КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

ПРИКАЗ

от 4 июля 2016 г. N 79-РК

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ В ИНДИВИДУАЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ПЛАТЫ

ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ) К СИСТЕМЕ

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ГОРОДА ОБНИНСКА

КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ "ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ" ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО

СТРОИТЕЛЬСТВА "МНОГОКВАРТИРНЫЕ ЖИЛЫЕ ДОМА НА ЗЕМЕЛЬНОМ

УЧАСТКЕ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 40:27:030503:294, ВКЛЮЧАЯ

ОБРАЗОВАНИЕ "Д" С ТРЕМЯ 17-ЭТАЖНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ

И ВСТРОЕННО-ПРИСТРОЕННОЙ ПОЛИКЛИНИКОЙ НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 40:27:030503:92", РАСПОЛОЖЕННОГО

ПО АДРЕСУ: Г. ОБНИНСК, СЕВЕРНАЯ ЧАСТЬ 55 МИКРОРАЙОНА,

ТЕПЛОВАЯ НАГРУЗКА КОТОРОГО ПРЕВЫШАЕТ 1,5 ГКАЛ/ЧАС,

ПРИ ОТСУТСТВИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

ПО ПРОЕКТУ ЗАЯВИТЕЛЯ ООО "ПИК-ЗАПАД"

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=538C1D9EF0733EFDFE2C96ADF0284FC13B3B68D598F00FD96C79DA1DE232TDL) "О теплоснабжении", [постановлением](consultantplus://offline/ref=538C1D9EF0733EFDFE2C96ADF0284FC1383361D798F30FD96C79DA1DE232TDL) Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения" (в ред. постановлений Правительства РФ от 12.08.2013 N 688, от 07.10.2013 N 886, от 20.02.2014 N 128, от 26.03.2014 N 230, от 03.06.2014 N 510, от 01.07.2014 N 603, от 05.09.2014 N 901, от 02.10.2014 N 1011, от 20.11.2014 N 1228, от 03.12.2014 N 1305, от 13.02.2015 N 120, от 21.04.2015 N 380, от 11.09.2015 N 968, от 03.10.2015 N 1055, от 24.12.2015 N 1419, от 31.12.2015 N 1530), [приказом](consultantplus://offline/ref=538C1D9EF0733EFDFE2C96ADF0284FC13B3B62D395F50FD96C79DA1DE232TDL) Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 N 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения" (в ред. приказа Федеральной службы по тарифам от 27.05.2015 N 1080-э), [Положением](consultantplus://offline/ref=538C1D9EF0733EFDFE2C88A0E64411CF3D383FDE95F4018E30268140B524E373216437D2659C652E7819D43DT1L) о министерстве тарифного регулирования Калужской области, утвержденным постановлением Правительства Калужской области от 01.03.2013 N 111 (в редакции постановлений Правительства Калужской области от 25.11.2013 N 627, от 18.02.2014 N 113, от 20.06.2014 N 362, от 09.07.2014 N 400, от 03.12.2014 N 713, от 13.03.2015 N 127, от 15.06.2015 N 316, от 05.08.2015 N 439, от 06.10.2015 N 565, от 12.11.2015 N 634, от 27.01.2016 N 48, от 12.02.2016 N 88, от 14.04.2016 N 241), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства тарифного регулирования Калужской области от 04.07.2016

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить в индивидуальном порядке плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения муниципального предприятия города Обнинска Калужской области "Теплоснабжение" объекта капитального строительства "Многоквартирные жилые дома на земельном участке с кадастровым номером 40:27:030503:294, включая образование "Д" с тремя 17-этажными жилыми домами и встроенно-пристроенной поликлиникой на земельном участке с кадастровым номером 40:27:030503:92", расположенного по адресу: г. Обнинск, северная часть 55 микрорайона, тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/час, при отсутствии технической возможности подключения по проекту заявителя ООО "ПИК-Запад" в размере 191389,290 тыс. руб. (без учета НДС) в соответствии с [расчетом](#P40) согласно приложению к настоящему Приказу.

2. Настоящий Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр

А.В.Лисавин

Приложение

к Приказу

министерства тарифного регулирования

Калужской области

от 4 июля 2016 г. N 79-РК

РАСЧЕТ

ПЛАТЫ ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕКТА ЗАЯВИТЕЛЯ, ПОДКЛЮЧАЕМАЯ

ТЕПЛОВАЯ НАГРУЗКА КОТОРОГО ПРЕВЫШАЕТ 1,5 ГКАЛ/ЧАС,

ПРИ ОТСУТСТВИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СИСТЕМЕ

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Заявитель: ООО "ПИК-Запад".

(без учета НДС)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Единица измерения | Значение |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Плата за подключение объекта заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/час, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе | тыс. руб. | 191389,290 |
| 2 | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей | тыс. руб. | 0 |
| 2.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) | тыс. руб./Гкал/час | 0 |
| 2.2 | Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя | Гкал/час | 14,15 |
| 3 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе | тыс. руб. | 191389,290 |
| 3.1 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе | тыс. руб. | 191389,290 |
| 3.1.1 | Подземная канальная прокладка | тыс. руб. | 7393,390 |
| 3.1.1.1 | диаметр труб 250 мм | тыс. руб. | 7393,390 |
| 3.1.2 | Подземная бесканальная прокладка | тыс. руб. | 183995,900 |
| 3.1.2.1 | диаметр труб 900 мм | тыс. руб. | 183995,900 |
| 3.2 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов, в том числе | тыс. руб. | 0 |
| 3.2.1 | тепловой пункт 1 | тыс. руб. | 0 |
| 4 | Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе | тыс. руб. | 0 |
| 5 | Налог на прибыль | тыс. руб./Гкал/час | 0 |