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

## Раздел 1. Информация об организации

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Композит-Энерго»

Сокращенное наименование: ООО «Композит-Энерго»

Место нахождения: 432017, Россия, г. Ульяновск, ул. Транспортная, д. 2А

Фактический адрес: 432017, Россия, г. Ульяновск, ул. Транспортная, д. 2А

ИНН: 7326038595

КПП: 732601001

Ф.И.О. руководителя: Грылев Анатолий Алексеевич

Адрес электронной почты: kompozit-energo@bk.ru

Контактный телефон: (8422) 678-462

Факс: (8422) 678-462

Раздел 2. Основные показатели деятельности ООО "Композит - Энерго"

<b>№</b> п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2019 год	Показатели, утвержденные на 2020 год	Предложение на 2021 год
1.	Показатели эффектив- ности деятельности ор- ганизации				
1.1.	Выручка	тыс. рублей	9164,0	10 406,32	10 882,58
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	463,00	670,00	696,80
1.3.	.3. ЕВІТОА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)		213,00	469,00	487,76
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	139,00	163,00	169,52
2.	Показатели рентабель- ности организации				
Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле 2.1. выручки). Нормальное значение для данной отрасли от 9 процентов и более		процент	5,05	6,43	6,44

3.	Показатели регулируе- мых видов деятельности организации		_	_	_
3.1.	Расчетный объем услуг в части управления техно-логическими режимами <sup>2</sup>	МВт	-	-	-
3.2.	Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности <sup>2</sup>	МВт∙ч	-	-	-
3.3.	Заявленная мощность 3	МВт	0,730	0,730	0,730
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего <sup>3</sup>	тыс. кВт∙ч	7081,903	7142,500	7213,900
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей <sup>3</sup>	тыс. кВт∙ч			
3.6.	Норматив потерь электрической энергии (с указанием реквизитов приказа Минэнерго России, которым утверждены нормативы) <sup>3</sup>	процент	8,68	7,24	7,24

3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) <sup>3</sup>		Программа энергоснабжения и повышения энергетической эффектив ности на 2019-2023 г.г. Согласовано 18.12.2018 г				
3.8.	Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии 4	МВт∙ч	-	-	-		
34.	Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего		7913,14	8938,35	9296,04		
4.1.	Расходы, связанныес про- изводствоми реализацией <sup>2, 4</sup> ; подконтрольные рас- ходы <sup>3</sup> - всего	тыс. рублей	5195,77	5029,44	5230,62		
	в том числе:						
	оплата труда	тыс. рублей	2758,10	33375,98	3510,00		
	ремонт основных фондов	тыс. рублей					
	материальные затраты	тыс. рублей	1037,40	1122,37	1248,00		

4.2.	Расходы, за исключением указанных в подпункте $4.1^{2,4}$ ; неподконтрольные расходы $^3$ - всего $^3$	тыс. рублей	1400,27	531,09	572,62
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) про- шлых лет	тыс. рублей	_	-	-
4.4.	Инвестиции, осуществ- ляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	-	-	-
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		-	-	-
	Справочно:				
	Объем условных единиц <sup>3</sup>	y.e.	210,287	247,433	247,433
	Операционные расходы на условную единицу <sup>3</sup>	тыс. рублей (у.е.)	24,71	24,84	24,84
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности		14	14	14

5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	14	14	14
	Среднемесячная заработ-	тыс. рублей			
5.2.	ная плата на одного ра- ботника	на человека			
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве РФ на 2014 - 2016 годы. (Утв. Минрегионом России, Общероссийским отраслевым объединением работодателей "Союз коммунальных предприятий", Общероссийским профсоюзом работников жизнеобеспечения 09.09.2013 г.)	Отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве РФ на 2017 - 2019 годы. (Утв. Общероссийским отраслевым объединением работодателей сферы обеспечения, Общероссийским профсоюзом работников жизнеобеспечения 08.12.2016 г.)	Отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве РФ на 2017 - 2019 годы. (Утв. Общероссийским отраслевым объединением работодателей сферы обеспечения, Общероссийским профсоюзом работников жизнеобеспечения 08.12.2016 г.)
	Справочно:				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	15,00	15,00	15,00

Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных	тыс. рублей	-	-
средств			

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности ООО "Композит-Энерго"

№ п/	Наименование показателей	Едини- ца из- мене-	Фактические показатели за 2019 год		Показатели, утвержденные на 2020 год		Предложения на 2021 год	
П		ния	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
1.	Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий							
1.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)							
	двухставочный тариф							
	ставка на содержание сетей	руб./МВт в мес.	834 782,76	863 956,97	1 012 177,01	1 028 543,06	1 061 190,0	1 061 190,0
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт· ч	241,15	245,53	189,33	190,85	215,62	215,62
	одноставочный тариф	руб./МВт· ч	1284,33	1329,81	1337,49	1357,58	1527,00	1527,00
2.	На услуги коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)	руб./МВт· ч	-	-	-	-	-	-
3.	Для гарантирующих по- ставщиков		-	-	-	-	-	-

3.1	величина сбытовой надбав- ки для тарифной группы по- требителей "население" и приравненных к нему кате- горий потребителей	руб./М Вт·ч	-	-	-	-	-	-
3.2	величина сбытовой надбав- ки для тарифной группы по- требителей "сетевые органи- зации, покупающие элек- трическую энергию для компенсации потерь элек- трической энергии"	руб./М Вт∙ч	-	-	-	-	-	-
3.3	доходность продаж для прочих потребителей:	про- цент	-	-	-	-	-	-
	менее 150 кВт	про- цент	-	-	-	-	-	-
	от 150 кВт до 670 кВт	про- цент	-	-	-	-	-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	про- цент	-	-	-	-	-	-
	не менее 10 МВт	про- цент	-	-	-	-	-	-
4.	Для генерирующих объек- тов	про- цент	-	-	-	-	-	-
4.1	цена на электрическую энергию	руб./ты с. кВт·ч	-	-	-	-	-	-
	в том числе топливная со- ставляющая	руб./ты с. кВт∙ч	-	-	-	-	-	-
4.2	цена на генерирующую мощность	руб./М Вт в	-	-	-	-	-	-

_								
		мес.						
4.3	средний одноставочный та-	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
	риф на тепловую энергию	ал						
4.3	одноставочный тариф на го-	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
.1.	рячее водоснабжение	ал						
4.3	тариф на отборный пар дав-	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
.2.	лением:	ал						
	$1,2 - 2,5 \text{ кг/см}^2$	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
	1,2 - 2,3 K1/CM	ал						
	$2,5 - 7,0 \text{ кг/см}^2$	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
	2,5 - 7,0 K17CM	ал						
	$7,0 - 13,0 \text{ kg/cm}^2$	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
	7,0 13,0 KI/CW	ал						
	$> 13 \text{ K}\Gamma/\text{cm}^2$	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
		ал						
4.3	тариф на острый и редуци-	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
.3.	рованный пар	ал						
4.4	двухставочный тариф на те-		-	-		-	-	-
	пловую энергию							
4.4	ставка на содержание тепло-	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
.1.	вой мощности	ал/ч в						
		месяц						
4.4	тариф на тепловую энергию	руб./Гк	-	-	-	-	-	-
.2.	1 1 3 1	ал						
4.5	средний тариф на теплоно-	руб./ку	-	-	-	-	-	-
•	ситель, в том числе:	б. мет-						
-		pa						
		руб./ку	-		-	-	-	-
	вода	б. мет-						
-		pa						
	пар	руб./ку	-	-	-	-	-	-

	б. мет-		
	pa		