

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
на услуги по передаче электрической энергии на очередной период регулирования – 2021 год
в рамках долгосрочного периода регулирования 2020-2024 годов
общества с ограниченной ответственностью "Коммунальные технологии"
ООО "Коммунальные технологии"

I. Информация об организации

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальные технологии»
Сокращенное наименование	ООО «Коммунальные технологии»
Место нахождения	428024, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проезд Гаражный, 6/40
Фактический адрес	428024, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проезд Гаражный, 6/40
ИНН	2128051193
КПП	213001001
Ф.И.О. руководителя	Тигулев Александр Анатольевич
Адрес электронной почты	adm@kom-tech.ru
Контактный телефон	(8352) 39-24-00
Факс	(8352) 39-24-26

II. Основные показатели деятельности ООО "Коммунальные технологии"

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду, за 2019 год	Показатели, утвержденные на базовый период, на 2020 год	Приложения на расчетный период регулирования, на 2021 год	Приложения на расчетный период регулирования, на 2022 год	Приложения на расчетный период регулирования, на 2023 год	Приложения на расчетный период регулирования, на 2024 год
I. Показатели эффективности деятельности организации								
1.1.	Выручка	тыс. рублей	546 763	-	-	-	-	-
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	12 463	-	-	-	-	-
1.3.	EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-238 292	-	-	-	-	-
1.4.	Чистая прибыль (убыток) *	тыс. рублей	-281 991	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
3.	Показатели регулируемых видов деятельности организации							
3.1.	Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами ²	МВт	-	-	-	-	-	-
3.2.	Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности ²	МВт·ч	-	-	-	-	-	-
3.3.	Заявленная мощность ³	МВт	124,22	117,39	17,59	18,12	18,85	19,60
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ³	тыс. кВт·ч	782 383,17	780 888,20	115 466,96	120 085,64	124 889,07	129 884,63
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч	-	-	-	-	-	-
3.6.	Уровень потерь электрической энергии	процентов	7,5225	8,0469	8,0469	8,0469	8,0469	8,0469
3.7.	Реализация программы энергоэффективности (срок утверждения, дата утверждения, номер приказа) ³	x	Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО "Коммунальные технологии", осуществляющей регулирующую деятельность в сфере передачи электрической энергии (г.Чебоксары, г.Цивильск, г.Маринский Посад) на 2015-2019 годы (утверждена приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашии Республики от 30.09.2015 №0371-03/560; внесение изменений от 03.08.2018 №167, от 16.08.2018 №175)	Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО "Коммунальные технологии", осуществляющей регулирующую деятельность в сфере передачи электрической энергии (г.Чебоксары, г.Цивильск, г.Маринский Посад) на 2020-2024 гг. (утверждена приказом Министерства экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики от 08.10.2019 №206)				
3.8.	Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии ⁴	МВт·ч	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду, за 2019 год	Показатели, утвержденные на базовый период, на 2020 год	Предложения на расчетный период регулирования, на 2021 год	Предложения на расчетный период регулирования, на 2022 год	Предложения на расчетный период регулирования, на 2023 год	Предложения на расчетный период регулирования, на 2024 год
4.	Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего	тыс. рублей	517 795	502 307	214 896	210 836	186 658	188 617
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг ^{1, 2, 3, 4} ; операционные (подконтрольные расходы) - всего	тыс. рублей	249 834	208 186	75 428	78 225	79 986	81 768
	в том числе:							
	оплата труда		118 303	147 825	53 559	55 544	56 795	58 060
	ремонт основных фондов		28 852	40 214	14 570	15 110	15 450	15 795
	материальные затраты		61 261	15 095	5 469	5 672	5 799	5 929
4.2.	Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 ^{2, 3, 4} ; неподконтрольные расходы ⁵ - всего ³	тыс. рублей	148 694	144 079	66 613	63 770	63 381	62 158
4.3.	Выпавшие, изчисленные доходы (-), расходы (+) прошлых лет	тыс. рублей	25 195	0	30 914	36 684	10 169	10 576
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	18 423	86 076	32 831	32 831	32 831	32 831
4.4.1	Результаты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)	x						
			Инвестиционная программа ООО "Коммунальные энергетические технологии" на 2015-2019 годы (утверждена приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 30.09.2015 №03/1-03/560; внесение изменений от 03.08.2018 №167, от 16.08.2018 №175)					
4.5.	Объем условных единиц ¹	ус.	18 445	18 145	2 666	2 766	2 816	2 866
4.6.	Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ¹	тыс. рублей (ус.)	14	11	28	28	28	29
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности							
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	288**	362	99	99	99	99
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	34,23	34,01	44,89	46,56	47,61	48,67
5.3.	Результаты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	x						
6.	Уставный капитал (сладочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей) ⁶	тыс. рублей						
7.	Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств ⁷	тыс. рублей	-4 257 394	-	-	-	-	-
			2 740					
			Отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2017-2019 годы (28.12.2016)					

¹ Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

² Зарплата работников, осуществляющих оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

³ Зарплата работников организаций, осуществляющих передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

⁴ Зарплата работников операторов отагого рынка электрической энергии (мощности).

⁵ - Показатель в целом по юридическому лицу.

** Численность персонала без учета численности по договорному найму.

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду, за 2019 год		Показатели, утвержденные на базовый период *, на 2020 год		Предложения на расчетный период регулирования, на 2021 год		Предложения на расчетный период регулирования, на 2022 год		Предложения на расчетный период регулирования, на 2023 год		Предложения на расчетный период регулирования, на 2024 год	
			1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие
4.	Для генерирующих объектов:	процент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.	цена на электрическую энергию в том числе тепловая составляющая	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,5 - 7,0 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7,0 - 13,0 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	> 13 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.3.	тариф на острый и регулировальный пар	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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