

I. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на 2017 год

Тепловая энергия (мощность)	
Предлагаемый метод регулирования	Метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки
Расчетная величина цен (тарифов)	8834,49 руб./Гкал
Срок действия тарифов	01.01.2017-31.12.2017г.
Долгосрочные параметры регулирования	
Базовый уровень операционных расходов	107820,66 тыс.руб.
Индекс эффективности операционных расходов (%)	1
Нормативный уровень прибыли (%)	-
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии), кг.у.т./Гкал	275,11
Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу	-
Необходимая валовая выручка (тыс.руб.)	599815,72
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период (тыс.руб.)	17597,37
Теплоноситель (химически умягченная вода)	
Предлагаемый метод регулирования	Метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки
Расчетная величина цен (тарифов)	150,53 руб./куб.м
Срок действия тарифов	01.01.2017-31.12.2017г.
Долгосрочные параметры регулирования	
Базовый уровень операционных расходов	7009,76
Индекс эффективности операционных расходов (%)	1
Нормативный уровень прибыли (%)	-
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии), кг.у.т./Гкал	-
Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу	-
Необходимая валовая выручка (тыс.руб.)	18975,87
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период (тыс.руб.)	-

II. Информация о способах приобретения , стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых и (или) оказания регулируемых услуг размещена в разделе "Закупки" электронный адрес www.volgogres34.ru

I. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере холодного водоснабжения на 2017 год

Техническая вода	
Предлагаемый метод регулирования	Метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки
Расчетная величина цен (тарифов), руб./куб.м	12,64
Срок действия тарифов	01.01.2017-31.12.2017г.
Долгосрочные параметры регулирования	
Базовый уровень операционных расходов	4072,83
Индекс эффективности операционных расходов (%)	1
Нормативный уровень прибыли (%)	-
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
Уровень потерь воды (%)	9,54
Удельный расход электрической энергии (кВт-ч/куб.м)	0,87
Необходимая валовая выручка (тыс.руб.)	8553,01
Годовой объем отпущенной потребителям воды	676,88
Размер недополученных доходов (тыс.руб.)	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством РФ	1792,52

II. Информация о способах приобретения , стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых и (или) оказания регулируемых услуг размещена в разделе "Закупки" электронный адрес www.volgogres34.ru