



**КАРАР**

« 22 » октябрь 2015 й. № 221

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

« 22 » октября 2015 г.

**Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Октябрьсктеплоэнерго» в городском округе город Октябрьский Республики Башкортостан**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Регламентом открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163, Положением о Государственном комитете Республики Башкортостан по тарифам, утвержденным постановлением Правительства Республики Башкортостан от 5 сентября 2013 г. № 404, Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Октябрьсктеплоэнерго» в городском округе город Октябрьский на 2016-2018 годы объектов капитального строительства заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/час в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей в размере 6 229,56 тыс. руб. без НДС (7 350,88 тыс. руб. с НДС), согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Плата за подключение (технологическое присоединение), установленная в пункте 1 настоящего постановления, действует с 1 января 2016 г. по 31 декабря 2018 г.

3. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель

И.Н.Васимирская

Приложение  
к постановлению  
Государственного комитета  
Республики Башкортостан по  
тарифам  
от «22» октября 2015 г. № 221

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Октябрьсктеплоэнерго» в городском округе город Октябрьский на 2016-2018 годы объектов капитального строительства заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей

| № п/п   | Наименование   | (тыс. руб./Гкал/ч) | Значение  |
|---|--|--------------------|-----------|
| 1   | 2  |                    | 3         |
| Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в том числе: |  |                    |           |
| 1   | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)  |                    | -         |
| 2   | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, (П2.1), в том числе: |                    | 24 576,29 |
| 2.1   | Надземная (наземная) прокладка   |                    | -         |
| 2.1.1   | 50-250 мм  |                    | -         |
| 2.1.2   | 251-400 мм   |                    | -         |
| 2.1.3   | 401-550 мм   |                    | -         |
| 2.1.4   | 551-700 мм   |                    | -         |
| 2.1.5   | 701 мм и выше  |                    | -         |
| 2.2   | Подземная прокладка, в том числе:  |                    | 2 518,10  |
| 2.2.1   | канальная прокладка  |                    | 2 518,10  |
| 2.2.1.1   | 50-250 мм  |                    | 2 518,10  |
| 2.2.1.2   | 251-400 мм   |                    | -         |
| 2.2.1.3   | 401-550 мм   |                    | -         |
| 2.2.1.4   | 551-700 мм   |                    | -         |
| 2.2.1.5   | 701 мм и выше  |                    | -         |
| 2.2.2   | бесканальная прокладка   |                    | 22 058,19 |
| 2.2.2.1   | 50-250 мм  |                    | 2 105,57  |
| 2.2.2.2   | 251-400 мм   |                    | -         |
| 2.2.2.3   | 401-550 мм   |                    | 19 952,62 |
| 2.2.2.4   | 551-700 мм   |                    | -         |
| 2.2.2.5   | 701 мм и выше  |                    | -         |
| 3   | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)   |                    | -         |
| 4   | Налог на прибыль   |                    | -         |