

ФОРМЫ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

Форма 15. Информация о предложении ГУПС «Севтеплоэнерго» об установлении цен
(тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования
(2019 год)

Предлагаемый метод регулирования	Метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов на тепловую энергию, всего, руб./Гкал, в том числе:	4 054,47
- теплоноситель – вода, руб./Гкал;	4 057,69
- теплоноситель – отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см ² , руб./Гкал.	3 003,75
Плата по поддержанию резервной тепловой мощности, при отсутствии потребления тепловой энергии, тыс. руб./Гкал/ч в мес., в том числе:	358,36
- теплоноситель – вода, тыс. руб./Гкал/ч в мес.;	358,68
- теплоноситель – отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см ² , тыс. руб./Гкал/ч в мес.	247,39
Срок действия тарифов	2019 год
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	-
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам – 2019 год, тыс. руб., в том числе:	3 121 823,12
- теплоноситель – вода, тыс. руб.;	3 114 767,70
- теплоноситель – отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см ² , тыс. руб.	7 055,42
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), Гкал, в том числе:	769 970,115
- теплоноситель – вода, Гкал;	767 621,241
- теплоноситель – отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см ² , Гкал	2 348,874
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации, тыс. руб.	523 443,29

Финансовый директор
ГУПС «Севтеплоэнерго»

О.А. Вылегжанин

Начальник УЭ

Е.М. Рубцова

07.05.2018 г.