4.	Для генерирующих объектов	процент						
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 325,36	1 325,36	1 325,36	1 452,27	1 452,27	1 584,94
	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 323,77	1 323,77	1 323,77	1 450,48	1 450,48	1 582,89
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	165 536,42	165 536,42	165 536,42	176 130,75	176 130,75	186 369,60
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	руб./Гкал						
4.3.2.	тариф на отборный пар давлением:	руб./Гкал						
	1,2 - 2,5 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	2,5 - 7,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	7,0 - 13,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
	> 13 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
4.3.3.	тариф на острый и редуцированный пар	руб./Гкал						
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию							
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в месяц						
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра						
	вода	руб./куб. метра						
	пар	руб./куб. метра						

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

Приложение № 4  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных  
параметров регулирования

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов  
ФИЛИАЛ "НЕВИННОМЫССКАЯ ГРЭС" ПГУ-410

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
1.	Установленная мощность	МВт	431,44	431,44	431,44
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт	421,34	420,50	420,50
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	2 546,05	1 654,06	2 738,00
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	2 475,46	1 609,24	2 660,27
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал			
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	3 280,87	5 212,81	5 136,94
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	3 280,87	4 327,99	4 216,37
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей		884,81	920,57
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
8.	Топливо - всего		2 892,65	4 322,66	4 210,92
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	2 892,65	4 322,66	4 210,92
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч	223,00	222,00	223,50
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			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
10.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
10.1.	среднесписочная численность персонала	человек			
10.2.	среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека			
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		"Соглашение о порядке, условиях и продлении срока действия Отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетике Российской Федерации на период 2022 - 2024 годы" (утв. Общероссийским отраслевым объединением работодателей электроэнергетики, Общественным объединением "Всероссийский Электропрофсоюз" 20.04.2022)		
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	2 892,65	5 198,73	5 130,53
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	2 892,65	4 327,99	4 216,37
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей		870,73	914,16
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
15.	Прибыль от реализации электрической энергии и мощности	млн. рублей			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирувания
16.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент			
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				

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

Примечания: 1. Предложение о размере цен (тарифов) открытого акционерного общества "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях" заполняется в целом по компании.

2. При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам разделы 9, 10, 12, 13, 14 не заполняются.

**Раздел 1. Информация об организации**

<b>Полное наименование</b>	ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛ5-Энерго», ФИЛИАЛ «СРЕДНЕУРАЛЬСКАЯ ГРЭС»
<b>Сокращенное наименование</b> вид цены (тарифа) на _____ 2025 _____ год	ПАО «ЭЛ5-Энерго», ФИЛИАЛ «СРЕДНЕУРАЛЬСКАЯ ГРЭС»
<b>Место нахождения</b>	620014, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Хохрякова, д.10
<b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛ5-Энерго»</b>	624070, Свердловская обл., г. Среднеуральск, ул. Ленина, д.2
<b>(ПАО «ЭЛ5-Энерго»)</b>	6671156423
<b>КПП</b>	660602001
<b>Ф.И.О. руководителя</b>	Генеральный директор – Тналин Алибек Айбекович, Директор филиала – Гельд Дмитрий Яковлевич
<b>Адрес электронной почты</b>	<a href="mailto:office.russia@el5-energo.ru">office.russia@el5-energo.ru</a>
<b>Контактный телефон</b>	(495) 539-31-31
<b>Факс</b>	(495) 539-31-48

Приложение № 5  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных параметров  
регулирования

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации  
ФИЛИАЛ "СРЕДНЕУРАЛЬСКАЯ ГРЭС"

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
4.	Для генерирующих объектов	процент						
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	1 238,30	1 238,30	1 238,30	1 431,74	1 431,74	1 596,21
	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	1 234,28	1 234,28	1 234,28	1 427,37	1 427,37	1 591,47
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	149 159,17	149 159,17	149 159,17	159 838,75	159 838,75	168 160,93
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	руб./Гкал	935,48	935,48	935,48	1 025,33	1 025,33	2 151,06
4.3.2.	тариф на отборный пар давлением:	руб./Гкал						
	1,2 - 2,5 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	2,5 - 7,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	7,0 - 13,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
	> 13 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
4.3.3.	тариф на острый и редуцированный пар	руб./Гкал						
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию							
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в месяц						
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра						
	вода	руб./куб. метра	21,98	21,98	21,98	24,44	24,44	33,08
	пар	руб./куб. метра						

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

Приложение № 4  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных  
параметров регулирования

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов  
ФИЛИАЛ "СРЕДНЕУРАЛЬСКАЯ ГРЭС"

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
1.	Установленная мощность	МВт	1 159,50	1 157,50	1 199,50
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт	1 112,78	1 130,36	1 136,10
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	4 142,80	4 063,20	4 182,84
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	3 871,24	3 727,74	3 876,44
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	1 607,54	2 103,09	1 978,65
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	1 604,34	2 086,29	1 973,93

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	6 731,10	10 788,25	8 410,54
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	4 793,77	8 692,48	6 187,62
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей	1 937,33	2 095,77	2 222,91
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
8.	Топливо - всего		6 571,39	8 665,95	7 754,89
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	5 478,14	8 665,95	6 169,24
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч	342,66	337,00	342,10
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	1 093,25		1 585,66
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	164,23		166,50
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии				
9.	Амортизация	млн. рублей			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
10.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
10.1.	среднесписочная численность персонала	человек			
10.2.	среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека			
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		"Соглашение о порядке, условиях и продлении срока действия Отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетике Российской Федерации на период 2022 - 2024 годы" (утв. Общероссийским отраслевым объединением работодателей электроэнергетики, Общественным объединением "Всероссийский Электропрофсоюз" 20.04.2022)		
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей		10 757,55	8 364,22
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		8 676,80	6 177,18
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей		2 080,74	2 187,04
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего				

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей			
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего			24,81	21,16
13.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей		12,54	8,36
13.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей		12,27	12,81
13.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
14.	Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего				
14.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей			
14.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей			
14.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
15.	Прибыль от реализации электрической энергии и мощности	млн. рублей		31,01	26,46
16.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент		0,29%	0,31%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				

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

Примечания: 1. Предложение о размере цен (тарифов) открытого акционерного общества "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях" заполняется в целом по компании.

2. При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам разделы 9, 10, 12, 13, 14 не заполняются.

Приложение № 5  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных параметров  
регулирования

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации  
ФИЛИАЛ "СРЕДНЕУРАЛЬСКАЯ ГРЭС" ПГУ-410 ДПМ

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
4.	Для генерирующих объектов	процент						
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	978,15	978,15	978,15	1 101,00	1 101,00	1 197,18
	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	976,56	976,56	976,56	1 099,21	1 099,21	1 195,13
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	165 536,42	165 536,42	165 536,42	176 130,75	176 130,75	185 715,63
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	руб./Гкал	935,48	935,48	935,48	1 025,33	1 025,33	2 151,06
4.3.2.	тариф на отборный пар давлением:	руб./Гкал						
	1,2 - 2,5 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	2,5 - 7,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
	7,0 - 13,0 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
	> 13 кг/см <sup>2</sup>	руб./Гкал						
4.3.3.	тариф на острый и редуцированный пар	руб./Гкал						
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию							
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в месяц						
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал						
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра						
	вода	руб./куб. метра	21,98	21,98	21,98	24,44	24,44	33,08
	пар	руб./куб. метра						

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

Приложение № 4  
к предложению о размере цен  
(тарифов), долгосрочных  
параметров регулирования

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов  
ФИЛИАЛ "СРЕДНЕУРАЛЬСКАЯ ГРЭС" ПГУ-410 ДПМ

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
1.	Установленная мощность	МВт	419,00	419,00	419,00
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт	401,94	413,00	413,00
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	3 015,10	2 299,86	2 916,00
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	2 888,35	2 200,47	2 806,73
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	546,61	151,42	275,00
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	546,61	151,42	275,00

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	3 579,46	4 655,91	4 242,04
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	2 825,24	3 818,78	3 371,89
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей	754,21	837,13	870,15
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
8.	Топливо - всего		2 846,79	4 080,79	3 575,75
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	2 520,67	3 812,57	3 366,12
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч	211,87	217,20	218,27
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	326,12	268,22	209,62
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	145,61	141,40	140,15
	реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии				
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	3 559,80	4 695,39	4 292,30

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	2 720,28	3 818,78	3 371,89
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей	839,52	876,61	920,41
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
15.	Прибыль от реализации электрической энергии и мощности	млн. рублей			
16.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент			
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				

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

Примечания: 1. Предложение о размере цен (тарифов) открытого акционерного общества "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях" заполняется в целом по компании.

2. При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам разделы 9, 10, 12, 13, 14 не заполняются.