

|  |            |
|--|------------|
| 1. Информация о тарифах и надбавках к тарифам в сфере теплоснабжения                               |            |
| ФИО руководителя, № телефона<br>ФИО ответственного, № телефона                                     |            |
| Тариф на тепловую энергию (мощность), руб/Гкал   | Форма 1.1. |
| Тариф на передачу тепловой энергии (мощности)  | Форма 1.2. |
| Надоавка к тарифу на тепловую энергию для потребителей   | Форма 1.1. |
| Надбавка к тарифу регулируемых организаций на тепловую энергию                                     | Форма 1.1. |
| Надбавка к тарифу регулируемых организаций на передачу тепловой энергии                            | Форма 1.2. |
| тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения | Форма 1.3. |
| Тариф на подключение к системе теплоснабжения  | Форма 1.3. |

1- при наличии адрес электронной почты указать обязательно!

Форма 1.1. Информация о тарифе на тепловую энергию и надбавках к тарифу на тепловую энергию<sup>1-2</sup>

|   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
|---|----------------------|---|------------------------------------|---------------|----------------|------------|-----------------------------|
| Наименование организации  |                      | ОАО "Метровагонмаш"   |                                    |               |                |            |                             |
| ИНН   |                      | 5029006702  |                                    |               |                |            |                             |
| КПП   |                      | 509950001   |                                    |               |                |            |                             |
| Местонахождение (адрес)   |                      | 141009 г.Мытищи ул. Колонцова дом 4   |                                    |               |                |            |                             |
| Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)  |                      | Распоряжение Топливо-энергетического комитета Московской области от 01.12.2010г №50-Р |                                    |               |                |            |                             |
| Наименование регулирующего органа,  |                      | ТЭКМО   |                                    |               |                |            |                             |
| Период действия принятого тарифа  |                      | с 01.01.2011г.  |                                    |               |                |            |                             |
| Источник опубликования  |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб/Гкал без НДС   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Потребители   |                      | Горячая вода  | Отборный пар (кг/см <sup>2</sup> ) |               |                |            | Острый и редуцированный пар |
|   |                      |   | от 1,2 до 2,5                      | от 2,5 до 7,0 | от 7,0 до 13,0 | Свыше 13,0 |                             |
| Бюджетные   | через тепловую сеть  |   | 926,1                              |               |                |            |                             |
|   | отпуск с коллекторов |   |                                    |               |                |            |                             |
| Прочие  | через тепловую сеть  |   |                                    |               |                |            |                             |
|   | отпуск с коллекторов |   |                                    |               |                |            |                             |
| Двухставочный тариф на тепловую энергию (для потребителей, получающих тепловую энергию через тепловую сеть)           |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Бюджетные   | за энергию           |   |                                    |               |                |            |                             |
|   | за мощность          |   |                                    |               |                |            |                             |
| Прочие  | за энергию           |   |                                    |               |                |            |                             |
|   | за мощность          |   |                                    |               |                |            |                             |
| Одноставочный тариф на тепловую энергию (для потребителей, получающих тепловую энергию на коллекторах производителей) |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Бюджетные   | за энергию           |   |                                    |               |                |            |                             |
|   | за мощность          |   |                                    |               |                |            |                             |
| Прочие  | за энергию           |   |                                    |               |                |            |                             |
|   | за мощность          |   |                                    |               |                |            |                             |
| Наименование организации  |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| ИНН   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| КПП   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Местонахождение (адрес)   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу регулируемой организации на тепловую энергию (наименование, дата,      |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Период действия принятой надбавки   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Источник опубликования  |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Надбавка к тарифу регулируемой организации на тепловую энергию, руб/Гкал  |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Наименование организации  |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| ИНН   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| КПП   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Местонахождение (адрес)   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу на тепловую энергию для потребителей (наименование, дата, номер)       |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Период действия принятой надбавки   |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Источник опубликования  |                      |   |                                    |               |                |            |                             |
| Надбавка к тарифу на тепловую энергию для потребителей, руб/Гкал  |                      |   |                                    |               |                |            |                             |

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования

2 - одновременно с указанной информацией на сайте в сети Интернет публикуются сведения пунктов а-д, 3-ц раздела 2 и пунктов б-д раздела 4 настоящей формы, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

Форма 1.2. Информация о тарифе на услуги по передаче тепловой энергии и надбавке к тарифу на услуги по передаче тепловой энергии<sup>1-2</sup>

|  |            |
|--|------------|
| Наименование организации   |            |
| ИНН  |            |
| КПП  |            |
| Местонахождение (адрес)  |            |
| Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)                   |            |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение                              |            |
| Период действия установленного тарифа  |            |
| Источник опубликования   |            |
| Наименование   | Показатель |
| Тариф на услуги по передаче (транспортировке) тепловой энергии, руб/Гкал/час в мес |            |

|  |            |
|--|------------|
| Наименование организации   |            |
| ИНН  |            |
| КПП  |            |
| Местонахождение (адрес)  |            |
| Атрибуты решения по принятой надбавке (наименование, дата, номер)  |            |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение              |            |
| Период действия установленной надбавки                             |            |
| Источник опубликования   |            |
| Наименование   | Показатель |
| Надбавка к тарифу на передачу тепловой энергии, руб/Гкал/час в мес |            |

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования

2 - одновременно с указанной информацией на сайте в сети Интернет публикуются сведения пунктов а-д, з-ц раздела 2 и пунктов б-д раздела 4 настоящей формы, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

Форма 1.3. Информация о тарифах на подключение к системе теплоснабжения<sup>1-2</sup>

|   |            |
|---|------------|
| Наименование организации  |            |
| ИНН   |            |
| КПП   |            |
| Местонахождение (адрес)   |            |
| Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения (наименование, дата, номер) |            |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение   |            |
| Период действия установленного тарифа   |            |
| Источник опубликования  |            |
| Наименование  | Показатель |
| Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения, руб/Гкал/час  |            |

|  |            |
|--|------------|
| Наименование организации   |            |
| ИНН  |            |
| КПП  |            |
| Местонахождение (адрес)  |            |
| Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение организаций к системе теплоснабжения (наименование, дата, номер) |            |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение  |            |
| Период действия установленного тарифа  |            |
| Источник опубликования   |            |
| Наименование   | Показатель |
| Тариф на подключение организаций к системе теплоснабжения, руб/Гкал/час  |            |

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования

2 - одновременно с указанной информацией на сайте в сети Интернет публикуются сведения пунктов а-д, з-ц раздела 2 и пунктов б-д раздела 4 настоящей формы, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации<sup>1-2</sup>

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Наименование организации  | ОАО "Метровагонмаш"                 |
| ИНН   | 5029006702                          |
| КПП   | 509950001                           |
| Местонахождение (адрес)   | 141009 г.Мытищи ул. Колонцова дом 4 |
| Отчетный период   | первое полугодие 2011 года          |
| Наименование показателя   | Показатель                          |
| а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)  | производство, передача в виде пара  |
| б) Выручка (тыс. рублей)  |                                     |
| в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей):   | 88256,78                            |
| расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)   |                                     |
| расходы на топливо всего(см.табл.2.1)   | 49563,47                            |
| расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе  | 11236,05                            |
| средневзвешенная стоимость 1кВт•ч   | 2,9                                 |
| объем приобретения  | 3874,5                              |
| расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе  | 3935,0                              |
| расходы на химреагенты, используемы в технологическом процессе  | 5098,1                              |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала  | 9875,2                              |
| расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе   | 608,2                               |
| общепроизводственные (цеховые) расходы, в т. ч.:  | 1233,7                              |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды  |                                     |
| общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:  | 3310,80                             |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды  |                                     |
| расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств   | 3396,26                             |
| расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса <sup>3</sup>              |                                     |
| г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)   |                                     |
| д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:   |                                     |
| размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. рублей) |                                     |
| е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:  |                                     |
| за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)   |                                     |
| ж) Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему <sup>4</sup>   |                                     |

|   |             |
|---|-------------|
| в) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)   | 160         |
| и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)   | 73          |
| к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)  | 77,26       |
| л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)  |             |
| м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:                                       | 8,73        |
| по приборам учета (тыс. Гкал)   | 0,322       |
| по нормативам потребления (тыс. Гкал)   | 8,41        |
| н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)                               | 4,4         |
| о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении) (км)                            | 18,8        |
| п) Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении) (км)   | нет         |
| р) Количество теплоэлектростанций (штук)  |             |
| с) Количество тепловых станций и котельных (штук)   | 1 котельная |
| т) Количество тепловых пунктов (штук)   |             |
| у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)                                      |             |
| ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);      | 162,1       |
| х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт•ч/Гкал) |             |
| ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).            |             |

1 - все показатели отражаются в части регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)

2 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

3 - одновременно с информацией о расходах на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств и расходов на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, на сайте в сети Интернет публикуется информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по каждой из указанных статей расходов. При этом указывается информация о поставке товаров и услуг, стоимость которых превышает 20% суммы поставки товаров и услуг каждой из этих организаций

4 - раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80% совокупной выручки за отчетный год

## 2.1 Информация о расходах на топливо

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Наименование организации | ОАО "Метровагонмаш"                 |
| ИНН                      | 5029006702                          |
| КПП                      | 509950001                           |
| Местонахождение (адрес)  | 141009 г.Мытищи ул. Колонцова дом 4 |
| Отчетный период          | первое полугодие 2011 года          |

| Наименование показателя   | Показатель |
|---|------------|
| Расходы на топливо всего, в том числе:                          | 49563,47   |
| Уголь   |            |
| Расходы на уголь, тыс. руб.                                     |            |
| Цена топлива (руб./т.)  |            |
| Объем топлива (т.)  |            |
| способ приобретения   |            |
| Газ природный, в том числе                                      |            |
| Расходы на природный газ, тыс. руб.                             | 47300,50   |
| Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены | 4053,4     |
| Объем топлива (тыс.м3)  | 11669,34   |
| способ приобретения   |            |
| Газ по регулируемой цене  |            |
| Расходы на природный газ по регулируемой цене, тыс. руб.        |            |
| Цена топлива (руб./тыс.м3)                                      |            |
| Объем топлива (тыс.м3)  |            |
| способ приобретения   |            |
| Газ по нерегулируемой цене                                      |            |
| Расходы на природный газ по нерегулируемой цене, тыс. руб.      |            |
| Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе                         |            |
| Объем топлива (тыс.м3)  |            |
| способ приобретения   |            |
| Газ сжиженный   |            |
| Расходы на сжиженный газ, тыс. руб.                             |            |
| Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе                         |            |
| Объем топлива (тыс.м3)  |            |
| способ приобретения   |            |
| Мазут   |            |
| Расходы на мазут, тыс. руб.                                     | 2263,0     |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             | 8617,53    |
| Объем топлива (т)   | 262,6      |
| способ приобретения   |            |
| Нефть   |            |
| Расходы на нефть, тыс. руб.                                     |            |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             |            |
| Объем топлива (т)   |            |
| способ приобретения   |            |
| Дизельное топливо   |            |
| Расходы на дизельное топливо, тыс. руб.                         |            |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             |            |
| Объем топлива (т)   |            |
| способ приобретения   |            |
| Дрова   |            |
| Расходы на дрова, тыс. руб.                                     |            |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             |            |
| Объем топлива (т)   |            |
| способ приобретения   |            |
| Пилеты  |            |
| Расходы на пилеты, тыс. руб.                                    |            |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             |            |
| Объем топлива (т)   |            |
| способ приобретения   |            |
| Опилки  |            |
| Расходы на опилки, тыс. руб.                                    |            |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             |            |
| Объем топлива (т)   |            |
| способ приобретения   |            |
| Торф  |            |
| Расходы на торф, тыс. руб.                                      |            |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             |            |
| Объем топлива (т)   |            |
| способ приобретения   |            |
| Сланцы  |            |
| Расходы на сланцы, тыс. руб.                                    |            |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             |            |
| Объем топлива (т)   |            |
| способ приобретения   |            |
| Печное бытовое топливо  |            |
| Расходы на печное бытовое топливо, тыс. руб.                    |            |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе                             |            |
| Объем топлива (т)   |            |
| способ приобретения   |            |
| Электроэнергия, в том числе по уровням напряжения               |            |
| Расходы на электроэнергию, тыс. руб.                            | 24289      |
| способ приобретения   |            |
| Средний тариф на энергию (руб./кВт.ч)                           | 3,36       |
| объем энергии (тыс.кВт.ч)                                       | 7229       |
| Прочие виды топлива*  |            |



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Расходы на топливо, тыс. руб.       |  |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе |  |
| Объем топлива (т)                   |  |
| способ приобретения                 |  |

\* заполняется организациями самостоятельно с указанием вида топлива

3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за \_\_\_\_\_ год<sup>1</sup>

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Наименование организации |  |
| ИНН                      |  |
| КПП                      |  |
| Местонахождение (адрес)  |  |

| Наименование  | Показатель |
|---|------------|
| Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км)   |            |
| Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии   |            |
| Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии   |            |
| Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях |            |

1 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации<sup>1-2</sup>

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Наименование организации |  |
| ИНН                      |  |
| КПП                      |  |
| Местонахождение (адрес)  |  |

|   |  |
|---|--|
| а) Наименование инвестиционной программы                        |  |
| б) Цель инвестиционной программы                                |  |
| в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы |  |

г) Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

| Наименование мероприятия <sup>3</sup> | Потребность в финансовых средствах на _____ год, тыс. руб. | Источник финансирования |
|---------------------------------------|--|-------------------------|
| Всего, в том числе                    |  |                         |
| 1.                                    |  |                         |
| 2.                                    |  |                         |
| и т.д.                                |  |                         |

1 - в официальных печатных изданиях сведения, указанные в пунктах г-е, публикуются в отношении мероприятий инвестиционной программы, доля расходов на реализацию каждого из которых превышает 5% суммы финансирования инвестиционной программы за отчетный год

2 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

3 - заполняется организацией в соответствии с инвестиционной программой

д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы<sup>1</sup>

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Наименование организации |  |
| ИНН                      |  |
| КПП                      |  |
| Местонахождение (адрес)  |  |

| Наименование показателей <sup>2</sup>  | Значения показателей на предыдущий отчетный период | Значения показателей на текущий отчетный период | Ожидаемые значения после реализации мероприятия |
|--|--|---|---|
| Наименование мероприятия <sup>3</sup>  |  |   |   |
| Срок окупаемости, лет  |  |   |   |
| Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)                                  |  |   |   |
| Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)                 |  |   |   |
| Уровень потерь (%)   |  |   |   |
| Коэффициент потерь (Гкал/км)   |  |   |   |
| Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:                               |  |   |   |
| -оборудование производства (котлы)   |  |   |   |
| энергии (сети)   |  |   |   |
| Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)   |  |   |   |
| Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)                           |  |   |   |
| Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%) |  |   |   |
| Расход топлива на 1 Гкал, т.у.т./Гкал  |  |   |   |
| Расход электроэнергии на выработку 1 Гкал, кВт*ч/гкал                                    |  |   |   |
| Расход электроэнергии на передачу 1 Гкал, кВт*ч/гкал                                     |  |   |   |
| Количество аварий (с учетом котельных), ед.  |  |   |   |
| Количество аварий на 1 км тепловых сетей, ед.  |  |   |   |
| Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.                                   |  |   |   |
| Другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой                             |  |   |   |

1 - перечень показателей приведен с учетом приложения №3 к Методике проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ, утвержденной Приказом Министерства регионального развития РФ от 14.04.2008 №48.

2 - данный перечень показателей не является исчерпывающим и может быть дополнен показателями, определенными в инвестиционной программе организации коммунального комплекса

3 - показатели заполняются в разбивке по мероприятиям, наименование мероприятий и их перечень вводится организацией в соответствии с инвестиционной программой



5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения<sup>1</sup>

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Наименование организации |  |
| ИНН                      |  |
| КПП                      |  |
| Местонахождение (адрес)  |  |
| Отчетный период          |  |

| Наименование  | Показатель |
|---|------------|
| Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения                       |            |
| Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения   |            |
| Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении |            |
| Резерв мощности системы теплоснабжения <sup>2</sup>   |            |

1 - раскрывается регулируемой организацией ежеквартально

2 - При использовании регулируемой организацией нескольких систем централизованного теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы централизованного теплоснабжения.

6. Условия публичных договоров поставок тепловой энергии, оказания услуг в сфере теплоснабжения, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения (ссылка на источник публикации)<sup>1</sup>

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Наименование организации |  |
| ИНН                      |  |
| КПП                      |  |
| Местонахождение (адрес)  |  |
| Год                      |  |

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования

|   |  |
|---|--|
| 7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения <sup>1</sup>  |  |
| Наименование организации  |  |
| ИНН   |  |
| КПП   |  |
| Год   |  |
| Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения  |  |
| Телефон   |  |
| Адрес   |  |
| e-mail  |  |
| Сайт  |  |
| 7.1. Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения   | Перечисленные сведения предоставляются организацией в качестве приложений к разделу 7 настоящего документа или указывается ссылка на их публикацию в сети Интернет |
| 7.2. Перечень и формы, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения  |  |
| 7.3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении |  |

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования