|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **2013** | **2014** |
| **период** | **ЭОТ** | **Для населения** | **период** | **ЭОТ** | **Для населения** | **рост** |
| **Холодное водоснабжение** |
| I полугод | 01.01.-01.07 | 53,20 | 29,75 | I полугод | 01.01.-30.06 | 53,20 | 29,75 | 1,00 |
| II полугод | 01.07-31.12 | 53,20 | 29,75 | II полугод | 01.07.-31.12 | 56,11 | 33,32 | 1,12 |
| **Водоотведение** |
| I полугод | 01.01.-01.07 | 52,45 | 18,73 | I полугод | 01.01.-30.06 | 49,62 | 18,73 | 1,00 |
| II полугод | 01.07-31.12 | 52,45 | 18,73 | II полугод | 01.07.-31.12 | 49,63 | 20,98 | 1,12 |
| **Теплоснабжение** |
| I полугод | 01.01.-01.07 | 1593,25 | 1005,33 | I полугод | 01.01.-30.06 | 1593,25 | 1005,33 | 1,00 |
| II полугод | 01.07-31.12 | 1593,25 | 1005,33 | II полугод | 01.07.-31.12 | 1666,53 | 1125,97 | 1,12 |
| **Горячее водоснабжение за 1куб.м** |
| I полугод | 01.01.-01.07 | 122,35 | 77,61 | I полугод | 01.01.-30.06 | 122,35 | 77,61 | 1,00 |
| II полугод | 01.07-31.12 | 122,35 | 77,61 | II полугод | 01.07.-31.12 | 128,44 | 86,92 | 1,12 |
| **Горячее водоснабжение на подогрев 1Гкалл** |
| I полугод | 01.01.-01.07 | 1593,25 | 1102,68 | I полугод | 01.01.-30.06 | 1593,25 | 1102,68 | 1,00 |
| II полугод | 01.07-31.12 | 1593,25 | 1102,68 | II полугод | 01.07.-31.12 | 1666,53 | 1235,00 | 1,12 |

(1 куб.м хол.воды \* 49,77) + (0,0434\*1423,79)=111,56 руб./куб.м. за ГВС(1 куб.м хол. воды \*26,71)+(0,0434\*989,84) = 69,67 руб./куб.м за ГВС(1куб.м хол .воды \* 53,20) + (0,0434\*1593,25) = 122,35 руб./куб.м за ГВС(1куб.м хол .воды\* 29,75) + (0,0434\*1102,68) =77,61 руб./куб.м. за ГВС(1куб.м хол .воды\* 56,11) + (0,0434\*1666,53) = 128,44 руб./куб.м. за ГВС(1куб.м хол .воды\* 33,32) + (0,0434\*1235,00) =86,92 руб./куб.м. за ГВС |

\* Показатель доступности коммунальных услуг - объем совокупных расходов граждан на оплату коммунальных услуг в расчетном периоде, рассчитанный с применением коэффициента роста цен на коммунальные услуги, установленного в соответствии с Законом Красноярского края от 20.12.2012 № 3-957 «О временных мерах поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг».

 Показатель доступности коммунальных услуг определяется при неизменном наборе и объеме оказываемых коммунальных услуг как произведение объема совокупных **расходов граждан** **на оплату коммунальных услуг, понесенных в декабре предыдущего года, на коэффициент роста цен на коммунальные услуги**, в связи с этим тариф для населения, в предложенной таблице, носит рекомендательный характер для всех исполнителей коммунальных услуг.