

**Информация о предложении АО "ГУ ЖКХ"  
об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2016 год  
на территории МО "г. Воркута"**

Предлагаемый метод регулирования	метод экономически обоснованных затрат
Расчетная величина тарифа на тепловую энергию, руб.	5 184,81
Период действия тарифов	с 01.01.2016 по 31.12.2016
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, руб.	38 647 540,00
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), Гкал	7 454,0
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ, руб.	-
Копия инвестиционной программы (проект)	-

Директор филиала



Н.В. Дадьченков

**Информация о предложении АО "ГУ ЖКХ"  
об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2016 год  
на территории МО "г. Воркута"**

Предлагаемый метод регулирования	метод экономически обоснованных затрат
Расчетная величина тарифа на теплоноситель, руб.	140,24
Период действия тарифов	с 01.01.2016 по 31.12.2016
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, руб.	784 222,08
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), м куб.	5 592,0
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ, руб.	-
Копия инвестиционной программы (проект)	-

Директор филиала



Н.В. Датыченков

Handwritten signature of N.V. Datchenkov.

**Форма 1.12. Информация о предложении АО "ГУ ЖКХ"  
об установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на 2016 год  
на территории МО "г. Воркута"**

Предлагаемый метод регулирования	метод экономически обоснованных затрат
Расчетная величина тарифа на теплоноситель, руб.	140,25
Расчетная величина тарифа на тепловую энергию, руб.	5 184,81
Период действия тарифов	с 01.01.2016 по 31.12.2016
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, руб.	2 523 810,00
Годовой объем отпущенной в сеть воды, куб.м.	5592
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с действующем законодательством РФ	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ	-

Директор филиала



Н.В. Дадыченков