Форма 4.10.5 Информация о предложении величин тарифов на подключение к системе теплоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа/Заявитель | Подключаемая тепловая нагрузка, куб. Гкал/ч | Тип прокладки тепловых сетей | Диаметр тепловых сетей, мм | Период действия тарифа |
| Плата за подключение (технологическое присоединение), тыс. руб./Гкал/ч (руб.) | Период действия |
| С НДС | Без НДС | Дата начала | Дата окончания |
| 1 | Наименование тарифа |  | Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам.В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку.В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения.В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | Указывается наименование источника тепловой энергии. |
| 1.1.1.1.1 |  | 1 | Подключаемая нагрузка | 1 | Тип прокладки тепловых сетей | 1 | Диаметр тепловых сетей |  |  |  |  | В [колонке](#Par5) "Параметр дифференциации тарифа/Заявитель" указывается наименование категории потребителей, к которой относится тариф.Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".В случае отсутствия даты окончания тарифа в [колонке](#Par15) "Дата окончания" указывается "Нет".В случае наличия дифференциации по подключаемой нагрузке, диапазону диаметров, типу прокладки тепловых сетей, информация по ним указывается в отдельных строках.В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |