

Приложение № 1
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

Постановление Правительства РФ от 21.01.2004
N 24 (ред. от 02.03.2021) "Об утверждении
стандартов раскрытия информации субъектами
оптового и розничных рынков электрической
энергии"
от 30.01.2019 № 64)

(форма)

П Р Е Д Л О Ж Е Н И Е

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(вид цены (тарифа) на 2023-2026 год
(расчетный период регулирования))

Акционерное общество "Октябрьские электрические сети"
(полное и сокращенное наименование юридического лица)
АО "Октябрьские электрические сети"

I. Информация об организации

Полное наименование Акционерное общество "Октябрьские электрические сети"
Сокращенное наименование АО "Октябрьские электрические сети"
Место нахождения Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Куйбышева, 40
Фактический адрес Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Куйбышева, 40
ИНН 0265030018
КПП 026501001
Ф.И.О. руководителя Гайсин Ринаг Мугалимович
Адрес электронной почты oktels@oktelsrb.ru
Контактный телефон (34767) 4-69-47
Факс (34767) 4-69-47

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
1. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)							
1. Показатели эффективности деятельности организации							
1.1. Выручка	тыс. рублей	245985	256708,24	286647,52	280930,25	285039,37	289625,53
1.2. Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	23263	41977,76	46246,17	48096,02	50019,86	52020,65
1.3. EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей						
1.4. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	11726	18224,93	18912,91	19669,43	20456,2	21274,45
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	9,5	16,35	16,13	17,12	17,55	17,96
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	42,08	41,893	41	41	41	41
3.4. Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***	тыс. кВт-ч	200545,99	200490	196200	196200	196200	196200
3.5. Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт-ч	83715,56	84205,80	82404,00	82404,00	82404,00	82404,00

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
3.6. Уровень потерь электрической энергии ***	процентов	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
3.7. Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***		Утверждена приказом АО "ОЭС" от 26.02.2021г. № П22-4	Утверждена приказом АО "ОЭС" от 26.02.2021г. № П22-4	Утверждена приказом АО "ОЭС" от 26.02.2021г. № П22-4	Утверждена приказом АО "ОЭС" от 26.02.2021г. № П22-4	Утверждена приказом АО "ОЭС" от 26.02.2021г. № П22-4	Утверждена приказом АО "ОЭС" от 26.02.2021г. № П22-4
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	тыс. рублей	204892,74	187861,82	213656,32	205019,40	206092,09	207520,36
4.1. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг *****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего	тыс. рублей	122518,51	99853,04	110689,76	106848,28	106973,03	107357,06
в том числе:							
оплата труда		55025	75415,39	80544,38	80698,64	80792,86	81082,91
ремонт основных фондов		26289,24	10280,13	10979,28	11000,31	11013,15	11052,69
материальные затраты		125,94					
4.2. Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 *** *****; неподконтрольные расходы *** - всего ***	тыс. рублей	61544,57	66771,79	76306,82	77237,65	78185,59	79229,83
4.3. Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	20829,66	21236,99	26659,74	20933,47	20933,47	20933,47
4.4. Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	35618,91	36320,91	43206,36	43962,88	44749,65	45567,9

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
4.4.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Приказ Министерства промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 30.12.2020 г. № 345-О	Приказ Министерства промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О	Приказ Министерства промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О	Приказ Министерства промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О	Приказ Министерства промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О	Приказ Министерства промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О
4.5. Объем условных единиц ***	у.е.	4701,97	4638,35	4801,59	4824,13	4841,96	4875,52
4.6. Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***	тыс. рублей (у.е.)	26,06	21,53	23,05	22,15	22,09	22,02
5. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности							
5.1. Среднесписочная численность персонала	человек	113	150	150	150	150	150
5.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	40,58	41,90	44,75	44,83	44,88	45,05
5.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Рег. № 22/17-19 от 28.12.2016г. на 2017-2019 гг. (Срок действия продлен до 31 декабря 2022 г.)	Рег. № 22/17-19 от 28.12.2016г. на 2017-2019 гг. (Срок действия продлен до 31 декабря 2022 г.)	Представлена на утверждении в Министерство промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О	Представлена на утверждении в Министерство промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О	Представлена на утверждении в Министерство промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О	Представлена на утверждении в Министерство промышленности, энергетики и инновационной политики РФ от 27.08.2021 г. № 102-О
6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	178933	178933	178933	178933	178933	178933
7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей	6507	6507	6507	6507	6507	6507
2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков							
1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего							
в том числе:							

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
1.1. население и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч						
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
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						
1.1.1. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт·ч						
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
1.1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч						
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
1.1.2.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч						
	первое полугодие	тыс. кВт·ч					
	второе полугодие	тыс. кВт·ч					
1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч						
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
1.1.3.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч						
1.1.4.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
1.1.4.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
1.1.5. население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч						
1.1.5.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
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						
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						
первое полугодие	тыс. кВт·ч						
второе полугодие	тыс. кВт·ч						
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						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
во втором полугодии	тыс. кВт·ч						
2. Количество обслуживаемых договоров - всего							
в том числе:							
2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук						
2.2. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук						
менее 670 кВт	тыс. штук						
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук						
не менее 10 МВт	тыс. штук						
2.3. с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук						
3. Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего							
в том числе:							
3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук						
3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук						
менее 670 кВт	штук						
от 670 кВт до 10 МВт	штук						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
не менее 10 МВт	штук						
4. Количество точек подключения	штук						
5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей						
6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности							
6.1. Среднесписочная численность персонала	человек						
6.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека						
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						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
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						
4. Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч						
5. Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал						
6. Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал						
7. Необходимая валовая выручка всего	млн. рублей						
в том числе:							
7.1. относимая на электрическую энергию	млн. рублей						
7.2. относимая на электрическую мощность	млн. рублей						
7.3. относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей						
8. Топливо - всего							
в том числе:							
8.1. топливо на электрическую энергию	млн. рублей						
удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт·ч						
8.2. топливо на тепловую энергию	млн. рублей						
удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии							
9. Амортизация	млн. рублей						
10. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности:							
10.1. среднесписочная численность персонала	человек						
10.2. среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека						
10.3. реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)							
11. Расходы на производство - всего	млн. рублей						
в том числе:							
11.1. относимые на электрическую энергию	млн. рублей						
11.2. относимые на электрическую мощность	млн. рублей						
11.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей						
12. Объем перекрестного субсидирования - всего							
в том числе:							
12.1. от производства тепловой энергии	млн. рублей						
12.2. от производства электрической энергии	млн. рублей						
13. Необходимые расходы из прибыли - всего							
в том числе:							
13.1. относимые на электрическую энергию	млн. рублей						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования (2023г)	Предложения на расчетный период регулирования (2024г)	Предложения на расчетный период регулирования (2025г)	Предложения на расчетный период регулирования (2026г)
13.2. относимые на электрическую мощность	млн. рублей						
13.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей						
14. Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего в том числе:							
14.1. относимые на электрическую энергию	млн. рублей						
14.2. относимые на электрическую мощность	млн. рублей						
14.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей						
15. Чистая прибыль (убыток)	млн. рублей						
16. Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент						
17. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)							



Генеральный директор
Гайсин Р.М.

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования (2023г)		Предложения на расчетный период регулирования (2024г)		Предложения на расчетный период регулирования (2025г)		Предложения на расчетный период регулирования (2026г)	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:													
1.1. услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике:													
тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт в месяц												

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования (2023г)		Предложения на расчетный период регулирования (2024г)		Предложения на расчетный период регулирования (2025г)		Предложения на расчетный период регулирования (2026г)	
		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
предельный максимальный уровень цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемых акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт·ч												
1.2. услуги по передаче электрической энергии: двухставочный тариф:													
ставка на содержание сетей	рублей/МВт в месяц	405760,33	405760,33	373698,09	373698,09	434260,81	434260,81	416706,1	416706,1	418886,36	418886,36	421789,35	421789,35
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч	323,26	323,26	343,39	343,39	372,02	372,02	386,91	386,91	402,38	402,38	418,48	418,48
одноставочный тариф	рублей/МВт·ч	1344,94	1344,94	1280,4	1280,4	1461	1461	1431,86	1431,86	1452,8	1452,8	1476,17	1476,17
2. Для коммерческого оператора	рублей/МВт·ч												
3. Для гарантирующих поставщиков:													

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования (2023г)		Предложения на расчетный период регулирования (2024г)		Предложения на расчетный период регулирования (2025г)		Предложения на расчетный период регулирования (2026г)	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
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 энергию	рублей/тыс. кВт·ч												
в том числе топливная составляющая	рублей/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 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												

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования (2023г)		Предложения на расчетный период регулирования (2024г)		Предложения на расчетный период регулирования (2025г)		Предложения на расчетный период регулирования (2026г)	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Г кал												
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию													
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Г кал/ч в месяц												
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Г кал												
4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе:													
вода	рублей/ куб. метр												
пар	рублей/ куб. метр												

* 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).



Генеральный директор

Гайсин Р.М.