

Форма 1.12. Информация о предложении МКП «Воронежтеплосеть» об установлении цен (тарифов) на горячую воду (горячее водоснабжение) для МКП "Воронежтеплосеть" (из тепловой сети системы теплоснабжения котельной по адресу: ул.Дачный пр.,162), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы, на период 2019-2023 г.г. (без НДС)

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
Расчетная величина тарифов (руб./Гкал)	
<b>компонент на холодную воду за 1 куб.м</b>	
с 01.01.2019 - 30.06.2019	20,69
с 01.07.2019 - 31.12.2019	21,41
с 01.01.2020 - 30.06.2020	21,41
с 01.07.2020 - 31.12.2020	22,27
с 01.01.2021 - 30.06.2021	22,27
с 01.07.2021 - 31.12.2021	23,16
с 01.01.2022 - 30.06.2022	23,16
с 01.07.2022 - 31.12.2022	24,08
с 01.01.2023 - 30.06.2023	24,08
с 01.07.2023 - 31.12.2023	25,05
<b>компонент на тепловую энергию, руб./Гкал</b>	
с 01.01.2019 - 30.06.2019	1 934,48
с 01.07.2019 - 31.12.2019	2 026,18
с 01.01.2020 - 30.06.2020	2 006,68
с 01.07.2020 - 31.12.2020	2 087,32
с 01.01.2021 - 30.06.2021	2 075,32
с 01.07.2021 - 31.12.2021	2 158,84
с 01.01.2022 - 30.06.2022	2 146,64
с 01.07.2022 - 31.12.2022	2 232,47
с 01.01.2023 - 30.06.2023	2 220,17
с 01.07.2023 - 31.12.2023	2 309,17
Срок действия тарифов	С 01.01.2019-31.12.2023
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, тыс.руб.	
2019 год	1 731,40
2020 год	1 790,57
2021 год	1 853,34
2022 год	1 918,32
2023 год	1 985,70
Годовой объем отпущенной в сеть воды, тыс.м <sup>3</sup>	11,681
Размер недополученных доходов регулируемой организации (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования, тыс.руб.	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с Основами ценообразования, тыс.руб.	-

И.о.директора

А.В.Бутырин



