

Информация от 26.11.2019г. о предложении МУП г.Магадана "Водоканал" об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2020 год

Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение)

Год	2020
Предлагаемый метод регулирования	метод индексации
Расчетная величина тарифов (без учета календарной разбивки)	
питьевое водоснабжение для категории "потребители", руб. за 1 куб.м. без НДС	87,33
в том числе категория "население", руб. за 1 куб.м. с НДС	104,80
для Магаданской ТЭЦ ОАО "Магаданэнерго" (обеспечение производства горячей воды), без НДС	87,10
Период действия тарифов	с 01.01.2020г. по 31.12.2020г.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, тыс.руб.	942 650,72
Годовой объем отпущенной потребителям воды, тыс.м3	10 806,56

Тариф на водоотведение

Год	2020
Предлагаемый метод регулирования	метод индексации
Расчетная величина тарифов (без учета календарной разбивки)	
для категории "потребители", руб. за 1 куб.м. без НДС	44,62
в том числе категория "население", руб. за 1 куб.м. с НДС	53,54
Период действия тарифов	с 01.01.2020г. по 31.12.2020г.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, тыс.руб.	404 070,93
Годовой объем принятых сточных вод от потребителей, тыс.м3	9 056,71

Тариф на подвоз воды населению

Год	2020
Предлагаемый метод регулирования	Экономически обоснованный
Расчетная величина тарифов (без учета календарной разбивки)	203,65
подвоз воды населению, руб. за 1 куб.м. с НДС	244,38
Период действия тарифов	с 01.01.2020г. по 31.12.2020г.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, тыс.руб.	5 376,30
Годовой объем отпущенной потребителям воды, тыс.м3	26,40

Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения

год	2020 год	
Предлагаемый метод регулирования	Экономически обоснованный	
Наименование	Единица измерения	Ставки тарифа
ставка тарифа на подключаемую нагрузку с НДС	тыс. руб./куб.м. в сутки	14,68
Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети с диаметром, (с НДС):		
диаметр от 40-70 мм	тыс.руб/км	18 033,01
диаметр 70-100 мм	тыс.руб/км	18 852,70
диаметр 100-150 мм	тыс.руб/км	18 852,07
диаметр 150-200 мм	тыс.руб/км	20 765,28
диаметр 200-250 мм	тыс.руб/км	24 863,69

Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения

год	2020 год	
Предлагаемый метод регулирования	Экономически обоснованный	
Наименование	Единица измерения	Ставки тарифа
ставка тарифа на подключаемую нагрузку, с НДС	тыс. руб./куб.м. в сутки	9,84
Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети с диаметром, (с НДС):		
диаметр 70-100 мм	тыс.руб/км	27 361,09
диаметр 100-150 мм	тыс.руб/км	28 253,30

диаметр 150-200 мм	тыс.руб/км	28 848,11
диаметр 200-250 мм	тыс.руб/км	28 848,11
диаметр от 250 мм	тыс.руб/км	29 145,52

Информация от 30.04.2019г о предложении МУП г.Магадана "Водоканал" об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2020 год

Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение)

Год	2020
Предлагаемый метод регулирования	метод индексации
Расчетная величина тарифов (без учета календарной разбивки)	
питьевое водоснабжение для категории "потребители", руб. за 1 куб.м. без НДС	84,74
в том числе категория "население", руб. за 1 куб.м. с НДС	101,69
для Магаданской ТЭЦ ОАО "Магаданэнерго" (обеспечение производства горячей воды), без НДС	84,50
Период действия тарифов	с 01.01.2020г. по 31.12.2020г.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, тыс.руб.	914 592,47
Годовой объем отпущенной потребителям воды, тыс.м ³	10 806,56

Тариф на водоотведение

Год	2020
Предлагаемый метод регулирования	метод индексации
Расчетная величина тарифов (без учета календарной разбивки)	
для категории "потребители", руб. за 1 куб.м. без НДС	43,24
в том числе категория "население", руб. за 1 куб.м. с НДС	51,89
Период действия тарифов	с 01.01.2020г. по 31.12.2020г.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, тыс.руб.	367 403,36
Годовой объем принятых сточных вод от потребителей, тыс.м ³	9 056,71

Тариф на подвоз воды населению

Год	2020
Предлагаемый метод регулирования	Экономически обоснованный
Расчетная величина тарифов (без учета календарной разбивки)	203,65
подвоз воды населению, руб. за 1 куб.м. с НДС	244,38
Период действия тарифов	с 01.01.2020г. по 31.12.2020г.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, тыс.руб.	5 376,30
Годовой объем отпущенной потребителям воды, тыс.м ³	26,40

Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения

год	2020 год	
Предлагаемый метод регулирования	Экономически обоснованный	
Наименование	Единица измерения	Ставки тарифа
ставка тарифа на подключаемую нагрузку с НДС	тыс. руб./куб.м. в сутки	14,68
Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети с диаметром, (с НДС):		
диаметр от 40-70 мм	руб/м	18 033,01
диаметр 70-100 мм	руб/м	18 852,70
диаметр 100-150 мм	руб/м	18 852,07
диаметр 150-200 мм	руб/м	20 765,28
диаметр 200-250 мм	руб/м	24 863,69

Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения

год	2020 год	
Предлагаемый метод регулирования	Экономически обоснованный	
Наименование	Единица измерения	Ставки тарифа
ставка тарифа на подключаемую нагрузку, с НДС	тыс. руб./куб.м. в сутки	9,84
Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети с диаметром, (с НДС):		
диаметр 70-100 мм	руб/м	27 361,09
диаметр 100-150 мм	руб/м	28 253,30
диаметр 150-200 мм	руб/м	28 848,11
диаметр 200-250 мм	руб/м	28 848,11
диаметр от 250 мм	руб/м	29 145,52