

Расчет тарифа на теплоснабжение ООО "Теплоэнерго" г. Октябрьский на 2022-2025 гг.

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Факт 2019 года	Факт 2020 года	Предложено РСО на 2022 г.	Утверждено ГКУ РБ на 2020 г.	Утверждено ГКУ РБ на 2021 г.	Утверждено ГКУ РБ на 2022 г.	Утверждено ГКУ РБ на 2023 г.	Утверждено ГКУ РБ на 2024 г.	Утверждено ГКУ РБ на 2025 г.
1	Расходы на производство воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	22 645,92	18 833,62	21 089,12	30 789,96	31 518,48	19 765,27	20 156,83	20 448,22	20 748,35
1.1	Стоимость исходной воды	тыс. руб.	6628,54	7235,26	8630,25	15 833,28	16 275,20	7 343,72	7 626,57	7 855,37	8 091,03
	Вода питьевого "УЛ" "ОЖВ" РБ	куб. м		7151,48	8630,25			7 343,72	7 626,57	7 855,37	8 091,03
	объем	куб. м		273	246			246,43	246,43	246,43	246,43
	Цена	руб./куб.м		26,17	36,05			29,80	30,95	31,88	32,83
	Вода тех ООО "Башнефть-Добыча"	куб. м		83,79	0,00						
	объем	куб. м		1,58	0,00						
	Цена	руб./куб.м		53,03	63,03						
1.2	Стоимость реагентов, а также фильтрующих и конобразующих материалов, используемых при водоподготовке	тыс. руб.	984,03	799,41	922,50	3 493,96	3 581,49	922,50	936,33	964,43	993,36
	Затраты	тыс. руб.		799,41	922,50			922,50	936,33	964,43	993,36
1.3	Стоимость инструментов, приспособлений, инвентаря, приборов, лабораторного оборудования и другого имущества, не являющихся амортизируемым имуществом, используемых при водоподготовке	тыс. руб.	0		0						
1.4	Расходы на электрическую энергию (мощность) и тепловую энергию (мощность), используемую при водоподготовке	тыс. руб.	22,11	6,92	7,04	21,74	22,50	7,18	7,42	7,64	7,87
1.5	Стоимость транспортировки и очистки сточных вод, возникающих в процессе водоподготовки	тыс. руб.	907	1008,84355	1039,22	1 727,60	1 755,84	1 074,67	1 142,64	1 176,92	1 212,22
	объем	куб. м		72,215	70,84			70,84	70,84	70,84	70,84
	Цена	руб./куб.м		13,97	14,67			15,17	16,13	16,61	17,11
1.6	Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе водоподготовки (с налогами)	тыс. руб.	13754,90	9783,19	10490,11	9 693,38	9 883,45	10 417,20	10 443,86	10 443,86	10 443,86
1.7	Амортизация основных фондов, участвующих в процессе водоподготовки	тыс. руб.	0		0						
1.8	Прочие расходы, относимые на процесс водоподготовки, в том числе:	тыс. руб.	349,34		0,00						
2	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м	261,59	274,85	246,43	401,65	401,65	246,43	246,43	246,43	246,43
6	Итого расходы	тыс. руб.	22 645,92	18 833,62	21 089,12	30 789,96	31 518,48	19 765,27	20 156,83	20 448,22	20 748,35
8	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоснабжения	тыс. руб.	22 645,92	18 833,62	21 089,12	30 789,96	31 518,48	19 765,27	20 156,83	20 448,22	20 748,35
9	Стоимость 1 куб. м воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии и (или) приобезгаемой у других организаций	руб./куб. м	86,57	68,52	85,58	76,61	78,47	80,21	81,80	82,98	84,20
10	Тариф на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором	руб./куб. м	75,10	68,52	85,58	76,61	78,47	80,21	81,80	82,98	84,20
	с 01.01. по 31.06.					75,48	77,74	79,20	81,21	82,38	83,58
	с 01.07 по 31.12					77,74	79,20	81,21	82,38	83,58	84,81
						101,88	102,54	101,43	101,46	101,46	101,48

Мас

Набиева Э.Ф.

Выполнил главный специалист - эксперт отдела КУ