

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования**

на электрическую энергию,

**применяемых при введении государственного регулирования цен (тарифов) в ценовой зоне (ценовых зонах) оптового
рынка электрической энергии (мощности)**

на 2024 год.

(расчетный период регулирования)

Общество с ограниченной ответственностью "Башкирская генерирующая компания"

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

ООО "БГК"

I. Информация об организации.

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Башкирская генерирующая компания"
Сокращенное наименование	ООО "БГК"
Место нахождения	450059, г. Уфа, ул. Р. Зорге, д. 3.
Фактический адрес	450059, г. Уфа, ул. Р. Зорге, д. 3.
ИИН	0277077282
КПП	997650001
Ф.И.О. руководителя	Лариошин Виктор Анатольевич
Адрес электронной почты	office@bgkrb.ru
Контактный телефон	+7 (347) 222-86-25
Факс	-

II. Основные показатели деятельности организации
3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

Кармановская ГРЭС

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования													
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
1.	Установленная мощность	МВт																										
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																										
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	588,80	544,27	602,58	440,96	443,14	419,63	433,62	433,62	423,18	586,47	583,15	602,58	577,74	540,47	563,36	539,95	570,20	548,23	570,35	558,10	547,25	570,20	551,81	563,36		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	568,53	525,72	581,99	426,20	427,63	404,98	418,45	417,93	408,04	565,60	562,13	582,23	558,49	522,45	544,68	522,66	550,94	529,62	550,88	538,80	528,71	551,22	533,45	545,71		
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	14,13	12,19	9,84	7,03	1,59	1,14	0,60	0,69	2,79	7,86	8,20	11,81	13,70	11,45	9,72	6,45	1,22	1,05	0,61	0,64	2,77	7,66	7,86	11,55		
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	11,94	10,22	8,18	6,03	1,56	1,12	0,58	0,67	2,60	6,87	6,31	9,19	11,34	9,82	7,73	5,53	1,07	1,03	0,59	0,62	2,67	6,69	6,04	9,20		
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	818,75	758,92	834,56	612,73	620,09	593,09	636,06	1 338,07	604,44	836,88	829,28	858,51	946,47	886,33	921,90	878,78	933,48	913,93	1 045,45	2 084,07	977,84	1 002,40	965,59	995,63		
	в том числе:																											
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	808,51	750,08	827,47	607,67	618,94	592,27	635,62	1 336,98	602,36	831,04	823,15	849,77	935,28	876,96	913,96	873,52	932,48	913,07	1 044,91	2 082,90	975,36	995,62	958,68	985,42		
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																										
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	10,24	8,85	7,09	5,06	1,15	0,82	0,44	1,09	2,08	5,84	6,12	8,74	11,19	9,37	7,94	5,26	0,99	0,85	0,54	1,17	2,48	6,78	6,92	10,21		
8.	Топливо - всего	млн. рублей	818,75	758,92	834,56	612,73	620,09	593,09	636,06	1 338,07	604,44	836,88	829,28	858,51	884,41	828,13	861,25	820,81	871,61	853,36	976,19	1 946,92	913,16	936,36	902,00	930,27		
	в том числе:																											
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	808,51	750,08	827,47	607,67	618,94	592,27	635,62	1 336,98	602,36	831,04	823,15	849,77	873,22	818,77	853,32	815,55	870,62	852,51	975,64	1 945,75	910,68	929,58	895,08	920,06		
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	324,44	325,67	324,32	325,43	330,34	333,76	337,35	334,88	327,80	326,28	325,18	324,05	316,12	316,85	316,75	315,74	319,76	325,72	331,60	331,16	322,50	316,06	314,47	315,98		
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	10,24	8,85	7,09	5,06	1,15	0,82	0,44	1,09	2,08	5,84	6,12	8,74	11,19	9,37	7,94	5,26	0,99	0,85	0,54	1,17	2,48	6,78	6,92	10,21		
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	166,48	166,68	165,62	165,55	166,04	165,35	166,39	167,64	166,37	166,09	167,03	165,41	166,30	166,68	166,26	166,33	165,85	165,87	168,04	169,01	168,41	166,82	165,84	166,61		
	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 одного работника	тыс. рублей на человека																										
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																										
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	818,75	758,92	834,56	612,73	620,09	593,09	636,06	1 338,07	604,44	836,88	829,28	858,51	885,35	829,01	862,17	821,69	872,53	854,25	977,16	1 947,87	914,09	937,33	902,94	931,23		
	в том числе:																											
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	808,51	750,08	827,47	607,67	618,94	592,27	635,62	1 336,98	602,36	831,04	823,15	849,77	874,16	819,64	854,23	816,43	871,54	853,40	976,61	1 946,70	911,61	930,55	896,02	921,02		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																										
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	10,24	8,85	7,09	5,06	1,15	0,82	0,44	1,09	2,08	5,84	6,12	8,74	11,19	9,37	7,94	5,26	0,99	0,85	0,54	1,17	2,48	6,78	6,92	10,21		
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																										
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	млн. рублей																										
	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)	%																										
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																											

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.
 Уфимская ТЭЦ-2

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования													
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
1.	Установленная мощность	МВт																										
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																										
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	331,20	267,62	278,50	233,20	213,29	199,78	202,41	206,55	228,48	246,55	282,65	291,65	363,41	309,94	316,32	210,54	204,51	205,15	179,04	201,10	194,01	211,22	305,35	343,73		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	303,66	243,98	254,72	213,63	198,17	185,39	187,07	192,83	213,14	226,77	259,86	266,66	331,86	281,64	288,11	191,01	187,76	187,78	163,47	183,74	177,27	189,36	277,34	314,97		
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	455,06	401,85	368,99	259,09	97,20	67,12	59,89	62,79	103,90	266,63	371,95	467,70	442,31	388,77	376,40	204,74	65,12	54,92	59,82	52,86	101,01	243,55	350,29	471,08		
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	453,54	400,42	367,64	257,93	97,09	67,09	59,86	62,76	103,57	265,38	370,39	465,16	439,94	387,29	374,57	203,70	65,09	54,89	59,79	52,83	100,97	242,25	348,61	468,61		
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	850,50	732,50	480,64	402,09	325,15	296,45	307,05	366,39	393,89	425,51	501,99	686,39	1 360,04	1 210,19	634,90	431,36	399,13	396,01	376,49	533,42	395,72	446,67	658,43	1 089,25		
	в том числе:																											
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	488,96	404,46	281,34	254,96	265,97	255,10	269,23	320,62	323,00	274,62	295,05	367,66	847,12	744,99	398,81	295,89	345,04	350,68	322,89	472,24	317,26	282,16	419,28	649,93		
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																										
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	361,54	328,04	199,30	147,13	59,18	41,35	37,81	45,77	70,89	150,88	206,94	318,73	512,92	465,20	236,09	135,47	54,09	45,33	53,60	61,18	78,46	164,52	239,15	439,32		
8.	Топливо - всего	млн. рублей	850,50	732,50	480,64	402,09	325,15	296,45	307,05	366,39	393,89	425,51	501,99	686,39	1 304,10	1 161,01	608,36	411,70	376,26	372,78	355,09	502,22	374,67	427,90	630,54	1 046,21		
	в том числе:																											
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	488,96	404,46	281,34	254,96	265,97	255,10	269,23	320,62	323,00	274,62	295,05	367,66	791,18	695,81	372,27	276,23	322,17	327,45	301,50	441,05	296,22	263,38	391,39	606,90		
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	252,11	249,09	251,43	271,70	307,02	314,78	320,51	320,96	337,28	268,48	251,84	246,91	262,22	259,74	260,61	290,91	345,46	351,38	343,90	351,41	311,09	258,93	263,47	259,61		
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	361,54	328,04	199,30	147,13	59,18	41,35	37,81	45,77	70,89	150,88	206,94	318,73	512,92	465,20	236,09	135,47	54,09	45,33	53,60	61,18	78,46	164,52	239,15	439,32		
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	125,60	123,87	124,06	130,44	139,85	141,50	141,17	141,30	152,53	126,52	124,39	123,15	128,75	126,97	127,73	134,75	169,16	168,09	168,83	171,18	146,35	127,28	128,64	126,75		
	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)	тыс. рублей на человека																										
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	850,50	732,50	480,64	402,09	325,15	296,45	307,05	366,39	393,89	425,51	501,99	686,39	1 304,66	1 161,48	608,84	412,03	376,58	373,09	355,38	502,55	374,98	428,24	631,03	1 046,77		
	в том числе:																											
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	488,96	404,46	281,34	254,96	265,97	255,10	269,23	320,62	323,00	274,62	295,05	367,66	791,74	696,28	372,75	276,55	322,48	327,76	301,78	441,37	296,53	263,72	391,88	607,45		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																										
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	361,54	328,04	199,30	147,13	59,18	41,35	37,81	45,77	70,89	150,88	206,94	318,73	512,92	465,20	236,09	135,47	54,09	45,33	53,60	61,18	78,46	164,52	239,15	439,32		
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																										
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	млн. рублей																										
	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)	%																										
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																											

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

Уфимская ТЭЦ-3

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования													
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
1.	Установленная мощность	МВт																										
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																										
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	56,79	54,18	47,40	37,83	23,96	21,72	21,24	22,21	21,71	37,01	42,83	51,78	58,54	54,85	55,55	37,65	29,11	21,95	21,78	23,58	18,77	37,83	46,86	57,20		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	49,54	47,31	40,80	32,37	19,52	17,26	16,72	18,08	17,96	31,55	36,92	45,04	50,73	47,41	48,32	31,80	23,87	17,23	17,06	18,93	15,23	32,05	40,12	49,60		
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	302,08	273,26	253,74	215,24	181,46	169,63	163,78	173,47	115,07	222,58	239,26	259,89	299,47	267,83	248,10	209,52	181,29	162,91	156,66	171,70	114,43	225,42	237,41	258,44		
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	301,83	272,99	253,44	214,96	181,29	169,45	163,60	173,28	114,86	222,29	238,97	259,57	299,19	267,53	247,76	209,22	181,11	162,71	156,49	171,51	114,22	225,12	237,14	258,17		
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	297,84	241,96	221,50	189,69	151,08	142,06	140,98	185,11	112,42	198,93	213,91	274,32	348,03	278,20	265,14	215,20	182,37	159,47	166,79	222,87	128,65	241,21	266,90	337,94		
	в том числе:																											
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	86,51	73,12	63,23	51,27	32,63	29,19	29,20	39,08	32,24	51,65	59,85	82,45	111,07	91,81	93,08	62,65	48,23	35,19	37,88	50,59	33,97	66,08	82,91	117,21		
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																										
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	211,33	168,83	158,28	138,42	118,45	112,87	111,78	146,03	80,19	147,29	154,06	191,87	236,97	186,38	172,06	152,55	134,14	124,28	128,91	172,29	94,68	175,13	183,99	220,72		
8.	Топливо - всего	млн. рублей	297,84	241,96	221,50	189,69	151,08	142,06	140,98	185,11	112,42	198,93	213,91	274,32	340,69	272,12	258,98	211,05	179,18	157,14	164,28	219,53	126,40	236,83	261,41	330,19		
	в том числе:																											
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	86,51	73,12	63,23	51,27	32,63	29,19	29,20	39,08	32,24	51,65	59,85	82,45	103,72	85,73	86,92	58,50	45,04	32,86	35,37	47,24	31,72	61,70	77,42	109,46		
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	345,62	348,10	348,82	356,61	374,58	378,44	378,43	378,65	389,37	358,63	355,28	349,11	354,97	359,19	357,36	364,29	373,02	376,11	376,42	369,07	378,95	353,45	354,39	354,78		
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	211,33	168,83	158,28	138,42	118,45	112,87	111,78	146,03	80,19	147,29	154,06	191,87	236,97	186,38	172,06	152,55	134,14	124,28	128,91	172,29	94,68	175,13	183,99	220,72		
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	139,74	140,47	141,82	146,21	148,40	151,28	151,04	150,39	154,22	146,44	142,50	142,14	138,41	139,28	138,80	145,72	148,09	152,69	152,42	150,90	153,27	143,91	143,55	138,41		
	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.	среднемесячная численность персонала	человек																										
10.2.	среднемесячная заработка платы на одного работника	тыс. рублей на человека																										
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																										
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	297,84	241,96	221,50	189,69	151,08	142,06	140,98	185,11	112,42	198,93	213,91	274,32	340,77	272,20	259,06	211,10	179,22	157,17	164,31	219,57	126,43	236,89	261,48	330,27		
	в том числе:																											
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	86,51	73,12	63,23	51,27	32,63	29,19	29,20	39,08	32,24	51,65	59,85	82,45	103,81	85,81	87,00	58,56	45,08	32,89	35,40	47,28	31,75	61,76	77,49	109,55		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																										
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	211,33	168,83	158,28	138,42	118,45	112,87	111,78	146,03	80,19	147,29	154,06	191,87	236,97	186,38	172,06	152,55	134,14	124,28	128,91	172,29	94,68	175,13	183,99	220,72		
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																										
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	млн. рублей																										
	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)	%																										
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																											

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

Уфимская ТЭЦ-4

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования													
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
1.	Установленная мощность	МВт																										
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																										
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	75,37	67,32	67,06	86,36	118,65	105,06	110,52	108,93	110,68	84,03	95,84	83,56	85,95	80,50	74,64	97,30	72,82	102,81	115,13	110,15	101,73	91,59	119,10	132,17		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	67,06	59,82	59,47	77,73	108,50	95,67	100,59	99,26	100,35	75,27	86,54	74,94	76,51	71,50	66,09	87,90	65,16	93,54	104,84	100,14	92,33	82,24	107,84	119,62		
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	171,06	170,58	175,08	148,63	132,50	106,65	103,91	104,59	137,26	136,99	171,77	162,34	206,59	186,39	191,23	158,98	117,79	107,00	114,61	105,00	100,61	122,93	185,07	215,81		
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	169,64	169,29	174,01	147,75	132,34	106,61	103,87	104,55	137,06	136,10	170,44	160,40	204,83	185,13	189,78	158,16	117,76	106,97	114,59	104,98	100,58	122,12	183,62	213,82		
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	240,45	177,68	179,90	204,77	251,93	214,58	228,32	302,74	244,52	201,70	230,09	204,06	336,41	252,69	235,08	263,13	204,45	255,41	312,73	393,01	273,52	264,28	345,10	387,70		
	в том числе:																											
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	111,64	77,31	77,08	112,63	165,82	144,15	156,52	208,91	153,18	113,53	122,19	102,92	163,50	124,67	106,45	151,20	118,84	175,31	220,50	280,77	191,85	166,35	203,60	223,51		
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																										
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	128,81	100,37	102,82	92,14	86,11	70,44	71,80	93,83	91,33	88,17	107,90	101,15	172,91	128,02	128,63	111,93	85,62	80,10	92,22	112,24	81,67	97,93	141,50	164,19		
8.	Топливо - всего	млн. рублей	240,45	177,68	179,90	204,77	251,93	214,58	228,32	302,74	244,52	201,70	230,09	204,06	325,59	244,42	228,01	253,10	196,58	243,80	298,13	374,48	260,82	253,26	331,60	372,88		
	в том числе:																											
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	111,64	77,31	77,08	112,63	165,82	144,15	156,52	208,91	153,18	113,53	122,19	102,92	152,69	116,40	99,39	141,17	110,96	163,69	205,90	262,24	179,14	155,33	190,10	208,69		
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	299,39	291,38	292,26	328,26	346,67	341,62	343,14	353,34	336,70	332,08	310,97	302,14	322,70	323,20	297,89	319,60	339,10	349,10	363,00	370,90	357,40	347,20	324,70	321,40		
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	128,81	100,37	102,82	92,14	86,11	70,44	71,80	93,83	91,33	88,17	107,90	101,15	172,91	128,02	128,63	111,93	85,62	80,10	92,22	112,24	81,67	97,93	141,50	164,19		
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	137,84	135,16	134,90	142,40	149,28	151,70	154,49	152,68	148,77	143,89	140,44	139,30	137,71	138,81	135,94	142,29	146,90	151,30	150,50	153,20	151,84	149,00	143,00	142,30		
	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 одного работника	тыс. рублей на человека																										
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																										
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	240,45	177,68	179,90	204,77	251,93	214,58	228,32	302,74	244,52	201,70	230,09	204,06	325,72	244,54	228,13	253,25	196,69	243,96	298,31	374,66	260,98	253,40	331,79	373,09		
	в том числе:																											
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	111,64	77,31	77,08	112,63	165,82	144,15	156,52	208,91	153,18	113,53	122,19	102,92	152,82	116,52	99,50	141,31	111,07	163,85	206,09	262,42	179,31	155,47	190,29	208,90		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																										
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	128,81	100,37	102,82	92,14	86,11	70,44	71,80	93,83	91,33	88,17	107,90	101,15	172,91	128,02	128,63	111,93	85,62	80,10	92,22	112,24	81,67	97,93	141,50	164,19		
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																										
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	млн. рублей																										
	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)	%																										
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																											

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.
 Затонская ТЭЦ (Блок 1) ДПМ

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования													
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
1.	Установленная мощность	МВт																										
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																										
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	163,68	147,84	163,68	147,84	74,97	92,88	95,98	95,98	116,71	163,68	89,76	163,68	163,68	153,12	163,68	36,96	42,24	118,80	103,26	103,26	114,01	163,68	158,40	163,68		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	160,42	144,97	160,15	144,81	72,61	89,69	92,71	92,72	112,59	159,87	88,31	160,39	160,36	150,03	160,21	36,22	41,26	115,93	99,17	99,18	111,98	159,04	154,98	160,36		
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	24,59	22,07	20,79	18,40	7,79	0,37	0,37	0,37	9,10	18,55	0,00	27,55	28,96	25,21	24,26	0,00	0,00	4,36	4,87	5,01	0,00	16,87	27,38	32,28		
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	24,44	21,96	20,70	18,32	7,77	0,37	0,37	0,37	9,08	18,49	0,00	27,39	28,79	25,08	24,11	0,00	0,00	4,36	4,87	5,01	0,00	16,79	27,24	32,09		
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	190,57	171,84	190,18	171,37	90,34	112,14	119,04	119,06	137,95	208,16	107,28	197,52	224,61	210,26	222,73	50,06	57,66	165,80	163,81	162,08	171,29	242,83	234,80	242,38		
	в том числе:																											
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	174,90	157,89	176,96	159,65	85,29	111,89	118,79	118,81	131,84	195,90	107,28	179,52	203,71	192,04	205,18	50,06	57,66	162,59	159,89	158,06	171,29	229,50	213,47	217,29		
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																										
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	15,67	13,95	13,22	11,72	5,05	0,25	0,25	0,25	6,11	12,26	0,00	18,00	20,90	18,22	17,56	0,00	0,00	3,21	3,92	4,02	0,00	13,32	21,33	25,08		
8.	Топливо - всего	млн. рублей	190,57	171,84	190,18	171,37	90,34	112,14	119,04	119,06	137,95	208,16	107,28	197,52	211,03	197,46	209,06	46,72	53,82	154,99	153,19	151,58	159,90	227,55	220,58	227,90		
	в том числе:																											
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	174,90	157,89	176,96	159,65	85,29	111,89	118,79	118,81	131,84	195,90	107,28	179,52	190,14	179,24	191,50	46,72	53,82	151,77	149,27	147,56	159,90	214,23	199,25	202,81		
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	15,67	13,95	13,22	11,72	5,05	0,25	0,25	0,25	6,11	12,26	0,00	18,00	20,90	18,22	17,56	0,00	0,00	3,21	3,92	4,02	0,00	13,32	21,33	25,08		
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	145,91	144,72	145,60	145,82	148,62	155,56	150,54	150,54	149,64	147,28	0,00	145,63	145,81	146,08	146,27	0,00	0,00	148,89	150,81	150,39	0,00	147,77	145,76	145,40		
	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 одного работника	тыс. рублей на человека																										
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																										
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	190,57	171,84	190,18	171,37	90,34	112,14	119,04	119,06	137,95	208,16	107,28	197,52	211,30	197,72	209,33	46,79	53,89	155,18	153,37	151,75	160,10	227,83	220,85	228,18		
	в том числе:																											
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	174,90	157,89	176,96	159,65	85,29	111,89	118,79	118,81	131,84	195,90	107,28	179,52	190,40	179,49	191,77	46,79	53,89	151,97	149,44	147,73	160,10	214,51	199,53	203,10		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																										
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	15,67	13,95	13,22	11,72	5,05	0,25	0,25	0,25	6,11	12,26	0,00	18,00	20,90	18,22	17,56	0,00	0,00	3,21	3,92	4,02	0,00	13,32	21,33	25,08		
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																										
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	млн. рублей																										
	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)	%																										
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																											

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.
 Затонская ТЭЦ (Блок 2) ДПМ

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования												
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1.	Установленная мощность	МВт																									
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																									
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	163,68	147,84	95,04	147,84	84,00	93,60	96,72	96,72	95,98	68,64	121,44	163,68	163,68	153,12	126,72	158,06	129,94	21,84	21,84	21,84	158,40	158,40	89,76	126,72	
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	160,74	145,18	93,52	145,05	82,21	90,22	93,26	93,22	92,71	67,44	118,03	160,74	160,68	150,28	124,62	154,34	126,52	21,27	21,27	21,27	155,37	155,37	88,13	124,34	
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,68	3,96	4,88	0,41	0,00	23,53	0,00	0,00	0,00	0,00	14,90	6,73	1,33	1,33	1,33	7,42	0,00	0,00		
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,68	3,96	4,88	0,41	0,00	23,42	0,00	0,00	0,00	0,00	14,83	6,73	1,33	1,33	1,33	7,41	0,00	0,00		
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	190,18	172,18	110,42	171,22	100,75	116,75	125,16	123,97	119,07	83,04	151,25	196,92	226,18	212,02	173,52	215,48	193,75	32,72	35,34	35,34	233,60	233,60	133,98	188,24	
	в том числе:																										
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	190,18	172,18	110,42	171,22	100,75	113,58	122,33	120,53	118,79	83,04	135,83	196,92	226,18	212,02	173,52	204,63	188,74	31,73	34,27	34,27	227,68	227,68	133,98	188,24	
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																									
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	2,82	3,44	0,29	0,00	15,43	0,00	0,00	0,00	0,00	10,85	5,00	0,99	1,07	1,07	5,92	5,92	0,00	0,00	
8.	Топливо - всего	млн. рублей	190,18	172,18	110,42	171,22	100,75	116,75	125,16	123,97	119,07	83,04	151,25	196,92	211,13	197,91	161,97	201,85	181,20	30,61	33,06	33,06	218,45	218,45	125,07	175,72	
	в том числе:																										
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	190,18	172,18	110,42	171,22	100,75	113,58	122,33	120,53	118,79	83,04	135,83	196,92	211,13	197,91	161,97	191,00	176,20	29,62	31,99	31,99	212,53	212,53	125,07	175,72	
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	269,79	270,42	269,20	269,20	280,60	286,90	291,03	286,92	284,28	272,57	255,06	271,92	264,37	264,91	261,71	249,25	280,62	280,61	280,61	280,61	255,26	255,26	263,85	262,88	
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	2,82	3,44	0,29	0,00	15,43	0,00	0,00	0,00	0,00	10,85	5,00	0,99	1,07	1,07	5,92	5,92	0,00	0,00	
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	155,13	158,84	157,17	158,02	0,00	146,11	0,00	0,00	0,00	0,00	147,16	150,27	150,72	150,72	150,72	149,35	149,35	0,00	0,00	
	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 одного работника	тыс. рублей на человека																									
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																									
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	190,18	172,18	110,42	171,22	100,75	116,75	125,16	123,97	119,07	83,04	151,25	196,92	211,40	198,16	162,18	202,11	181,41	30,65	33,10	33,10	218,72	218,72	125,23	175,94	
	в том числе:																										
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	190,18	172,18	110,42	171,22	100,75	113,58	122,33	120,53	118,79	83,04	135,83	196,92	211,40	198,16	162,18	191,26	176,41	29,66	32,03	32,03	212,80	212,80	125,23	175,94	
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																									
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	2,82	3,44	0,29	0,00	15,43	0,00	0,00	0,00	0,00	10,85	5,00	0,99	1,07	1,07	5,92	5,92	0,00	0,00	
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																									
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	млн. рублей																									
	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)	%																									
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																										

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

Салаватская ТЭЦ

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования												
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1.	Установленная мощность	МВт																									
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																									
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	98,11	88,51	83,95	62,04	43,50	24,48	60,50	43,50	42,10	72,24	82,12	93,35	87,81	73,92	72,05	43,56	36,54	34,22	44,64	39,23	39,46	53,63	73,58	94,67	
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	85,57	77,76	72,88	53,67	36,21	20,28	53,68	37,67	36,19	62,02	71,30	81,36	78,22	65,63	62,34	37,21	31,02	29,06	38,43	34,00	33,68	45,92	64,90	84,50	
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	201,61	173,02	162,05	116,86	56,17	53,08	52,28	49,00	66,57	121,06	162,67	193,58	195,06	165,07	164,92	105,57	63,23	57,57	59,48	53,81	79,31	122,04	154,66	201,16	
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	199,94	171,53	160,77	116,07	56,17	53,08	52,28	49,00	66,23	120,10	161,32	191,43	194,18	164,49	164,29	105,42	63,23	57,57	59,47	53,80	79,28	121,70	154,13	200,33	
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	239,74	210,99	197,29	143,88	95,13	64,88	131,60	95,31	98,41	168,21	197,71	235,97	262,64	222,33	218,76	136,67	108,13	101,57	133,31	119,66	128,12	178,58	234,24	306,57	
	в том числе:																										
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	120,67	109,45	101,84	74,62	58,27	31,59	94,74	61,87	55,51	93,14	100,03	118,76	133,42	112,31	107,30	64,72	60,53	58,16	83,78	74,62	66,09	87,60	121,87	159,81	
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																									
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	119,07	101,54	95,44	69,25	36,86	33,29	36,86	33,44	42,90	75,07	97,68	117,21	129,21	110,01	111,46	71,95	47,60	43,41	49,53	45,04	62,03	90,98	112,37	146,76	
8.	Топливо - всего	млн. рублей	239,74	210,99	197,29	143,88	95,13	64,88	131,60	95,31	98,41	168,21	197,71	235,97	253,78	214,88	211,64	132,38	104,12	97,72	127,76	114,72	123,74	172,78	226,16	295,98	
	в том числе:																										
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	120,67	109,45	101,84	74,62	58,27	31,59	94,74	61,87	55,51	93,14	100,03	118,76	124,57	104,86	100,18	60,43	56,52	54,31	78,24	69,68	61,71	81,79	113,79	149,21	
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	314,57	313,63	311,12	308,15	355,33	340,30	381,60	352,84	329,19	324,49	303,88	316,51	314,17	314,38	315,02	316,31	353,46	361,64	365,99	368,54	328,11	321,09	318,48	321,71	
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	119,07	101,54	95,44	69,25	36,86	33,29	36,86	33,44	42,90	75,07	97,68	117,21	129,21	110,01	111,46	71,95	47,60	43,41	49,53	45,04	62,03	90,98	112,37	146,76	
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	134,27	133,42	133,90	134,74	149,19	142,60	156,03	151,04	142,62	137,24	132,88	133,99	132,58	133,39	135,27	136,41	150,68	150,94	154,25	155,06	144,87	138,10	134,58	135,14	
	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 одного работника	тыс. рублей на человека																									
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																									
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	239,74	210,99	197,29	143,88	95,13	64,88	131,60	95,31	98,41	168,21	197,71	235,97	253,92	214,99	211,75	132,44	104,17	97,77	127,83	114,78	123,80	172,86	226,27	296,13	
	в том числе:																										
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	120,67	109,45	101,84	74,62	58,27	31,59	94,74	61,87	55,51	93,14	100,03	118,76	124,70	104,97	100,28	60,49	56,57	54,36	78,30	69,74	61,77	81,87	113,91	149,36	
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																									
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	119,07	101,54	95,44	69,25	36,86	33,29	36,86	33,44	42,90	75,07	97,68	117,21	129,21	110,01	111,46	71,95	47,60	43,41	49,53	45,04	62,03	90,98	112,37	146,76	
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																									
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	млн. рублей																									
	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)	%																7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																										

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

Стерлитамакская ТЭЦ

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования													
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
1.	Установленная мощность	МВт																										
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																										
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	162,19	140,97	146,00	111,28	80,46	56,64	57,55	60,94	68,40	104,22	129,88	161,47	171,30	149,61	151,22	115,28	91,46	56,64	57,55	54,31	74,16	101,34	125,30	161,83		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	146,50	126,64	131,00	100,72	71,26	48,94	50,03	52,06	60,20	92,56	116,06	145,45	154,48	133,92	134,74	103,34	81,13	49,24	50,93	47,50	65,68	90,12	111,23	145,18		
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	333,65	307,62	287,54	254,19	205,21	180,91	146,15	145,06	186,38	256,68	297,04	330,79	325,15	293,08	297,15	243,99	210,63	183,68	135,96	137,31	192,47	255,97	282,93	328,82		
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	333,03	307,04	287,04	253,80	205,10	180,89	146,13	145,04	186,24	256,24	296,46	330,11	324,68	292,73	296,75	243,84	210,60	183,67	135,95	137,30	192,41	255,73	282,56	328,33		
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	383,38	340,59	321,48	262,17	204,22	170,58	161,58	169,21	187,09	263,95	315,05	394,31	531,34	472,88	394,54	311,79	277,53	202,24	197,30	192,17	246,75	323,23	369,39	542,13		
	в том числе:																											
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	187,41	161,32	159,43	120,95	89,05	66,72	72,23	77,00	79,58	115,36	145,09	196,61	283,10	244,95	203,21	154,72	138,95	83,79	98,73	93,13	113,40	148,70	175,89	277,70		
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																										
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	195,96	179,26	162,05	141,22	115,18	103,86	89,35	92,21	107,51	148,58	169,96	197,70	248,24	227,93	191,33	157,07	138,58	118,45	98,56	99,04	133,34	174,53	193,49	264,44		
8.	Топливо - всего	млн. рублей	383,38	340,59	321,48	262,17	204,22	170,58	161,58	169,21	187,09	263,95	315,05	394,31	512,57	456,65	381,04	301,50	268,31	196,68	190,75	186,00	239,22	313,36	357,70	523,73		
	в том числе:																											
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	187,41	161,32	159,43	120,95	89,05	66,72	72,23	77,00	79,58	115,36	145,09	196,61	264,33	228,72	189,70	144,43	129,73	78,23	92,19	86,96	105,88	138,82	164,20	259,29		
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	280,79	278,29	275,50	271,30	281,74	306,51	316,88	324,47	289,78	274,10	275,43	289,42	288,95	281,72	279,03	276,97	316,89	313,62	331,20	334,43	295,55	282,51	270,80	281,08		
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	195,96	179,26	162,05	141,22	115,18	103,86	89,35	92,21	107,51	148,58	169,96	197,70	248,24	227,93	191,33	157,07	138,58	118,45	98,56	99,04	133,34	174,53	193,49	264,44		
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	130,74	129,20	129,45	127,62	128,92	131,87	136,68	142,11	128,96	129,42	127,92	129,74	131,15	130,71	130,13	130,10	132,97	130,32	135,59	134,91	129,58	127,53	127,91	129,11		
	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 заработка платы на одного работника	тыс. рублей на человека																										
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																										
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	383,38	340,59	321,48	262,17	204,22	170,58	161,58	169,21	187,09	263,95	315,05	394,31	512,83	456,87	381,26	301,68	268,44	196,76	190,84	186,09	239,34	313,52	357,89	523,98		
	в том числе:																											
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	187,41	161,32	159,43	120,95	89,05	66,72	72,23	77,00	79,58	115,36	145,09	196,61	264,59	228,94	189,93	144,61	129,86	78,32	92,28	87,05	105,99	138,98	164,40	259,55		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																										
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	195,96	179,26	162,05	141,22	115,18	103,86	89,35	92,21	107,51	148,58	169,96	197,70	248,24	227,93	191,33	157,07	138,58	118,45	98,56	99,04	133,34	174,53	193,49	264,44		
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																										
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	млн. рублей																										
	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)	%																										
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																											

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.
 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования													
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
1.	Установленная мощность	МВт																										
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																										
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	137,64	124,32	118,78	105,51	84,43	73,45	91,01	89,20	86,30	101,03	127,65	144,11	140,53	127,57	126,06	105,79	98,22	86,40	79,88	92,25	100,89	110,69	130,80	142,30		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	123,88	111,99	106,54	94,61	76,51	66,27	82,14	81,41	77,57	90,02	114,92	130,12	126,12	114,35	113,18	94,71	88,56	77,66	72,03	82,83	91,30	98,10	117,41	127,58		
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	271,52	242,83	237,80	177,96	95,60	96,29	88,56	86,46	97,24	185,07	233,67	274,03	273,95	239,18	236,97	155,65	95,39	101,58	101,29	93,52	113,20	181,12	220,71	281,14		
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	270,72	242,17	237,25	177,61	95,60	96,29	88,56	86,46	97,16	184,75	232,96	273,10	273,02	238,54	236,25	155,47	95,39	101,58	101,29	93,52	113,20	180,81	220,10	280,25		
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	301,82	275,65	255,87	222,29	169,09	151,47	182,02	172,96	170,89	214,35	271,13	320,30	358,87	402,55	312,65	257,72	227,41	198,69	207,86	228,45	248,61	287,63	339,28	470,78		
	в том числе:																											
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	152,64	140,39	127,31	123,90	112,23	95,68	126,41	117,94	109,78	110,79	139,96	165,25	188,56	214,67	163,75	155,27	160,01	129,53	134,22	160,35	168,72	157,98	185,79	244,51		
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																										
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	149,18	135,25	128,57	98,39	56,87	55,79	55,61	55,02	61,11	103,56	131,16	155,05	170,31	187,88	148,90	102,45	67,40	69,16	73,64	68,10	79,89	129,65	153,48	226,27		
8.	Топливо - всего	млн. рублей	301,82	275,65	255,87	222,29	169,09	151,47	182,02	172,96	170,89	214,35	271,13	320,30	346,34	388,33	301,76	247,41	216,80	190,09	198,96	217,82	237,42	277,14	326,93	454,58		
	в том числе:																											
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	152,64	140,39	127,31	123,90	112,23	95,68	126,41	117,94	109,78	110,79	139,96	165,25	176,03	200,45	152,86	144,96	149,40	120,93	125,32	149,72	157,53	147,48	173,45	228,30		
8.2.	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	280,62	281,89	271,89	297,53	332,28	326,97	339,63	319,88	312,32	271,99	269,47	279,06	278,95	281,14	270,07	305,86	337,02	311,11	321,31	334,30	318,97	277,65	273,50	277,11		
	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	149,18	135,25	128,57	98,39	56,87	55,79	55,61	55,02	61,11	103,56	131,16	155,05	170,31	187,88	148,90	102,45	67,40	69,16	73,64	68,10	79,89	129,65	153,48	226,27		
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	126,20	126,38	124,19	127,00	136,64	133,10	140,39	142,29	140,50	125,11	125,50	125,49	125,64	127,32	126,99	133,02	142,79	137,59	135,98	136,20	132,00	133,89	130,07	125,97		
	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 заработка платы на одного работника	тыс. рублей на человека																										
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																										
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	301,82	275,65	255,87	222,29	169,09	151,47	182,02	172,96	170,89	214,35	271,13	320,30	346,55	388,52	301,95	247,57	216,95	190,22	199,09	217,97	237,58	277,31	327,14	454,80		
	в том числе:																											
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	152,64	140,39	127,31	123,90	112,23	95,68	126,41	117,94	109,78	110,79	139,96	165,25	176,24	200,64	153,05	145,12	149,55	121,07	125,45	149,87	157,69	147,66	173,65	228,53		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																										
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	149,18	135,25	128,57	98,39	56,87	55,79	55,61	55,02	61,11	103,56	131,16	155,05	170,31	187,88	148,90	102,45	67,40	69,16	73,64	68,10	79,89	129,65	153,48	226,27		
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																										
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	млн. рублей																										
	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)	%																										
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																											

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
 3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

Приуфимская ТЭЦ

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования												
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1.	Установленная мощность	МВт																									
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйствственные нужды	МВт																									
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	39,60	35,42	38,61	53,34	44,50	66,60	41,26	49,69	50,83	66,74	80,00	90,41	51,31	41,41	57,69	44,80	60,08	50,24	69,63	60,14	58,41	58,88	70,38	71,04	
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	35,08	31,30	34,12	47,99	39,89	61,19	36,85	44,69	45,72	61,07	74,34	84,24	45,84	36,43	52,12	39,67	54,60	45,13	63,36	54,60	53,24	53,20	62,84	63,38	
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	80,86	70,81	72,97	58,63	42,39	40,18	39,26	40,74	45,87	62,83	70,16	83,66	82,19	71,58	75,12	57,33	41,25	41,26	40,86	41,37	47,49	64,25	71,22	87,43	
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	80,66	70,63	72,79	58,48	42,30	40,10	39,19	40,67	45,78	62,69	69,98	83,42	81,96	71,41	74,93	57,19	41,17	41,18	40,77	41,30	47,38	64,11	71,05	87,22	
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	100,53	90,90	92,79	109,25	92,74	132,97	89,70	103,79	104,47	140,60	161,22	183,09	180,69	175,66	139,99	115,14	133,15	167,02	173,74	144,68	142,27	162,89	182,97	193,03	
	в том числе:																										
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	49,18	44,89	47,19	69,97	63,10	103,48	61,02	74,14	71,67	96,80	113,21	126,70	101,30	96,24	85,28	71,80	100,26	120,81	138,05	108,93	102,08	110,41	124,67	123,16	
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																									
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	51,35	46,01	45,60	39,27	29,64	29,50	28,68	29,65	32,80	43,79	48,01	56,39	79,39	79,42	54,71	43,33	32,89	46,20	35,70	35,75	40,19	52,48	58,30	69,87	
8.	Топливо - всего	млн. рублей	100,53	90,90	92,79	109,25	92,74	132,97	89,70	103,79	104,47	140,60	161,22	183,09	173,99	169,30	134,33	110,38	126,50	159,04	164,61	137,47	135,50	155,58	174,71	184,87	
	в том числе:																										
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	49,18	44,89	47,19	69,97	63,10	103,48	61,02	74,14	71,67	96,80	113,21	126,70	94,60	89,89	79,62	67,04	93,61	112,84	128,91	101,71	95,31	103,10	116,41	115,00	
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	51,35	46,01	45,60	39,27	29,64	29,50	28,68	29,65	32,80	43,79	48,01	56,39	79,39	79,42	54,71	43,33	32,89	46,20	35,70	35,75	40,19	52,48	58,30	69,87	
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	139,19	139,88	142,09	152,29	158,96	162,38	161,71	161,08	158,24	154,26	151,45	149,16	143,11	143,02	145,76	151,29	159,59	160,46	161,83	160,08	156,79	151,32	151,64	148,03	
	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 одного работника	тыс. рублей на человека																									
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	тыс. рублей на человека																									
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	100,53	90,90	92,79	109,25	92,74	132,97	89,70	103,79	104,47	140,60	161,22	183,09	174,06	169,37	134,41	110,44	126,60	159,12	164,72	137,56	135,60	155,68	174,82	184,98	
	в том числе:																										
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	49,18	44,89	47,19	69,97	63,10	103,48	61,02	74,14	71,67	96,80	113,21	126,70	94,68	89,95	79,71	67,11	93,71	112,91	129,02	101,81	95,41	103,19	116,52	115,11	
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																									
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	51,35	46,01	45,60	39,27	29,64	29,50	28,68	29,65	32,80	43,79	48,01	56,39	79,39	79,42	54,71	43,33	32,89	46,20	35,70	35,75	40,19	52,48	58,30	69,87	
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																									
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	млн. рублей																									
	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)	%																									
17.	Реквизиты инвестиционной программы (дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																										

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организации
3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

Павловская ГЭС

№№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому												Предложения на расчетный период регулирования													
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
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	41,64	42,31	41,07	79,60	111,06	71,09	61,55	54,57	46,00	52,30	47,51	37,99	36,22	34,98	34,81	88,28	89,33	62,38	41,48	49,35	37,77	35,91	35,30	29,14		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	40,60	41,24	40,02	77,51	108,24	69,32	60,15	53,30	44,89	51,08	46,39	37,06	35,20	34,06	33,84	86,15	87,19	60,95	40,24	48,00	36,63	35,01	34,39	28,25		
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал																										
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал																										
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	1 450,86	1 473,99	1 430,79	2 773,30	3 869,24	2 476,80	2 144,36	1 901,21	1 602,69	1 822,29	1 655,23	1 323,52	2 116,64	2 043,89	2 033,84	5 158,43	5 219,49	3 644,87	2 799,62	3 330,92	2 549,22	2 423,68	2 382,64	1 966,82		
	в том числе:																											
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	1 450,86	1 473,99	1 430,79	2 773,30	3 869,24	2 476,80	2 144,36	1 901,21	1 602,69	1 822,29	1 655,23	1 323,52	2 116,64	2 043,89	2 033,84	5 158,43	5 219,49	3 644,87	2 799,62	3 330,92	2 549,22	2 423,68	2 382,64	1 966,82		
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																										
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
8.	Топливо - всего	млн. рублей	1 450,86	1 473,99	1 430,79	2 773,30	3 869,24	2 476,80	2 144,36	1 901,21	1 602,69	1 822,29	1 655,23	1 323,52	2 116,64	2 043,89	2 033,84	5 158,43	5 219,49	3 644,87	2 799,62	3 330,92	2 549,22	2 423,68	2 382,64	1 966,82		
	в том числе:																											
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	1 450,86	1 473,99	1 430,79	2 773,30	3 869,24	2 476,80	2 144,36	1 901,21	1 602,69	1 822,29	1 655,23	1 323,52	2 116,64	2 043,89	2 033,84	5 158,43	5 219,49	3 644,87	2 799,62	3 330,92	2 549,22	2 423,68	2 382,64	1 966,82		
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал																										
	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)	тыс. рублей на человека																										
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	1 450,86	1 473,99	1 430,79	2 773,30	3 869,24	2 476,80	2 144,36	1 901,21	1 602,69	1 822,29	1 655,23	1 323,52	1 322,95	1 277,48	1 271,20	3 224,15	3 262,31	2 278,13	1 890,77	2 249,60	1 721,66	1 636,87	1 609,16	1 328,33		
	в том числе:																											
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	1 450,86	1 473,99	1 430,79	2 773,30	3 869,24	2 476,80	2 144,36	1 901,21	1 602,69	1 822,29	1 655,23	1 323,52	1 322,95	1 277,48	1 271,20	3 224,15	3 262,31	2 278,13	1 890,77	2 249,60	1 721,66	1 636,87	1 609,16	1 328,33		
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																										
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
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																										
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	млн. рублей																										
	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)	%																										
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																											

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

II. Основные показатели деятельности организаций

3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

<*> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду												Показатели, утвержденные на базовый период *												Предложения на расчетный период регулирования																							
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь												
1.	Цены (тарифы), относящиеся к субъектам естественных монополий																																																	
1.1.	на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике																																																	
	тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению снабжения и передачи услуг по обеспечению наработки Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формирование технологического резерва мощностей, оказываемые открытым акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт·ч																																																
	пределный максимальный уровень цен (тариф) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению снабжения и передачи услуг по обеспечению наработки Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формирование технологического резерва мощностей, оказываемые открытым акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт·ч																																																
1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)																																																	
	дискретный тариф																																																	
	ставка на содержание сетей	рублей/МВт·ч																																																
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч																																																
	одноставочный тариф	рублей/МВт·ч																																																
2.	Для коммерческого оператора																																																	
3.	Для генерирующих поставщиков																																																	
3.1.	величина сбатной надбавки для населения и приватных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч																																																
3.2.	величина сбатной надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электроэнергии	рублей/МВт·ч																																																
3.3.	величина сбатной надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч																																																
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч																																																
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч																																																
	от 10 МВт	рублей/МВт·ч																																																
4.	Для теплопроизводственных объектов																																																	
4.1.	цена на электрическую энергию	рублей/тыс. кВт·ч	1 319,40	1 319,40	1 312,67	1 293,57	1 293,57	1 319,40	1 382,56	1 382,56	1 375,51	1 355,49	1 355,49	1 382,56	1 513,77	1 513,77	1 506,05	1 484,13	1 484,13	1 513,77	1 513,77	1 506,05	1 484,13	1 484,13	1 513,77	1 674,66	1 678,54	1 677,99	1 671,28	1 692,54	1 724,02	1 896,80	3 865,83	1 844,81	1 806,22	1 797,13	1 805,75													
	в том числе топливная составляющая	рублей/тыс. кВт·ч	1 422,11	1 426,75	1 421,80	1 425,79	1 447,38	1 462,48	1 519,01	3 199,06	1 476,21	1 469,31	1 464,35	1 459,51																																				
4.2.	цена на генерирующую мощность	рублей/МВт·ч																																																
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 редуцированный пар	рублей/Гкал																																																
4.4.	двоухстаковый тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал/ч																																																
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Гкал/ч																																																
4.4.2.	ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Гкал/ч																																																
4.5.	тариф на теплоизделия	рублей/куб. метр																																																
	вода	рублей/куб. метр																																																
	пар	рублей/куб. метр																																																

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

* Базовый перевоз - год, предшествующий расчетному перевозу регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

Уфимская ГЭС

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования.

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

Затонская ТЭЦ (Блок 2) ДП

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

* Базовый период – гол. предшествующий расчетному периоду регулирования.

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организаций

Юмагузинская

* Базовый период - гол. предшествующий расчетному периоду регулирования.