

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о разном уровне цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(уровня цен (тарифа)) на 2023-2027 годы**

(расчетный период регулирования)
Общество с ограниченной ответственностью «Колхоз Ударник» (ООО «Колхоз Ударник»)
(полное и сокращенное наименование юридического лица)

I. Информация об организации

Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью «Колхоз Ударник»
Сокращенное наименование ООО «Колхоз Ударник»
Место нахождения с. Кострома, Каргаинский район, Качагский край, Россия, 688716
Фактический адрес с. Кострома, Каргаинский район, Качагский край, Россия, 688716
ИНН 8203010961
КПП 820301001
Ф.И.О. руководителя Директор - Васильевич Александр Владимирович
Адрес электронной почты adamk.ap@mail.ru
Контактный телефон (84154543-1-21, (84152)23-80-70
Факс (84152)23-80-70

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателя	Единица измерения	I. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)						
		2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
1. Показатели эффективности деятельности организации								
1.1. Выручка	тыс. рублей	26413	25898	34667	35266	36578	37940	39358
1.2. Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей							
1.3. EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей							
1.4. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей							
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								
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	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
3.4. Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт·ч	0,780	0,967	0,969	0,969	0,969	0,969	0,969

(форма)

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2021 год	Показатели, утвержденные на базовый период * 2022 год	Предложения на первый расчетный период регулирования 2023 год	Предложения на второй расчетный период регулирования 2024 год	Предложения на третий расчетный период регулирования 2025 год	Предложения на четвертый расчетный период регулирования 2026 год	Предложения на третий расчетный период регулирования 2027 год
первое полугодие	тыс. кВт·ч	0,062	0,059	0,058	0,058	0,058	0,058	0,058
второе полугодие	тыс. кВт·ч	0,05	0,059	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060
1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
в том числе:	тыс. кВт·ч							
1.1.5. население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	0,112	0,118	0,118	0,118	0,118	0,118	0,118
1.1.5.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч	0,062	0,059	0,058	0,058	0,058	0,058	0,058
второе полугодие	тыс. кВт·ч	0,050	0,059	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060
1.1.5.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.6. потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч							
1.1.6.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.6.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.2. потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	0,668	0,849	0,851	0,851	0,851	0,851	0,851
менее 670 кВт	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	0,668	0,849	0,851	0,851	0,851	0,851	0,851
первое полугодие	тыс. кВт·ч	0,38	0,419	0,420	0,420	0,420	0,420	0,420
второе полугодие	тыс. кВт·ч	0,288	0,43	0,431	0,431	0,431	0,431	0,431
не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч							
первое полугодие	тыс. кВт·ч							
второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.3. сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч							
в первом полугодии	тыс. кВт·ч							
во втором полугодии	тыс. кВт·ч							
2. Количество обслуживаемых договоров - всего	тыс. кВт·ч	0,041	0,041	0,041	0,041	0,041	0,041	0,041
в том числе:								
2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033
2.2. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук							
менее 670 кВт	тыс. штук	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008
не менее 10 МВт	тыс. штук							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2021 год	Показатели, утвержденные на базовый период * 2022 год	Предложения на первый расчетный период регулирования 2023 год	Предложения на второй расчетный период регулирования 2024 год	Предложения на третий расчетный период регулирования 2025 год	Предложения на четвертый расчетный период регулирования 2026 год	Предложения на третий расчетный период регулирования 2027 год	
2.3. с сетевыми организациями, приобретенными электрическую энергию в сетях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук								
3. Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		11	11	11	11	11	11	11	
в том числе:									
3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	3	3	3	3	3	3	3	
3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациями	штук	8	8	8	8	8	8	8	
менее 670 кВт	штук								
от 670 кВт до 10 МВт	штук	8	8	8	8	8	8	8	
не менее 10 МВт	штук								
4. Количество точек подключения	штук	1	1	1	1	1	1	1	
5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	26413	25898	34667	35266	36578	37940	39358	
6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности									
6.1. Среднемесячная численность персонала	человек	6	6	6	6	6	6	6	
6.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника на человека	тыс. рублей	57,3	78,8	100,6	104,6	108,8	113,2	117,7	
6.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)									
7. Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей								
8. Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей								
9. Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей								
10. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей								
11. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент								
12. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)									
3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов									
1. Установленная мощность	МВт	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	
2. Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт	0,269	0,334	0,334	0,334	0,334	0,334	0,334	
3. Производство электрической энергии	млн. кВт-ч	0,918	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	
4. Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт-ч	0,780	0,967	0,940	0,940	0,940	0,940	0,940	
5. Отпуск тепловой энергии с коллпекторов	тыс. Гкал								
6. Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал								
7. Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	26,413	25,898	34,667	35,266	36,578	37,94	39,358	
в том числе:									
7.1. относящаяся на электрическую энергию	млн. рублей	17,8	19,1	20,5	21,3	22,2	23,0	24,0	
7.2. относящаяся на электрическую мощность	млн. рублей	8,6	6,8	14,2	14,0	14,4	14,9	15,4	
7.3. относящаяся на тепловую энергию, отпускаемую с коллпекторов источников	млн. рублей								
8. Топливо - всего		17,823	19,119	20,474	21,293	22,145	23,031	23,952	
в том числе:									
8.1. топливо на электрическую энергию	млн. рублей	17,823	19,119	20,474	21,293	22,145	23,031	23,952	

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2021 год		Показатели, утвержденные на базовый период * 2022 год		Предложения на первый расчетный период регулирования 2023 год		Предложения на второй расчетный период регулирования 2024 год		Предложения на третий расчетный период регулирования 2025 год		Предложения на четвертый расчетный период регулирования 2026 год		Предложения на пятый расчетный период регулирования 2027 год	
		первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие
4.1. цена на электрическую энергию в том числе топливная составляющая	рублей/ тыс. кВт·ч	30116	30897	26633	26949	35933	35623	37048	37048	38530	38530	40071	40071	41674	41674
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/МВт в месяц	9365	8824	9444	9675	10102	10372	10647	10646	11073	11072	11516	11515	11976	11976
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 ²	рублей/Гкал														
2.5 - 7.0 кг/см ²	рублей/Гкал														
7.0 - 13.0 кг/см ²	рублей/Гкал														
> 13 кг/см ²	рублей/Гкал														
4.3.3. тариф на острый и дефибрированный пар	рублей/Гкал														
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал/ч														
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Гкал/ч														
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал														
4.5. средний тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал														
вода	рублей/Гкал														
пар	рублей/Гкал														

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

*** Заполняются сетевой организацией, осуществляющей 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.