



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области**

ПРИКАЗ

от 06.09.2016

№ 214

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ООО «Энергоресурс» в городском округе Самара для заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения, на 2016 год

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области», руководствуясь Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, и протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 06.09.2016 № 26-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ООО «Энергоресурс» в городском округе Самара для заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической

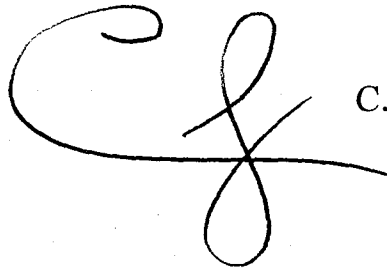
возможности подключения, на 2016 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

3. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Заместитель председателя
Правительства Самарской области –
министр



С.А.Крайнев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства

Самарской области
от 06.09.16 № 214

Плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ООО «Энергоресурс» в городском округе Самара для заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения, на 2016 год

| № п/п | Способы прокладки и диапазон диаметров прокладываемых сетей теплоснабжения | Плата за подключение к системе теплоснабжения, тыс. руб./Гкал/ч (без НДС) |
|-------|--|---|
| 1 | Надземная (наземная) прокладка | - |
| 1.1 | 50 - 250 мм | - |
| 1.2 | 251 - 400 мм | - |
| 1.3 | 401 - 550 мм | - |
| 1.4 | 551 - 700 мм | - |
| 1.5 | 701 мм и выше | - |
| 2 | Подземная прокладка, в том числе: . | - |
| 2.1 | канальная прокладка | - |
| 2.1.1 | 50 - 250 мм | 3 469,65 |
| 2.1.2 | 251 - 400 мм | 4 714,03 |
| 2.1.3 | 401 - 550 мм | - |
| 2.1.4 | 551 - 700 мм | - |
| 2.1.5 | 701 мм и выше | - |
| 2.2 | бесканальная прокладка | - |
| 2.2.1 | 50 - 250 мм | - |
| 2.2.2 | 251 - 400 мм | - |
| 2.2.3 | 401 - 550 мм | - |
| 2.2.4 | 551 - 700 мм | - |
| 2.2.5 | 701 мм и выше | - |