Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | | |
| Одноставочный тариф, руб./Гкал | Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес. | Двухставочный тариф | | Период действия | |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес | дата начала | дата окончания |
| 1 | Одноставочный тариф, руб./Гкал | 1161,09 01.01.2022 30.06.2022  1227,70 01.07.2022 31.12.2022  1227,70 01.01.2023 30.06.2023  1242,43 01.07.2023 31.12.2023 | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов. |
| В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа | Поселение Московский | | | | | | 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 | Система 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 | Котельная 3-ей очереди | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии |
| В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1 | Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии | к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией | | | | | | Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности |
| Значение выбирается из перечня:  - Без дифференциации;  - к коллектору источника тепловой энергии  - к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией  - к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией |
| В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1.1 | Группа потребителей | Без дифференциации. | | | | | | Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. |
| Значение выбирается из перечня:  - Организации-перепродавцы;  - Бюджетные организации;  - Население;  - Прочие;  - Без дифференциации. |
| В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1.1.1 | Теплоноситель | вода |  |  |  |  |  | В [колонке](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_308165/dd9379bea9c4b795e509d9a97140dc49d2cdd71b/#dst103479) "Параметр дифференциации тарифов" указывается вид теплоносителя.  Значение выбирается из перечня:  - вода;  - пар;  - отборный пар, 1.2 - 2.5 кг/см2;  - отборный пар, 2.5 - 7 кг/см2;  - отборный пар, 7 - 13 кг/см2;  - отборный пар, > 13 кг/см2;  - острый и редуцированный пар;  - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление;  - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение;  - прочее. |
| При утверждении двухставочного тарифа [колонка](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_308165/dd9379bea9c4b795e509d9a97140dc49d2cdd71b/#dst103481) "Одноставочный тариф" не заполняется. |
| При утверждении одноставочного тарифа колонки в [блоке](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_308165/dd9379bea9c4b795e509d9a97140dc49d2cdd71b/#dst103483) "Двухставочный тариф" не заполняются. |
| Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в [колонке](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_308165/dd9379bea9c4b795e509d9a97140dc49d2cdd71b/#dst103488) "Дата окончания" указывается "Нет". |
| Информация в [колонке](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_308165/dd9379bea9c4b795e509d9a97140dc49d2cdd71b/#dst103486) "Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес" указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. |
| В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |
| В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. |