

**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 2019 год.

(расчетный период регулирования)

**Общество с ограниченной ответственностью "Башкирская генерирующая компания"**

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

**ООО "БГК"**

**Раздел 1. 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.
ИНН	0277077282
КПП	997650001
Ф.И.О. руководителя	Симановский Александр Александрович
Адрес электронной почты	office@bgkrb.ru
Контактный телефон	+7 (347) 222-86-25
Факс	нет

Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	550,48	497,21	501,02	482,34	501,02	480,36	503,44	412,78	444,51	459,33	518,02	550,48	693,30	626,20	693,30	447,90	462,83	447,89	462,83	447,90	462,96	670,93	693,30	
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	529,64	478,36	481,10	463,63	481,72	462,90	483,73	397,11	427,46	441,91	498,10	529,77	668,68	604,02	670,45	432,73	446,87	432,46	447,89	447,05	432,96	446,43	647,78	668,79
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	17,55	14,49	11,25	8,43	1,73	0,95	0,90	0,65	2,14	9,35	8,60	11,56	13,82	12,19	9,50	7,18	1,70	1,27	0,95	0,83	2,82	8,16	7,42	10,05
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	15,43	12,75	9,60	7,25	1,61	0,93	0,89	0,64	2,12	8,07	6,98	9,84	10,56	9,38	7,30	5,45	1,60	1,25	0,93	0,82	2,78	6,69	5,53	7,45
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	692,24	624,98	631,20	610,91	637,78	619,79	674,64	520,95	585,20	597,39	666,57	709,68	957,84	866,37	955,27	620,46	642,12	629,91	682,35	1 414,42	646,14	663,64	954,11	988,86
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	680,89	615,60	623,89	605,41	636,65	619,17	674,04	520,53	583,76	591,14	660,81	701,94	948,44	858,05	948,81	615,55	640,95	629,05	681,66	1 413,26	644,14	657,88	948,89	981,78
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	11,35	9,38	7,31	5,50	1,13	0,62	0,60	0,41	1,43	6,25	5,76	7,73	9,40	8,32	6,47	4,91	1,17	0,87	0,68	1,16	2,00	5,76	5,21	7,07
8.	Топливо - всего	млн. рублей	692,24	624,98	631,20	610,91	637,78	619,79	674,64	520,95	585,20	597,39	666,57	709,68	895,10	809,60	892,50	579,73	599,72	588,31	637,27	1 321,47	603,53	620,12	891,32	923,90
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	680,89	615,60	623,89	605,41	636,65	619,17	674,04	520,53	583,76	591,14	660,81	701,94	885,69	801,28	886,03	574,82	598,55	587,44	636,58	1 320,32	601,53	614,36	886,11	916,82
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	330,30	330,70	333,20	335,60	339,60	343,80	347,60	346,10	340,80	333,90	330,90	330,50	325,38	325,93	325,21	327,14	329,89	334,52	339,55	361,52	331,86	328,07	326,12	326,67
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	11,35	9,38	7,31	5,50	1,13	0,62	0,60	0,41	1,43	6,25	5,76	7,73	9,40	8,32	6,47	4,91	1,17	0,87	0,68	1,16	2,00	5,76	5,21	7,07
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	167,11	167,31	168,00	168,52	168,49	169,31	168,34	168,71	168,62	167,79	167,95	167,78	168,31	168,90	168,35	169,34	170,00	169,17	173,54	170,88	169,86	169,47	168,71	168,86
	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	692,24	624,98	631,20	610,91	637,78	619,79	674,64	520,95	585,20	597,39	666,57	709,68	895,85	810,28	893,25	580,22	600,22	588,79	637,79	1 321,99	604,03	620,64	892,08	924,68
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	680,89	615,60	623,89	605,41	636,65	619,17	674,04	520,53	583,76	591,14	660,81	701,94	886,44	801,96	886,78	575,31	599,05	587,92	637,10	1 320,84	602,04	614,88	886,87	917,60
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	11,35	9,38	7,31	5,50	1,13	0,62	0,60	0,41	1,43	6,25	5,76	7,73	9,40	8,32	6,47	4,91	1,17	0,87	0,68	1,16	2,00	5,76	5,21	7,07
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

Уфимская ТЭЦ-1

№№ 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	48,36	43,68	37,20	26,64	3,72	3,67	3,62	3,72	3,67	22,32	33,12	41,66	50,18	43,84	32,74	27,36	8,00	5,20	5,36	5,30	5,36	23,81	36,00	44,64
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	42,66	38,38	32,53	23,24	2,72	2,69	2,63	2,71	2,63	18,78	28,91	36,78	44,15	38,34	28,47	23,77	6,64	4,26	3,91	4,42	3,93	20,54	32,10	39,69
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	108,41	93,04	87,93	71,08	32,29	28,11	24,16	14,94	22,70	63,53	80,92	94,23	92,82	85,75	72,59	61,45	30,57	25,92	16,33	18,35	35,63	51,99	67,86	80,28
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	107,38	92,19	87,14	70,59	32,29	28,11	24,16	14,94	22,70	63,15	80,39	93,62	92,01	84,88	71,82	60,79	30,53	25,92	16,33	18,35	35,63	51,74	67,22	79,31
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	102,08	89,67	80,12	60,59	24,91	23,11	20,88	13,49	20,34	54,64	74,87	90,00	103,25	92,54	72,99	61,32	25,71	19,66	15,77	24,14	25,51	53,17	75,60	103,85
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	47,11	42,49	35,80	24,80	3,32	3,27	3,32	3,19	3,37	20,84	31,64	41,47	54,81	47,82	34,78	28,76	9,85	6,32	6,96	9,81	6,30	24,24	38,94	56,52
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	54,97	47,18	44,32	35,80	21,59	19,83	17,56	10,30	16,97	33,81	43,22	48,53	48,44	44,73	38,21	32,57	15,86	13,34	8,80	14,33	19,21	28,93	36,67	47,33
8.	Топливо - всего	млн. рублей	102,08	89,67	80,12	60,59	24,91	23,11	20,88	13,49	20,34	54,64	74,87	90,00	99,62	89,38	70,68	59,42	25,06	19,25	15,31	23,49	25,10	51,56	73,02	100,11
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	47,11	42,49	35,80	24,80	3,32	3,27	3,32	3,19	3,37	20,84	31,64	41,47	51,18	44,65	32,47	26,85	9,20	5,90	6,50	9,16	5,88	22,64	36,35	52,78
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	283,09	284,30	282,51	273,19	304,49	305,13	306,76	305,78	311,04	276,02	272,49	284,80	279,10	280,28	274,27	271,31	324,96	325,08	325,05	325,03	325,03	256,55	265,25	283,22
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	54,97	47,18	44,32	35,80	21,59	19,83	17,56	10,30	16,97	33,81	43,22	48,53	48,44	44,73	38,21	32,57	15,86	13,34	8,80	14,33	19,21	28,93	36,67	47,33
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	131,80	131,80	131,00	130,89	173,80	183,39	183,40	186,28	188,59	134,29	134,80	131,70	127,73	127,67	128,84	129,73	126,99	126,00	127,99	130,03	128,01	132,12	128,28	127,71
	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	102,08	89,67	80,12	60,59	24,91	23,11	20,88	13,49	20,34	54,64	74,87	90,00	99,62	89,42	70,71	59,44	25,06	19,25	15,31	23,50	25,10	51,59	73,06	100,16
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	47,11	42,49	35,80	24,80	3,32	3,27	3,32	3,19	3,37	20,84	31,64	41,47	51,23	44,69	32,51	26,88	9,20	5,91	6,51	9,17	5,89	22,66	36,39	52,83
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	54,97	47,18	44,32	35,80	21,59	19,83	17,56	10,30	16,97	33,81	43,22	48,53	48,44	44,73	38,21	32,57	15,86	13,34	8,80	14,33	19,21	28,93	36,67	47,33
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

**Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	296,86	263,36	244,03	177,12	67,70	67,68	71,42	69,94	72,72	183,77	222,48	265,61	299,83	256,70	237,34	176,40	68,45	66,24	69,19	66,96	71,28	206,83	252,72	282,72
4.	Подлезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	268,63	236,09	216,87	154,48	57,07	57,00	61,05	59,44	61,22	159,30	198,61	237,00	272,99	234,59	215,18	159,08	59,00	56,85	60,11	58,32	61,41	185,28	229,34	256,92
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	469,04	456,71	395,87	307,60	112,61	106,37	94,05	95,96	105,57	309,50	318,49	437,17	437,85	415,00	378,89	309,51	113,04	80,68	61,97	61,15	109,37	272,30	344,60	408,50
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	468,22	456,07	395,27	307,14	112,58	106,34	94,02	95,93	105,54	309,09	317,92	436,54	435,97	413,31	377,40	308,43	113,01	80,65	61,94	61,12	109,17	271,11	343,51	406,86
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	507,88	474,87	408,89	308,21	120,19	119,49	123,17	128,61	129,28	322,71	369,23	458,60	844,30	768,35	462,93	337,52	128,48	118,28	132,74	182,22	132,86	394,12	471,96	679,58
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	273,89	245,30	219,78	155,88	62,76	64,14	72,11	73,92	72,53	169,10	207,65	243,76	487,30	435,67	266,33	181,65	68,46	72,93	91,65	126,95	75,55	241,99	280,65	398,18
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	233,98	229,57	189,11	152,33	57,43	55,35	51,06	54,68	56,74	153,61	161,58	214,83	357,00	332,68	196,60	155,87	60,01	45,35	41,09	55,27	57,31	152,13	191,31	281,40
8.	Топливо - всего	млн. рублей	507,88	474,87	408,89	308,21	120,19	119,49	123,17	128,61	129,28	322,71	369,23	458,60	812,14	739,60	445,29	325,47	123,94	113,45	126,68	173,85	127,85	378,08	453,35	653,25
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	273,89	245,30	219,78	155,88	62,76	64,14	72,11	73,92	72,53	169,10	207,65	243,76	455,13	406,92	248,68	169,60	63,92	68,10	85,59	118,58	70,54	225,96	262,04	371,85
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	250,47	255,10	262,96	261,80	285,32	291,95	299,82	303,24	298,37	267,30	263,60	252,70	263,54	269,78	283,27	261,43	264,19	293,18	338,43	335,86	272,88	289,13	271,18	268,49
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	233,98	229,57	189,11	152,33	57,43	55,35	51,06	54,68	56,74	153,61	161,58	214,83	357,00	332,68	196,60	155,87	60,01	45,35	41,09	55,27	57,31	152,13	191,31	281,40
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	123,87	124,80	125,31	129,90	133,78	136,49	139,33	140,45	136,89	126,40	129,20	122,10	130,18	125,92	128,35	124,57	131,32	139,04	159,07	150,77	125,73	134,04	133,20	129,09
	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	507,88	474,87	408,89	308,21	120,19	119,49	123,17	128,61	129,28	322,71	369,23	458,60	812,44	739,87	445,53	325,65	124,00	113,51	126,75	173,92	127,93	378,30	453,62	653,55
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	273,89	245,30	219,78	155,88	62,76	64,14	72,11	73,92	72,53	169,10	207,65	243,76	455,44	407,18	248,93	169,78	63,99	68,16	85,66	118,65	70,61	226,17	262,30	372,15
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	233,98	229,57	189,11	152,33	57,43	55,35	51,06	54,68	56,74	153,61	161,58	214,83	357,00	332,68	196,60	155,87	60,01	45,35	41,09	55,27	57,31	152,13	191,31	281,40
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

**Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	64,52	46,50	54,74	41,33	26,01	22,42	23,97	23,00	24,41	39,70	44,43	57,30	55,80	53,28	50,82	38,95	35,79	18,72	20,09	33,78	36,58	42,78	48,10	54,24
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	56,81	40,35	48,32	36,01	21,93	18,53	20,05	18,81	20,03	34,38	38,67	50,67	48,46	46,58	44,00	33,43	30,96	14,52	15,67	29,13	31,44	37,06	41,50	47,16
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	286,30	257,72	268,64	208,29	170,92	159,05	168,05	167,99	166,07	222,26	255,84	280,16	283,09	260,38	268,97	215,63	174,67	162,43	171,72	169,21	177,36	233,65	257,53	277,82
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	286,06	257,44	268,34	207,99	170,73	158,86	167,85	167,80	165,87	222,01	255,56	279,84	282,82	260,09	268,65	215,35	174,45	162,23	171,53	169,01	177,16	233,38	257,26	277,53
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	242,67	194,83	215,13	164,04	130,51	117,88	129,66	135,16	126,98	176,24	199,67	237,86	265,48	221,03	224,17	179,06	152,01	128,86	140,59	177,66	160,73	198,81	221,22	267,59
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	82,34	55,75	67,57	49,87	31,42	26,72	29,39	29,58	28,81	48,99	56,34	75,06	81,72	69,87	66,82	53,44	49,97	25,15	27,90	57,41	53,16	58,66	65,45	81,85
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	160,33	139,09	147,56	114,17	99,08	91,16	100,27	105,58	98,17	127,25	143,33	162,80	183,76	151,16	157,35	125,62	102,04	103,72	112,69	120,25	107,57	140,14	155,76	185,74
8.	Топливо - всего	млн. рублей	242,67	194,83	215,13	164,04	130,51	117,88	129,66	135,16	126,98	176,24	199,67	237,86	260,08	216,41	219,76	175,53	148,71	127,20	138,75	173,88	157,22	194,93	216,89	262,19
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	82,34	55,75	67,57	49,87	31,42	26,72	29,39	29,58	28,81	48,99	56,34	75,06	76,32	65,25	62,40	49,91	46,67	23,49	26,06	53,62	49,65	54,79	61,12	76,45
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	358,50	357,40	362,39	359,21	371,52	373,70	369,00	365,79	362,08	358,80	365,91	355,99	341,51	339,01	343,51	362,00	365,29	389,10	388,29	367,01	371,22	347,01	345,89	342,20
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	160,33	139,09	147,56	114,17	99,08	91,16	100,27	105,58	98,17	127,25	143,33	162,80	183,76	151,16	157,35	125,62	102,04	103,72	112,69	120,25	107,57	140,14	155,76	185,74
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	139,20	140,30	142,80	142,50	150,70	149,00	150,60	146,70	149,20	144,50	141,40	140,40	142,50	142,10	143,20	142,60	143,00	156,30	155,80	143,20	144,00	142,40	143,60	142,80
	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	242,67	194,83	215,13	164,04	130,51	117,88	129,66	135,16	126,98	176,24	199,67	237,86	260,13	216,46	219,81	175,57	148,74	127,22	138,77	173,91	157,25	194,97	216,94	262,24
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	82,34	55,75	67,57	49,87	31,42	26,72	29,39	29,58	28,81	48,99	56,34	75,06	76,38	65,30	62,45	49,94	46,70	23,50	26,08	53,66	49,68	54,83	61,17	76,50
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	160,33	139,09	147,56	114,17	99,08	91,16	100,27	105,58	98,17	127,25	143,33	162,80	183,76	151,16	157,35	125,62	102,04	103,72	112,69	120,25	107,57	140,14	155,76	185,74
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

**Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	75,89	65,86	61,75	48,96	40,92	37,44	37,94	37,94	40,32	48,36	56,16	71,42	74,77	63,17	61,01	50,04	39,43	36,72	37,94	37,94	38,16	49,48	61,56	69,94
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	68,88	59,66	55,20	43,44	36,06	32,90	33,29	33,30	35,51	42,74	49,88	64,45	66,90	56,12	54,22	44,22	34,18	31,81	32,95	33,08	33,19	43,67	54,78	62,70
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	190,01	173,41	174,70	146,09	120,65	107,51	110,64	108,37	115,45	136,62	159,47	176,09	176,11	158,33	164,94	135,29	112,14	99,93	102,55	100,61	108,73	134,19	150,89	166,79
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	188,36	172,09	173,53	145,22	120,59	107,45	110,56	108,29	115,37	135,65	158,25	174,75	174,45	156,81	163,64	134,34	112,00	99,85	102,47	100,53	108,59	133,18	149,85	165,32
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	174,25	158,41	157,72	131,31	114,66	104,33	109,90	102,04	114,35	131,99	148,08	172,97	174,25	172,32	166,75	139,76	119,32	110,03	116,92	73,46	118,68	143,47	166,00	186,67
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	77,67	69,11	66,81	54,38	49,45	45,96	48,08	45,10	49,84	56,20	61,58	77,18	85,26	82,20	74,25	62,41	53,25	50,83	54,24	32,19	53,17	63,83	76,95	87,64
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	96,58	89,30	90,91	76,93	65,21	58,36	61,82	56,95	64,51	75,79	86,50	95,79	89,00	90,11	92,50	77,35	66,07	59,20	62,68	41,27	65,51	79,64	89,05	99,03
8.	Топливо - всего	млн. рублей	174,25	158,41	157,72	131,31	114,66	104,33	109,90	102,04	114,35	131,99	148,08	172,97	168,60	166,88	161,84	135,63	115,80	106,67	113,34	71,32	115,16	139,25	160,90	180,87
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	77,67	69,11	66,81	54,38	49,45	45,96	48,08	45,10	49,84	56,20	61,58	77,18	79,61	76,77	69,33	58,28	49,73	47,47	50,65	30,04	49,66	59,60	71,86	81,84
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	294,01	295,61	308,59	319,49	349,80	356,10	357,40	357,29	347,51	325,69	305,90	296,31	324,39	328,97	307,50	317,03	349,22	358,55	359,10	314,30	349,28	318,76	305,87	304,96
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	96,58	89,30	90,91	76,93	65,21	58,36	61,82	56,95	64,51	75,79	86,50	95,79	89,00	90,11	92,50	77,35	66,07	59,20	62,68	41,27	65,51	79,64	89,05	99,03
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	134,20	133,00	134,40	136,00	139,60	140,20	140,10	140,50	140,10	139,10	136,00	136,40	139,96	139,31	137,28	139,95	144,22	145,01	145,13	144,24	143,04	140,91	140,11	140,96
	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	174,25	158,41	157,72	131,31	114,66	104,33	109,90	102,04	114,35	131,99	148,08	172,97	168,68	166,94	161,90	135,68	115,84	106,71	113,38	71,36	115,20	139,30	160,97	180,94
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	77,67	69,11	66,81	54,38	49,45	45,96	48,08	45,10	49,84	56,20	61,58	77,18	79,68	76,83	69,39	58,33	49,77	47,51	50,69	30,08	49,69	59,66	71,92	81,91
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	96,58	89,30	90,91	76,93	65,21	58,36	61,82	56,95	64,51	75,79	86,50	95,79	89,00	90,11	92,50	77,35	66,07	59,20	62,68	41,27	65,51	79,64	89,05	99,03
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

**Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	86,68	77,96	81,24	64,14	40,32	27,54	28,65	30,92	53,63	71,96	71,62	78,71	133,92	120,96	133,92	129,60	89,28	86,40	89,28	89,28	129,60	133,92	129,60	133,92
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	73,81	65,74	70,07	54,48	33,33	21,65	22,58	24,27	46,76	62,74	60,64	67,54	116,82	105,45	116,74	114,86	78,40	76,21	78,64	78,52	116,09	119,24	114,02	117,96
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	197,94	196,95	153,49	125,71	46,58	40,25	39,40	39,12	44,59	103,49	148,54	170,29	229,10	194,20	175,53	107,65	61,06	58,26	58,99	55,64	74,87	140,63	156,54	210,63
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	195,74	195,09	152,05	125,14	46,58	40,25	39,40	39,12	44,59	102,57	147,18	168,62	227,03	192,42	174,00	106,87	61,06	58,26	58,99	55,64	74,79	139,77	155,64	208,94
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	204,31	195,46	177,40	149,43	84,37	66,52	67,08	70,04	107,04	161,66	167,93	186,78	304,73	267,57	275,86	254,13	172,92	171,43	181,50	177,44	253,59	275,10	269,33	307,15
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	96,93	88,01	94,25	79,69	55,65	40,65	42,40	45,44	78,97	100,77	84,11	91,77	176,88	159,04	176,48	188,17	134,35	134,68	142,84	140,76	205,50	189,98	178,73	185,34
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	107,38	107,45	83,15	69,74	28,72	25,87	24,68	24,60	28,07	60,90	83,82	95,01	127,85	108,53	99,39	65,97	38,57	36,75	38,66	36,68	48,09	85,12	90,60	121,81
8.	Топливо - всего	млн. рублей	204,31	195,46	177,40	149,43	84,37	66,52	67,08	70,04	107,04	161,66	167,93	186,78	293,04	257,06	264,20	241,70	164,05	162,54	172,07	168,15	240,02	262,54	257,51	294,90
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	96,93	88,01	94,25	79,69	55,65	40,65	42,40	45,44	78,97	100,77	84,11	91,77	165,19	148,53	164,81	175,74	125,48	125,79	133,41	131,47	191,93	177,42	166,91	173,08
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	324,10	331,39	334,61	362,91	401,20	428,89	419,78	413,91	410,20	392,70	331,10	329,09	333,60	332,00	333,20	362,10	373,09	386,41	383,80	378,79	378,80	342,00	333,40	335,40
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	107,38	107,45	83,15	69,74	28,72	25,87	24,68	24,60	28,07	60,90	83,82	95,01	127,85	108,53	99,39	65,97	38,57	36,75	38,66	36,68	48,09	85,12	90,60	121,81
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	141,20	142,00	141,00	144,40	160,50	167,30	158,30	158,90	159,09	148,70	142,60	141,00	136,60	136,80	138,60	150,00	154,60	154,39	155,60	156,51	152,50	143,70	137,40	137,30
	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 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	204,31	195,46	177,40	149,43	84,37	66,52	67,08	70,04	107,04	161,66	167,93	186,78	293,17	257,18	264,33	241,83	164,14	162,62	172,16	168,24	240,15	262,68	257,64	295,03
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	96,93	88,01	94,25	79,69	55,65	40,65	42,40	45,44	78,97	100,77	84,11	91,77	165,32	148,65	164,94	175,86	125,57	125,87	133,50	131,56	192,06	177,56	167,05	173,22
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	107,38	107,45	83,15	69,74	28,72	25,87	24,68	24,60	28,07	60,90	83,82	95,01	127,85	108,53	99,39	65,97	38,57	36,75	38,66	36,68	48,09	85,12	90,60	121,81
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

**Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	151,03	133,73	126,48	99,36	81,10	44,64	42,41	38,69	54,00	92,26	105,84	136,90	161,30	140,61	136,00	111,28	79,46	66,64	67,55	63,83	54,40	109,22	132,88	156,83
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	136,33	120,22	112,83	87,13	71,65	39,02	36,23	33,08	46,43	80,68	94,15	122,63	145,39	126,87	123,09	100,17	70,77	59,55	60,35	58,04	48,26	97,45	120,02	141,45
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	292,86	250,75	236,51	197,83	141,02	108,49	108,01	99,32	98,96	183,29	212,67	270,95	276,83	235,01	222,93	193,77	137,03	112,88	108,95	99,79	106,60	182,94	215,13	260,06
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	291,54	249,44	235,37	196,84	141,02	108,46	107,98	99,29	98,92	182,47	211,62	269,58	275,59	233,91	222,01	192,96	136,92	112,86	108,93	99,76	106,51	181,98	214,22	259,00
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	281,42	244,07	240,81	215,87	170,14	104,63	112,70	107,08	133,38	199,06	213,21	262,46	385,65	341,43	289,66	249,97	181,72	146,66	153,30	143,91	139,19	254,19	286,86	384,58
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	146,15	128,49	127,39	114,15	94,58	51,40	51,95	51,91	77,02	107,15	105,24	133,98	215,86	194,49	168,27	145,43	104,37	85,43	91,75	87,69	77,16	149,27	166,64	218,87
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	135,27	115,58	113,43	101,72	75,56	53,23	60,75	55,16	56,36	91,90	107,97	128,48	169,79	146,95	121,38	104,54	77,35	61,23	61,54	56,22	62,02	104,93	120,22	165,71
8.	Топливо - всего	млн. рублей	281,42	244,07	240,81	215,87	170,14	104,63	112,70	107,08	133,38	199,06	213,21	262,46	371,38	328,58	278,52	240,35	174,82	141,01	147,23	138,11	134,09	244,32	275,83	370,11
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	146,15	128,49	127,39	114,15	94,58	51,40	51,95	51,91	77,02	107,15	105,24	133,98	201,59	181,63	157,14	135,81	97,47	79,78	85,69	81,89	72,06	139,39	155,61	204,40
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	286,80	287,10	292,20	339,70	341,60	340,60	360,09	395,10	417,59	334,20	281,50	285,10	291,40	295,04	309,17	328,62	332,29	323,53	333,77	331,20	350,00	335,25	303,85	295,44
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	135,27	115,58	113,43	101,72	75,56	53,23	60,75	55,16	56,36	91,90	107,97	128,48	169,79	146,95	121,38	104,54	77,35	61,23	61,54	56,22	62,02	104,93	120,22	165,71
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	125,20	125,50	126,20	135,30	141,00	129,10	143,70	141,90	145,50	128,10	129,70	125,40	130,81	130,73	133,69	132,47	138,60	133,19	134,53	134,16	138,57	136,59	133,08	132,10
	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	281,42	244,07	240,81	215,87	170,14	104,63	112,70	107,08	133,38	199,06	213,21	262,46	371,54	328,72	278,66	240,47	174,90	141,08	147,30	138,18	134,14	244,43	275,97	370,27
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	146,15	128,49	127,39	114,15	94,58	51,40	51,95	51,91	77,02	107,15	105,24	133,98	201,75	181,77	157,27	135,93	97,55	79,85	85,76	81,96	72,12	139,51	155,75	204,56
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	135,27	115,58	113,43	101,72	75,56	53,23	60,75	55,16	56,36	91,90	107,97	128,48	169,79	146,95	121,38	104,54	77,35	61,23	61,54	56,22	62,02	104,93	120,22	165,71
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	148,80	124,99	122,76	80,64	35,71	41,76	44,64	44,64	43,20	85,56	111,60	136,90	148,80	120,96	119,04	80,64	35,71	41,76	42,41	35,71	34,56	85,56	117,36	141,36
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	135,20	113,04	110,86	70,79	29,88	35,79	39,17	38,71	36,35	75,02	100,30	124,02	134,11	109,22	106,08	68,80	30,40	35,94	36,61	29,57	28,62	74,64	104,99	126,97
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	280,12	254,74	231,53	179,71	100,76	98,60	91,47	91,04	101,00	170,41	207,38	260,43	269,90	245,09	237,19	180,22	109,99	102,93	86,06	85,36	93,59	165,61	210,97	300,76
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	279,03	253,70	230,83	179,43	100,76	98,60	91,47	91,04	101,00	170,07	206,73	259,68	268,95	244,22	236,51	179,95	109,99	102,93	86,06	85,36	93,55	165,27	210,41	299,90
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	292,60	241,86	241,23	173,87	91,86	97,92	105,19	105,64	106,99	179,74	226,10	266,82	312,24	316,78	260,49	190,18	104,23	106,18	104,03	96,91	96,76	196,43	251,99	378,65
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	153,25	121,01	125,43	84,54	38,21	46,03	54,30	54,45	50,44	89,46	118,20	137,77	173,10	166,39	137,86	93,77	43,02	49,61	54,00	47,35	43,09	105,18	138,90	193,08
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	139,35	120,85	115,80	89,33	53,64	51,89	50,88	51,18	56,55	90,28	107,90	129,05	139,14	150,38	122,63	96,41	61,21	56,57	50,03	49,56	53,67	91,24	113,09	185,58
8.	Топливо - всего	млн. рублей	292,60	241,86	241,23	173,87	91,86	97,92	105,19	105,64	106,99	179,74	226,10	266,82	300,77	305,78	251,36	183,97	101,38	102,90	100,46	93,78	93,91	189,46	242,79	365,88
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	153,25	121,01	125,43	84,54	38,21	46,03	54,30	54,45	50,44	89,46	118,20	137,77	161,63	155,39	128,73	87,56	40,17	46,33	50,43	44,22	40,24	98,22	129,70	180,31
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	291,60	284,00	291,20	306,80	327,50	329,99	345,71	350,70	345,90	297,60	294,30	285,90	292,20	292,58	294,21	307,81	317,96	310,67	322,49	349,07	327,93	308,80	290,42	290,01
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	139,35	120,85	115,80	89,33	53,64	51,89	50,88	51,18	56,55	90,28	107,90	129,05	139,14	150,38	122,63	96,41	61,21	56,57	50,03	49,56	53,67	91,24	113,09	185,58
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	129,60	127,40	130,30	129,50	138,70	137,10	140,70	142,20	141,60	134,00	131,60	129,20	126,58	126,62	126,95	131,36	136,65	134,95	138,45	138,26	136,57	131,21	127,66	127,70
	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	292,60	241,86	241,23	173,87	91,86	97,92	105,19	105,64	106,99	179,74	226,10	266,82	300,92	305,90	251,48	184,05	101,42	102,94	100,50	93,81	93,94	189,55	242,91	366,03
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	153,25	121,01	125,43	84,54	38,21	46,03	54,30	54,45	50,44	89,46	118,20	137,77	161,78	155,52	128,85	87,64	40,20	46,37	50,47	44,26	40,28	98,31	129,82	180,46
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	139,35	120,85	115,80	89,33	53,64	51,89	50,88	51,18	56,55	90,28	107,90	129,05	139,14	150,38	122,63	96,41	61,21	56,57	50,03	49,56	53,67	91,24	113,09	185,58
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

**Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	32,59	27,08	25,37	18,00	22,25	22,10	23,06	23,44	23,26	18,60	23,26	27,60	27,68	22,45	18,60	21,60	24,70	24,34	25,52	25,45	24,55	21,28	19,87	24,78
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	27,63	22,69	20,79	13,88	18,33	18,41	19,14	19,48	19,38	14,25	18,84	22,89	23,10	18,31	14,32	17,43	20,47	20,20	21,20	21,03	20,12	16,86	15,67	20,24
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	85,84	78,82	68,71	60,85	38,32	36,59	37,25	37,93	29,29	65,15	69,08	82,57	72,71	65,46	45,50	36,29	17,57	36,10	36,78	37,81	40,91	50,30	60,12	68,17
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	85,68	78,69	68,58	60,75	38,28	36,56	37,22	37,89	29,25	65,06	68,95	82,44	72,45	65,24	45,30	36,13	17,48	36,00	36,68	37,76	40,84	50,15	59,94	67,95
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	74,32	61,82	63,05	52,90	51,83	35,72	54,62	54,88	47,95	56,85	62,60	72,21	104,99	103,58	49,52	50,17	46,20	87,78	62,32	62,51	62,23	61,08	63,41	72,13
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	31,57	24,85	26,35	19,47	27,74	19,59	30,25	30,17	29,14	20,37	24,84	28,52	45,33	42,21	23,36	27,87	34,09	50,88	36,78	36,34	34,31	28,45	25,83	30,44
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей																								
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	42,75	36,97	36,70	33,43	24,09	16,13	24,38	24,71	18,81	36,49	37,76	43,69	59,66	61,37	26,16	22,30	12,10	36,90	25,54	26,17	27,92	32,63	37,58	41,68
8.	Топливо - всего	млн. рублей	74,32	61,82	63,05	52,90	51,83	35,72	54,62	54,88	47,95	56,85	62,60	72,21	102,00	100,80	47,98	48,33	43,95	84,43	59,89	60,11	59,97	59,20	61,71	70,11
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	31,57	24,85	26,35	19,47	27,74	19,59	30,25	30,17	29,14	20,37	24,84	28,52	42,34	39,43	21,82	26,03	31,84	47,53	34,35	33,94	32,05	26,57	24,12	28,43
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	303,69	304,41	326,48	361,02	389,71	392,62	395,18	387,52	376,22	356,38	328,89	311,22	313,93	317,58	358,08	353,72	370,07	371,81	374,42	373,02	367,39	360,06	351,29	321,72
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей	42,75	36,97	36,70	33,43	24,09	16,13	24,38	24,71	18,81	36,49	37,76	43,69	59,66	61,37	26,16	22,30	12,10	36,90	25,54	26,17	27,92	32,63	37,58	41,68
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	133,50	131,70	138,80	142,80	163,41	164,19	165,10	164,40	162,00	141,30	137,90	133,50	144,98	143,32	140,76	150,40	168,64	166,09	164,87	164,30	162,04	154,00	148,43	145,18
	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	74,32	61,82	63,05	52,90	51,83	35,72	54,62	54,88	47,95	56,85	62,60	72,21	102,03	100,82	47,99	48,35	43,97	84,45	59,92	60,13	59,99	59,22	61,72	70,14
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	31,57	24,85	26,35	19,47	27,74	19,59	30,25	30,17	29,14	20,37	24,84	28,52	42,36	39,45	21,83	26,05	31,86	47,56	34,38	33,96	32,07	26,59	24,14	28,45
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей																								
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей	42,75	36,97	36,70	33,43	24,09	16,13	24,38	24,71	18,81	36,49	37,76	43,69	59,66	61,37	26,16	22,30	12,10	36,90	25,54	26,17	27,92	32,63	37,58	41,68
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

		Навловская 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	25,81	25,81	32,24	66,90	104,48	56,99	52,63	45,81	39,94	49,06	45,59	37,17	34,57	37,16	38,88	76,04	120,00	65,03	63,60	52,19	44,35	52,44	48,66	41,15
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	24,92	24,93	31,23	65,10	101,81	55,40	51,14	44,47	38,81	47,76	44,31	35,99	33,48	36,02	37,73	74,06	117,24	63,33	61,88	50,66	43,07	51,02	47,26	39,95
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал																								
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал																								
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	253,92	253,94	317,27	658,28	1 028,05	560,80	517,89	450,72	392,99	482,71	448,61	365,79	892,50	959,50	1 003,81	1 963,31	3 098,25	1 679,09	1 644,99	1 349,78	1 147,05	1 356,27	1 258,61	1 064,18
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	253,92	253,94	317,27	658,28	1 028,05	560,80	517,89	450,72	392,99	482,71	448,61	365,79	892,50	959,50	1 003,81	1 963,31	3 098,25	1 679,09	1 644,99	1 349,78	1 147,05	1 356,27	1 258,61	1 064,18
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	0,00
8.	Топливо - всего	млн. рублей	253,92	253,94	317,27	658,28	1 028,05	560,80	517,89	450,72	392,99	482,71	448,61	365,79	340,14	365,67	382,56	748,23	1 180,77	639,91	625,83	513,52	436,39	515,99	478,83	404,87
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	253,92	253,94	317,27	658,28	1 028,05	560,80	517,89	450,72	392,99	482,71	448,61	365,79	340,14	365,67	382,56	748,23	1 180,77	639,91	625,83	513,52	436,39	515,99	478,83	404,87
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч																								
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	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.	среднемесячная 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	253,92	253,94	317,27	658,28	1 028,05	560,80	517,89	450,72	392,99	482,71	448,61	365,79	722,43	776,66	812,53	1 589,19	2 507,87	1 359,13	1 332,07	1 093,02	928,86	1 098,27	1 019,19	861,75
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	253,92	253,94	317,27	658,28	1 028,05	560,80	517,89	450,72	392,99	482,71	448,61	365,79	722,43	776,66	812,53	1 589,19	2 507,87	1 359,13	1 332,07	1 093,02	928,86	1 098,27	1 019,19	861,75
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																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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 продаж в каждом рубле выручки)	%													50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

Раздел 2. Основные показатели деятельности генерирующих объектов.

		Юмагузинская 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	6,94	5,71	6,38	14,64	29,16	10,67	7,62	13,91	10,11	13,62	11,37	8,58	9,10	7,33	7,02	0,00	0,00	15,91	9,92	14,48	10,86	11,63	8,67		
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	6,71	5,50	6,16	14,43	28,91	10,53	7,52	13,78	10,01	13,45	11,18	8,41	8,93	7,14	6,85	0,00	0,00	15,66	9,81	14,33	10,74	11,67	11,43	8,50	
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал																									
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал																									
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	68,33	56,23	62,75	144,01	286,91	105,02	74,93	136,91	99,51	134,01	111,86	84,43	234,85	189,33	181,17	0,00	0,00	410,84	256,65	374,38	280,86	306,70	300,70	224,29	
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей	68,33	56,23	62,75	144,01	286,91	105,02	74,93	136,91	99,51	134,01	111,86	84,43	234,85	189,33	181,17	0,00	0,00	410,84	256,65	374,38	280,86	306,70	300,70	224,29	
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	0,00	
8.	Топливо - всего	млн. рублей	68,33	56,23	62,75	144,01	286,91	105,02	74,93	136,91	99,51	134,01	111,86	84,43	89,50	72,16	69,05	0,00	0,00	156,57	97,64	142,43	106,85	116,68	114,40	85,33	
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	68,33	56,23	62,75	144,01	286,91	105,02	74,93	136,91	99,51	134,01	111,86	84,43	89,50	72,16	69,05	0,00	0,00	156,57	97,64	142,43	106,85	116,68	114,40	85,33	
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч																									
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	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	68,33	56,23	62,75	144,01	286,91	105,02	74,93	136,91	99,51	134,01	111,86	84,43	190,10	153,26	146,65	0,00	0,00	332,55	207,83	303,17	227,43	248,36	243,50	181,63	
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	68,33	56,23	62,75	144,01	286,91	105,02	74,93	136,91	99,51	134,01	111,86	84,43	190,10	153,26	146,65	0,00	0,00	332,55	207,83	303,17	227,43	248,36	243,50	181,63	
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																										
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																									
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																									
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																										
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																									
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 продаж в каждом рубле выручки)	%														50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																										

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

**Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	96,72	87,36	96,72	93,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93,60	0,00
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	92,89	83,92	92,92	90,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	89,90	0,00
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,30	26,12	24,60	17,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,75	0,00
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,30	26,12	24,60	17,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,75	0,00
7.	Необходимая валовая выручка - всего	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	123,97	112,03	124,16	120,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	126,51	0,00
7.1.	относимая на электрическую 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	110,13	100,39	113,00	112,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	115,40	0,00
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	13,84	11,65	11,16	8,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,11	0,00
8.	Топливо - всего	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	116,67	105,38	116,67	112,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	118,87	0,00
8.1.	топливо на электрическую 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	102,82	93,73	105,51	104,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	107,75	0,00
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	270,30	272,79	277,30	283,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	283,90	0,00
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	13,84	11,65	11,16	8,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,11	0,00
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	108,59	109,49	111,38	114,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	111,41	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 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	116,77	105,47	116,78	112,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	118,97	0,00
11.1.	относимые на электрическую 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	102,93	93,82	105,62	104,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	107,86	0,00
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	13,84	11,65	11,16	8,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,11	0,00
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

Раздел 2. 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) хозяйственные нужды	МВт																								
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт*ч	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	96,72	93,60	96,72	96,72	93,60	96,72	0,00	96,72
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт*ч	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	93,38	90,37	93,38	93,38	90,37	92,91	0,00	92,89
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал	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	0,34	0,31	0,31	0,31	0,30	20,61	0,00	25,84
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	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	0,34	0,31	0,31	0,31	0,30	20,61	0,00	25,84
7.	Необходимая валовая выручка - всего	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	127,52	123,40	131,46	131,46	127,22	127,30	0,00	134,13
7.1.	относимая на электрическую 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	127,35	123,24	131,30	131,30	127,06	117,51	0,00	122,10
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	0,17	0,15	0,16	0,16	0,16	9,79	0,00	12,03
8.	Топливо - всего	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	119,09	115,24	122,77	122,77	118,81	119,51	0,00	126,05
8.1.	топливо на электрическую 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	118,92	115,08	122,61	122,61	118,65	109,72	0,00	114,01
	удельный расход условного топлива на электрическую энергию	г/кВт*ч	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	310,99	310,99	310,99	310,99	310,99	279,70	0,00	290,70
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	0,17	0,15	0,16	0,16	0,16	9,79	0,00	12,03
	удельный расход условного топлива на тепловую энергию	кг/Гкал	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	123,53	122,58	122,58	122,58	123,33	113,10	0,00	110,91
	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	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	119,20	115,34	122,87	122,87	118,91	119,62	0,00	126,15
11.1.	относимые на электрическую 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	119,02	115,18	122,72	122,72	118,76	109,83	0,00	114,12
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	0,17	0,15	0,16	0,16	0,16	9,79	0,00	12,03
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего																									
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей																								
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей																								
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего																									
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																								
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%	7%	7%	7%
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)																									

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

























