

Расчет тарифа на теплоноситель -вода, поставляемый теплоснабжающей организацией (Улан-Удэнской ТЭЦ-1), владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Базовый период 2014г	Период регу-лирования 2016г	Период регу-лирования 2017г	Период регу-лирования 2018г
1	2	3	4	5	4	5
1	Расходы на производство воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	75 854	103 599	108 704	113 560
2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	4 106	5 351	5 407	5 461
3	Налог на прибыль	тыс. руб.		1 020	1 021	1 021
4	Выпадающие доходы/экономия средств	тыс. руб.		4 885	0	0
5	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м	4 170,246	3 899,327	3 940,198	3 994,132
9	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоносителя	тыс. руб.	79 961	114 855	115 131	120 043
10	Стоимость 1 куб. м воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии и (или) приобретаемой у других организаций	руб./куб. м	19,17	29,46	29,22	30,05
11	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	руб./куб. м	19,17	29,46	29,22	30,05

Расчет тарифа на теплоноситель -пар, поставляемый теплоснабжающей организацией (Улан-Удэнской ТЭЦ-1), владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Базовый период 2014г	Период регулирования 2016г	Период регулирования 2017г	Период регулирования 2018г
1	2	3	4	5	4	5
1	Расходы на производство воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	9 677	14 036	14 434	14 822
2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	542	819	830	841
3	Налог на прибыль	тыс. руб.		142	142	142
4	Выпадающие доходы/экономия средств	тыс. руб.		0	0	0
5	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м	118,857	110,497	106,421	102,495
9	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоносителя	тыс. руб.	10 220	14 997	15 407	15 805
10	Стоимость 1 куб. м воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии и (или) приобретаемой у других организаций	руб./куб. м	85,99	135,73	144,77	154,20
11	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	руб./куб. м	85,99	135,73	144,77	154,20