Приложение

к постановлению Региональной энергетической комиссии

Удмуртской Республики

от 22 августа 2014 года № 14/2

Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения ООО «УКС»\*

(без учета НДС)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  | Единица измерения | Ставки тарифа  |
| 1. | Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети, ($Т^{п,м}$).  | Тыс. руб./куб. м в час | 43,09 |
| 2. | Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, в расчете на 1 м, диаметром (d), ($Т\_{d}^{пр}$): | - | - |
| 40 мм и менее | Тыс. руб./м | 7,59 |
| от 40 мм до 70 мм (включительно) | Тыс. руб./м | 9,99 |
| от 70 мм до 100 мм (включительно) | Тыс. руб./м | 10,92 |
| от 100 мм до 200 мм  | Тыс. руб./м | 10,92 |

**\*** Размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения рассчитывается:

$ПП=Т^{п,м}×М+\sum\_{}^{}Т\_{d}^{пр}×L\_{d}$,

где

ПП – плата за подключение объекта абонента к централизованной системе водоснабжения, тыс. руб.;

$Т^{п,м}$– ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в час;

М– расчетный объем подключаемой (максимальной) нагрузки (мощности), куб. м/час;

$Т\_{d}^{пр}$–ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d, тыс. руб./м;

$L\_{d}$–протяженность водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения, м.

**И. о. председателя**

**Региональной энергетической комиссии**

**Удмуртской Республики                                                                                                 В. В. Финк**