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)

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ

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

Контактный телефон (8442) 982-982

Факс

# Общество с ограниченной ответственностью"ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ" (полное и сокращенное наименование юридического лица) (ООО "ВЭС-СНТ") П. Информация об организации Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ" Сокращенное наименование ООО "ВЭС-СНТ" Место нахождения Фактический адрес ИНН 3443139342 КПП 344301001 Ф.И.О. руководителя Моргунов Виталий Анатольевич Адрес электронной почты info@vlgset-snt.ru ООО "ВЭС-СНТ" Мето нахождения 400094, г. Волгоград, ул.им.Маршала Толбухина 59, офис 202 400094, г. Волгоград, ул.им.Маршала Толбухина 59, офис 202 Моргунов Виталий Анатольевич Адрес электронной почты info@vlgset-snt.ru

### II. Основные показатели деятельности организации

					_
Наименование Единица показателей измерения		Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2022	Показатели, утвержденные на базовый период 2023	Предложения на расчетный период регулирования 202	
			ные показатели деятельности органи		l
		естестве	нных монополий, а также коммерче		
1.	Показатели эффективности		электрической энергии	(мощности)	
	деятельности организации				
1.1.	Выручка	тыс. рублей	106125	335434,03	586033,81
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	26298	16555,90	31836,61
1.3.	EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	51333	25342,74	53640,50
1.4.	• /	тыс. рублей	35005	12837,00	21141,10
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	24,78	4,94	5,43
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	14,67	31,974	44,601
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт∙ч	82820	157180	234995
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей <sup>3</sup>	тыс. кВт∙ч	49559	77498	124560
3.6.	Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	5,81	14,75***** 14,91*****	14,12

3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Утверждена директором ООО "ВЭС СНТ" приказом от 25.02.2021 № 1- 21/ээ	Утверждена директором ООО "ВЭС- СНТ" приказом от 20.02.2023 № 6-23/ээ	Утверждена директором ООО "ВЭС- СНТ" приказом от 20.02.2023 № 6-23/ээ	
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		114515,55	335434,03	586033,81	
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг *** ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	33818,99	91565,93	140240,88	
	в том числе:					
	оплата труда		23206,76	61317,04	93912,17	
	ремонт основных фондов		6238,18	16034,21	24557,74	
4.2.	материальные затраты Расходы, за исключением	тыс. рублей	878,95 55 006,75	3330,13 88528,08	5100,38 152178,53	
	указанных в позиции 4.1 ** *****; неподконтрольные расходы *** - всего ***	17				
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей		14295,09	59396,09	
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	8865	26008	35861	
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28.10.2022 № 37/10@	Приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28.10.2022 № 37/10@	Приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от $28.10.2022 № 37/10@$	
4.5.	Объем условных единиц ***	y.e.	1957,93	3588,78	4727,68	
4.6.	Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	17,27	25,51	29,66	
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности					
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	35	93	133	
5.2.	Среднемесячная заработная	тыс. рублей	55,27	54,91	58,86	
5.3.	плата на одного работника Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	на человека	Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике Российской Федерации на 2022-2024 годы, утвержденное Председателем Общественной организации "Всероссийский Электропрофсоюз", Президентом Общероссийского отраслевого объединения работодателей электроэнергетики "Энергетическая работодательская ассоциация России" 20.04.2022	Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике Российской Федерации на 2022-2024 годы, утвержденное Председателем Общественной организации "Всероссийский Электропрофсоюз", Президентом Общероссийского отраслевого объединения работодателей электроэнергетики "Энергетическая работодательская ассоциация России" 20.04.2022	Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике Российской Федерации на 2022-2024 годы, утвержденное Председателем Общественной организации "Всероссийский Электропрофсоюз", Президентом Общероссийского отраслевого объединения работодателей электроэнергетики "Энергетическая работодательская ассоциация России" 20.04.2022	
6.	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	10	10	10	
7.	Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей	13615			

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

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2022		Показатели, утвержденные на базовый период *2023		Предложения на расчетный период регулирования 2024	
		•	первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие
1.	Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:							
1.1.	услуги по оперативно- диспетчерскому управлению в электроэнергетике:							
1.2.	услуги по передаче электрической энергии:							
	двухставочный тариф:							
	ставка на содержание сетей	рублей/МВт в месяц	600 085,20	600 085,20	571 005,89	571 005,89	811 494,88	811 494,88
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт∙ч	555,82	555,82	619,61	619,61	549,82	549,82
	одноставочный тариф	рублей/МВт∙ч	1 683,00	1 683,00	1 786,39	1 786,39	2 123,90	2 123,90
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	рублей/ тыс. кВт∙ч						
	энергию в том числе топливная	рублей/						
	составляющая	тыс. кВт∙ч						
4.2.	цена на генерирующую мощность	рублей/МВт в месяц						
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 kg/cm <sup>2</sup>	рублей/Гкал						
	> 13 κг/cm <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	рублей/Гкал/ч						
442	мощности	в месяц рублей/Гкал	1					
	тариф на тепловую энергию средний тариф на	руолеи/1 кал	-					
4.3.	среднии тариф на теплоноситель, в том числе:	руолеи/ куб. метр						
	вода	рублей/ куб. метр						
	пар	рублей/						

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.

<sup>\*</sup>\_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).

\*\*\*\*\* уровень потерь, учтенный КТР ВО при расчете тарифа на 2023 год (приказ от 28.11.2022 №45/10; экспертное заключение КТР ВО)

\_\_\*\*\*\*\*\*\*уровень потерь, утвержденный на ДПР 2020-2024 (приказ от 24.12.2019 №45/5 экспертное заключение КТР ВО)

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ООО "ВЭС-СНТ", В ОТНОШЕНИИ КОТОРОГО ТАРИФЫ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ НА ОСНОВЕ ДОЛГОСРОЧНЫХ ПАРАМЕТРОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТСО

	Принято КТР Волгоградской области (Приказ от 24.12.2019 №45/5)										
№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффектив ности подконтр ольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Величина технологичес кого расхода (потерь) электрическо й энергии (уровень потерь)	продолжительности прекращений передачи	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Пsaifi)	Показатель уровня качества оказываемых услуг		
			млн.руб.	%	%	%	час.	шт.			
1		2020	22,696	3	75,0	14,91	5,84211	0,96327	1,0000		
2		2021	X	3	75,0	14,91	5,74558	0,94882	1,0000		
3	OOO "BЭC-CHT"	2022	X	3	75,0	14,91	5,66816	0,93459	1,0000		
4		2023	X	3	75,0	14,91	5,58314	0,92057	1,0000		
5		2024	X	3	75,0	14,91	5,49939	0,90676	1,0000		
	Предложение на корректировку от организации	2024	140,241	1	75,0	14,12*	5,49939	0,90676	1,0000		

<sup>\*</sup> с учетом консолидации сетей АО "ОЭК" и принятого для него объема потерь в сводном прогнозном балансе