**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ТАРИФ СЛУЖБАЛÖН**

**ТШÖКТÖД**

**«Ухтаэнерго» МÖП-öн Коми Республикаса**

**торйöн вузасян (потребительскöй) рынокö вайöм**

**шоныд энергия вылö тарифъяс йылысь**

«Россия Федерацияын электрическöй да шоныд энергия вылö тарифъяс государственнöя ладмöдöм йылысь» 1995 во косму тöлысь 14 лунся 41-ФЗ №-а Федеральнöй оланпас серти, «Россия Федерацияын электрическöй да шоныд энергия кузя донъяс артмöдöм йылысь» Россия Федерацияса Правительстволöн 2004 во урасьöм тöлысь 26 лунся 109 №-а шуöм серти, Торйöн вузасян (потребительскöй) рынокын электрическöй (шоныд) энергия вылö регулируйтны позяна тарифъяс да донъяс арталöм кузя методическöй индöдъяс серти, мый вынсьöдöма Тарифъяс кузя федеральнöй службалöн 2004 во моз тöлысь 6 лунся 20-э/2 №-а тшöктöдöн, «Коми Республикаса тариф служба йылысь» Коми Республикаса Правительстволöн 2009 во лöддза-номъя тöлысь 25 лунся 62 №-а Индöдöн, Коми Республикалöн тариф службаса правление решениеöн (2010 во йирым тöлысь 15 лунся 64 №-а сёрнигижöд)

ТШÖКТА:

Урчитны да пыртны уджö «Ухтаэнерго» МÖП-öн Коми Республикаса торйöн вузасян (потребительскöй) рынокö вайöм шоныд энергия вылö тарифъяс содтöдын индöм серти.

**Юрнуöдысь А.И. Шеремет**

Сыктывкар

2010 вося йирым тöлысь 20 лун

71/1 №

Коми Республикаса

тариф службалöн

2010 во йирым тöлысь 20 лунся 71/1 №-а

тшöктöд дорö

СОДТÖД

«Ухтаэнерго» МÖП-öн Коми Республикаса

торйöн вузасян (потребительскöй) рынокö вайöм

шоныд энергия вылö тарифъяс

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д/в № |  | Шоныд энергия вылö тариф | | | | | | |
| пöсь ва | Давление серти бöрйöм ру | | | | | Острöй да редуци-руйтöм ру |
| 1,2-сянь 2,5-öдз кг/см² | | 2,5-сянь 7,0-öдз кг/см² | 7,0-сянь 13,0-öдз кг/см² | 13,0-öдз вылын-джык кг/см² |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 |
| «Ухта» кар кытшлöн муниципальнöй юкöнса Гöраув улича | | | | | | | | |
| 1 | Потребительяс, кодъяс мынтысьöны шоныд энергия вöчöмысь да сетöмысь | | | | | | | |
|  | **Бюджетнöйяс\* (СДВ-тöг)** | | | | | | | |
|  | одноставочнöй  шайт/ Гкал | 870,83 | | 889,07 | – | – | – | – |
|  | двухставочнöй |  | |  |  |  |  |  |
|  | энергияысь шайт/Гкал |  | |  |  |  |  |  |
|  | вынйöрысь сюрс шайт мында тöлысьын/  Гкал/ч |  | |  |  |  |  |  |
| **Мукöд потребитель (СДВ-тöг)** | | | | | | | | |
|  | одноставочнöй  шайт/ Гкал | 870,83 | | 889,07 | – | – | – | – |
|  | двухставочнöй |  | |  |  |  |  |  |
|  | энергияысь шайт/Гкал |  | |  |  |  |  |  |
|  | вынйöрысь сюрс шайт мында тöлысьын/  Гкал/ч |  | |  |  |  |  |  |

\*Бюджетнöй политика олöмö пöртöм могысь шоныд энергия потребительяс, кодъяс могмöдсьöны сьöмöн лöсялана тшупöда бюджетъясысь, индыссьöны торъя стрöкаöн.

Исакова 1 902 пас