

Информация о размере тарифов и показателях ценообразования, принятых при расчете тарифов на услуги холодного водоснабжения, горячего водоснабжения и водоотведения на 2012 год с календарной разбивкой

| | |
|---|--|
| Наименование организации | ПМУП «ПЖКУ пос. Динас», г. Первоуральск |
| ИНН | 6625019239 |
| КПП | 662501001 |
| Местонахождение (адрес) | 623103, Свердловская область, г. Первоуральск, ул. Ильича, 8а |
| Атрибуты решения по утвержденному тарифу (наименование, дата, номер) | Тарифы утверждены постановлением РЭК Свердловской области «Об утверждении тарифов на услуги холодного водоснабжения, горячего водоснабжения и очистки сточных вод организациями коммунального комплекса Свердловской области на 2012 год» № 185-ПК от 30.11.2011г. |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение | Региональная энергетическая комиссия Свердловской области |
| Период действия утвержденного тарифа | С 01.01.2012 г. по 31.12.2012 г. |
| Источник опубликования | Спец. выпуск «Областная газета» № 498-502 от 30.12.2011г. |

| № п/п | Наименование муниципального образования, организации коммунального комплекса, регулируемый тариф | Ед. изм. | Период действия тарифа | | | | | |
|---|--|---------------------|----------------------------------|---|----------------------------------|---|----------------------------------|---|
| | | | с 01.01.2012 г. по 30.06.2012 г. | | с 01.07.2012 г. по 31.08.2012 г. | | с 01.09.2012 г. по 31.12.2012 г. | |
| | | | без НДС | для категории «Население» (тарифы указываются с учетом НДС) | без НДС | для категории «Население» (тарифы указываются с учетом НДС) | без НДС | для категории «Население» (тарифы указываются с учетом НДС) |
| 1. Первоуральское муниципальное унитарное предприятие "Производственное жилищно-коммунальное управление поселка Динас" (город Первоуральск) | | | | | | | | |
| 1.1 | Холодная вода | руб./м ³ | 10,39 | 12,26 | 10,89 | 14,03 | 10,89 | 14,03 |
| 1.2 | Горячая вода | руб./м ³ | 57,36 | 67,68 | 64,47 | 76,07 | 64,47 | 76,07 |
| 1.3 | Водоотведение | руб./м ³ | 5,65 | 6,67 | 6,30 | 7,43 | 6,30 | 7,43 |

Основные показатели ценообразования, принятых при расчете тарифов на услуги холодного водоснабжения, горячего водоснабжения и водоотведения на 2012 год

| | |
|---|--|
| Наименование организации | Первоуральское муниципальное унитарное предприятие "Производственное жилищно-коммунальное управление поселка Динас" (город Первоуральск) |
| ИНН | 6625019239 |
| КПП | 662501001 |
| Местонахождение (адрес) | 623103, Свердловская область, г. Первоуральск, ул. Ильича, 8а |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение | Региональная энергетическая комиссия Свердловской области |
| Регулируемый период | С 01.01.2012 г. по 31.12.2012 г. |

Основные показатели ценообразования, принятых при расчете тарифов на услуги холодного водоснабжения на 2012 год

| Наименование показателя | |
|---|------------------------------|
| Вид деятельности организации | Водоснабжение холодной водой |
| Объем поднятой воды (тыс.м3) | 274 |
| Расходы на покупную воду (тыс. руб.) | 12200,9 |
| Расходы на материалы, используемые в технологическом процессе (тыс. руб.) | 0 |
| Расходы на оплату труда (тыс. руб.) | 1432,89 |
| Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала (тыс. руб.) | 432,73 |
| Среднесписочная численность основного персонала | 14,5 |
| Расходы на амортизацию основных производственных средств (тыс. руб.) | 85,1 |
| Расходы на капитальный ремонт основных производственных средств (тыс. руб.) | 97,4 |
| Расходы на текущий ремонт основных производственных средств (тыс. руб.) | 129,5 |
| Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | нет |
| Расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе (тыс. руб.) | 1878,01 |
| Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (руб.) | 3,84 |
| Объем приобретенной электрической энергии (тыс. кВт.ч) | 488,9 |
| Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе (тыс. руб.): | 0 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | 0 |
| Общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе: | 682,0 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | |
| Другие затраты, относимые на себестоимость (тыс. руб.) | 369,31 |
| Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.) | 12307,84 |

| | |
|---|----------|
| Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.) | 12,4 |
| Чистая прибыль (тыс. руб.), в том числе: | 0 |
| размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. руб.) | 0 |
| Выручка (тыс. руб.) | 17320,24 |
| объем воды, отпущенный в сеть (тыс. куб. м) | 1655 |
| Потери воды в сетях % | 6% |
| Протяженность водопроводных сетей (км.) | 15,2 |
| Количество скважин (штук) | 1 |
| количество подкачивающих насосных станций (штук) | 1 |
| удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс. кВт·ч / тыс. куб. м) | 0,3 |
| расход воды на собственные, в том числе хозяйственно-бытовые, нужды (процентов) | 2,8 |

Основные показатели ценообразования, принятых при расчете тарифов на услуги холодного водоотведения на 2012 год

| Наименование показателя | Водоотведение |
|---|---------------|
| Вид деятельности организации | Водоотведение |
| Расходы на отпуск стоков другим коммуникациям (тыс. руб.) | 8080,9 |
| Расходы на материалы, используемые в технологическом процессе (тыс. руб.) | |
| Расходы на оплату труда (тыс. руб.) | 430,7 |
| Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала (тыс. руб.) | 130,1 |
| Среднесписочная численность основного персонала | 4 |
| Расходы на амортизацию основных производственных средств (тыс. руб.) | 86,2 |
| Расходы на капитальный ремонт основных производственных средств (тыс. руб.) | 140,2 |
| Расходы на текущий ремонт основных производственных средств (тыс. руб.) | 174,9 |
| Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | 0 |
| Расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе (тыс. руб.) | 0 |
| Средневзвешенная стоимость 1 кВт·ч (руб.) | 0 |
| Объем приобретенной электрической энергии (тыс. кВт·ч) | 0 |
| Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе (тыс. руб.): | 0 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | 0 |
| Общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе: | 209 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | |
| Другие затраты, относимые на себестоимость (тыс. руб.) | 0 |
| Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.) | 9252 |

| | |
|---|--------|
| Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.) | 36,4 |
| Чистая прибыль (тыс. руб.), в том числе: | 0 |
| размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. руб.) | 0 |
| Выручка (тыс. руб.) | 9288,4 |
| объем сточных вод, отпущенный в сеть (тыс. куб. м) | 1554,9 |
| Протяженность сетей (км) | 16,3 |
| Количество подкачивающих насосных станций (штук) | 0 |
| удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс. кВт·ч / тыс. куб. м) | 0 |
| расход сточных вод на собственные, в том числе хозяйственно-бытовые, нужды (процентов) | 3 |

Основные показатели ценообразования, принятых при расчете тарифов на услуги горячего водоснабжения на 2012 год

| Наименование показателя | |
|--|-----------------------|
| Вид деятельности организации | Горячее водоснабжение |
| Тип системы теплоснабжения | закрытая |
| Фактическая тепловая мощность, (Гкал/ч) | 7,75 |
| Одиночная протяженность сети, (км) | 5,4 |
| Стоимость 1 куб.м. исходной холодной воды | 11,14 |
| Расход тепловой энергии на подогрев 1 куб.м. | 0,06 |
| Стоимость тепловой энергии | 829,59 |
| Удельные расходы на содержание системы ГВС | 0 |
| Тариф на горячую воду (стр.1 + (стр.2*стр.3)+стр. 4) | 60,91 |