

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Предложение цен (тарифов) на электрическую энергию на 2023 год, производимую электрической станцией ПЭС «Казым» ПАО «Передвижная энергетика», осуществляющих поставку электрической энергии (мощности), применяемых при введении государственного регулирования цен (тарифов) в ценовой зоне (ценовых зонах) оптового рынка электрической энергии (мощности).

Публичное акционерное общество энергетики и электрификации «Передвижная энергетика»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

ПАО «Передвижная энергетика»

I. Информация об организации

Полное наименование Публичное акционерное общество энергетики и электрификации «Передвижная энергетика»

Сокращенное наименование ПАО «Передвижная энергетика»

Место нахождения 105094 г. Москва, ул. Семеновский вал, д. 6Г, стр. 3

Фактический адрес 105094 г. Москва, ул. Семеновский вал, д. 6Г, стр. 3

ИНН 7719019846

КПП 771901001

Ф.И.О. руководителя Кузнецов Евгений Геннадьевич

Адрес электронной почты info@mob-energy.ru

Контактный телефон (499) 369-99-69

Факс (499) 369-12-81

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2021	Показатели, утвержденные на базовый период 2022	Предложения на расчетный период регулирования 2023												
				2023	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов																
1. Установленная мощность	МВт															
2. Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт															
3. Производство электрической энергии	млн. кВт·ч			22,40	2,50	2,50	2,00	2,00	2,00	0,80	0,80	0,80	1,50	3,00	2,00	2,50
4. Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч			20,87	2,32	2,33	1,85	1,88	1,90	0,73	0,73	0,71	1,38	2,86	1,86	2,34
5. Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал															
6. Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал															
7. Необходимая валовая выручка - всего	тыс. рублей															
в том числе:																
7.1. относимая на электрическую энергию	тыс. рублей															
7.2. относимая на электрическую мощность	тыс. рублей															
7.3. относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	тыс. рублей															
8. Топливо - всего																
в том числе:																
8.1. топливо на электрическую энергию	тыс. рублей			59 220,81	5 777,01	5 508,32	5 113,90	5 057,00	5 080,29	3 183,26	3 493,65	3 485,57	4 722,79	6 529,31	5 217,21	6 052,49

Наименование показателей	Единица измерения	показатели за год, предшествующий базовому периоду 2021	утвержденные на базовый период 2022	2023	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч			895,63	806,78	765,29	892,72	868,71	866,73	1 419,50	1 483,72	1 511,58	1 053,74	702,93	864,12	796,40
8.2. топливо на тепловую энергию	тыс. рублей															
удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал															
реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии				экспертиза УРУТ подготовлена и направлена в Минэнерго												
9. Амортизация	тыс. рублей															
10. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности:		Государственное регулирование не вводилось	Не определено													
10.1. среднесписочная численность персонала	человек															
10.2. среднемесячная заработная плата на одного работника	рублей на человека															
10.3. реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)																
11. Расходы на производство - всего	тыс. рублей															
в том числе:																
11.1. относимые на электрическую энергию	тыс. рублей			32,83	3,64	3,66	2,91	2,96	2,98	1,14	1,14	1,12	2,17	4,50	2,92	3,68
11.2. относимые на электрическую мощность	тыс. рублей															
11.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	тыс. рублей															
12. Объем перекрестного субсидирования - всего																
в том числе:																
12.1. от производства тепловой энергии	тыс. рублей															
12.2. от производства электрической энергии	тыс. рублей															
13. Необходимые расходы из прибыли - всего																
в том числе:																
13.1. относимые на электрическую энергию	тыс. рублей															
13.2. относимые на электрическую мощность	тыс. рублей															
13.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	тыс. рублей															
14. Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего																
в том числе:																
14.1. относимые на электрическую энергию	тыс. рублей															
14.2. относимые на электрическую мощность	тыс. рублей															
14.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	тыс. рублей															
15. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей															
16. Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент			1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07
17. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																

Примечание: Информация предоставлена в соответствии с порядком расчета регулируемых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию, реализуемую поставщиками оптового рынка электрической энергии (мощности), применяемых при введении государственного регулирования цен (тарифов) в ценовой зоне (ценовых зонах) оптового рынка электрической энергии (мощности), в том числе в отношении электрической энергии, вырабатываемой при помощи генерирующего оборудования, не учтенного в прогнозном балансе на 2007 год, утвержденным приказом ФСТ России от 17.02.2010 № 23-э/1.

III. Предложение цен (тарифов) на электрическую энергию на 2023 год, производимую электрической станцией ПЭС «Казым» ПАО «Передвижная энергетика», осуществляющих поставку электрической энергии (мощности), применяемых при введении государственного регулирования цен (тарифов) в ценовой зоне (ценовых зонах) оптового рынка электрической энергии (мощности).

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2021	Показатели, утвержденные на базовый период 2022												Предложения на расчетный период регулирования 2023																						
			2022	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2023	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь									
4. Для генерирующих объектов:																																					
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/МВт*ч (без НДС)	Государственное регулирование не вводилось		1 849,35	1 849,35	1 849,35	1 849,35	1 848,40	1 849,35	2 249,34	2 249,34	2 249,34	2 249,34	2 249,34	2 249,34	3 037,81	2 671,72	2 534,40	2 956,15	2 876,70	2 870,13	4 699,63	5 157,72	5 254,48	3 663,45	2 444,36	3 004,49	2 769,17									
в том числе топливная составляющая	рублей/тыс. кВт*ч																2 837,60	2 495,47	2 367,13	2 761,28	2 687,04	2 680,89	4 390,71	4 818,83	4 909,26	3 422,31	2 282,98	2 806,46	2 586,54								

Примечание: Информация предоставлена в соответствии с порядком расчета регулируемых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию, реализуемую поставщиками оптового рынка электрической энергии (мощности), применяемых при введении государственного регулирования цен (тарифов) в ценовой зоне (ценовых зонах) оптового рынка электрической энергии (мощности), в том числе в отношении электрической энергии, вырабатываемой при помощи генерирующего оборудования, не учтенного в прогнозном балансе на 2007 год, утвержденным приказом ФСТ России от 17.02.2010 № 23-э/1.