

Приложение № 1  
к стандартам раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных  
рынков электрической энергии  
(в ред. Постановления Правительства РФ  
от 30.01.2019 № 64)

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования  
(вид цены (тарифа) на 2024 год  
(расчетный период регулирования))

Муниципальное унитарное предприятие города Коряжмы Архангельской области "Горсвет"  
(полное и сокращенное наименование юридического лица)  
МУП "Горсвет"

### I. Информация об организации

Муниципальное унитарное предприятие города Коряжмы  
Полное наименование Архангельской области "Горсвет"  
Сокращенное наименование МУП "Горсвет"  
165651, Архангельская область, город Коряжма, улица Лермонтова, дом  
Место нахождения 31  
165651, Архангельская область, город Коряжма, улица Лермонтова, дом  
Фактический адрес 31  
ИНН 2905009412  
КПП 290501001  
Ф.И.О. руководителя Вепрев Сергей Николаевич  
Адрес электронной почты gorsvet-kor@mail.ru  
Контактный телефон 8(81850)-3-06-92; 3-39-70; 5-77-64  
Факс (881850) 3-06-92

### II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Факт за 2022 год	Утвержд. на 2023 год	Предложение на 2024 год
1. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)				
1. Показатели эффективности деятельности организации				
1.1. Выручка	тыс. рублей	102845,11	100660,73	105693,77
1.2. Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	1080,99	1476,58	2807,27
1.3. EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей			
1.4. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	-5269,13	0,0	0,0
2. Показатели рентабельности организации		1,05	1,47	2,66

Наименование показателей	Единица измерения	Факт за 2022 год	Утвержд. на 2023 год	Предложение на 2024 год
2.1. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для отрасли электроэнергетики от 9 процентов и более	процентов	1,05	1,47	2,66
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	8,1280	8,0840	8,0840
3.4. Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт·ч	46068,6	45831,65	45844,60
3.5. Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей <sup>3</sup>	тыс. кВт·ч	25614,574	25615,04	25615,04
3.6. Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	9,74	9,81	9,78
3.7. Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Утверждена директором МУП "Горсвет" от 14.01.2020г.		
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	тыс. рублей	86239,2	79507,8	95400,5
4.1. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг ** ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	30836,7	27176,7	27595,5
в том числе:				
оплата труда	тыс. рублей	27146,7	22461,8	22807,9
ремонт основных фондов	тыс. рублей	233,6	1249,2	1268,5
материальные затраты	тыс. рублей	1246,2	800,1	812,4
прочие	тыс. рублей	2210,2	2665,6	2706,7

Наименование показателей	Единица измерения	Факт за 2022 год	Утвержд. на 2023 год	Предложение на 2024 год
4.2. Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 **· ****· неподконтрольные расходы *** - всего ***	тыс. рублей	55402,5	46132,7	49538,9
4.3. Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	0,0	6198,4	18266,1
4.4. Инвестиции, осуществляемые за счет	тыс. рублей			
4.4.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)				
4.5. Объем условных единиц ***	у.е.	1786,9	1786,9	1786,9
4.6. Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	17,26	15,21	15,44
5. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1. Среднесписочная численность персонала	человек	40,7	44	44
5.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	55,58	42,54	43,20
5.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		-	-	-
6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	1184	1184	1184
7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей			

## III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2022 год)		Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 год)		Предложения на расчетный период регулирования (2024 год)	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:							
1.1. услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике:							
тариф на услуги по	рублей/МВт						
пределный максимальный	рублей/МВт·ч						
1.2. услуги по передаче электрической энергии:							
двухставочный тариф:							
ставка на содержание сетей (НН)	рублей/МВт в месяц	1303662,33	1353201,5	1474989,64	1474989,64	1474989,64	1666738,29
ставка на содержание сетей (СН2)	рублей/МВт в месяц	1218066,52	1264353,05	1378144,82	1378144,82	1378144,82	1557303,65
ставка на оплату технологического расхода (потерь) (НН)	рублей/МВт·ч	517,62	541,95	590,73	590,73	590,73	667,52
ставка на оплату технологического расхода (потерь) (СН2)	рублей/МВт·ч	452,72	474,00	516,66	516,66	516,66	583,83
одноставочный тариф (НН)	рублей/кВт·ч	4,55085	4,72378	5,14892	5,14892	5,14892	5,82
одноставочный тариф (СН2)	рублей/кВт·ч	3,51787	3,65155	3,98019	3,98019	3,98019	4,50
одноставочный тариф (население с газовыми)	рублей/кВт·ч	0,9975	1,14589	1,19615	1,19615	1,19615	1,35
одноставочный тариф (население с электроплитами)	рублей/кВт·ч	0,9975	1,04738	1,19615	1,19615	1,19615	1,35
одноставочный тариф (приравненные к населению - садоводство, огородничество)	рублей/кВт·ч	0,9975	1,04738	1,19615	1,19615	1,19615	1,35
одноставочный тариф (приравненные к населению - религиозные организации)	рублей/кВт·ч	0,9975	1,04738	1,19615	1,19615	1,19615	1,35
одноставочный тариф (приравненные к населению - ГСК )	рублей/кВт·ч	0,9975	1,22063	1,19615	1,19615	1,19615	1,35
2. Для коммерческого оператора	рублей/МВт·ч						
3. Для гарантирующих поставщиков:							
3.1. величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч						
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч						
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч						
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч						
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч						
4. Для генерирующих объектов:							
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/ тыс. кВт·ч						
в том числе топливная составляющая	рублей/ тыс. кВт·ч						
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/МВт в месяц						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2022 год)		Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 год)		Предложения на расчетный период регулирования (2024 год)	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал						
4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Гкал						
4.3.2. тариф на отборный пар давлением:	рублей/Гкал						
1,2 - 2,5 кг/см <sup>2</sup>	рублей/Гкал						
2,5 - 7,0 кг/см <sup>2</sup>	рублей/Гкал						
7,0 - 13,0 кг/см <sup>2</sup>	рублей/Гкал						
> 13 кг/см <sup>2</sup>	рублей/Гкал						
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Гкал						
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию							
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:	рублей/куб. метр						
вода	рублей/куб. метр						
пар	рублей/куб. метр						

\* 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).

Примечания: 1. Предложение о размере цен (тарифов) 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 позиции 9, 10, 12, 13 и 14 раздела 3 "Основные показатели деятельности генерирующих объектов" не заполняются.



Директор МУП "Горсвет"

С.Н.Вепрев