

1. Информация о тарифах и надбавках к тарифам в сфере теплоснабжения

| | |
|--|--|
| ФИО руководителя, № телефона ФИО ответственного, № телефона | Беляков Дмитрий Викторович -8-(496)-51-4-52-21 Брусынина Наталья Васильевна 8-(496)-51-1-28-38, rti72@front.ru |
| Тариф на тепловую энергию (мощность), руб/Гкал | С 01.01.2014 по 30.06.2014 г-1649,58 руб. С 01.07.2014 по 31.12.2014-1696,87 руб. |
| Тариф на передачу тепловой энергии (мощности) | 0 |
| Надбавка к тарифу на тепловую энергию для потребителей | 0 |
| Надбавка к тарифу регулируемых организаций на тепловую энергию | 0 |
| Надбавка к тарифу регулируемых организаций на передачу тепловой энергии | 0 |
| Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения | 0 |
| Тариф на подключение к системе теплоснабжения | 0 |

1- при наличии адрес электронной почты указать обязательно!

Форма 1.1. Информация о тарифе на тепловую энергию и надбавках к тарифу на тепловую энергию^{1,2}

| | | | | | | | |
|---|----------------------|--|-----------------------|---------------|----------------|------------|-----------------------------|
| Наименование организации | | ЗАО " Ногинский завод резинотехнических изделий" | | | | | |
| ИНН | | 5031005664 | | | | | |
| КПП | | 503101001 | | | | | |
| Местонахождение (адрес) | | 142407г.Ногинск, 1й Кардолентный проезд ,д.5 | | | | | |
| Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер) | | Распоряжение Комитета по ценам и тарифам № 147-Р от 17 .12.2013г. | | | | | |
| Наименование регулирующего органа, | | Комитет по ценам и тарифам Московской области | | | | | |
| Период действия принятого тарифа | | С 01 января 2013 по 31 декабря 2014 года | | | | | |
| Источник опубликования | | Сайт Комитета по ценам и тарифамМ.О.,официальный сайт предприятия | | | | | |
| Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб/Гкал | | | | | | | |
| Потребители | | Горячая вода | Отборный пар (кг/см2) | | | | 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 | C01.01.2014 по 30.06.2014 - 1649,58 руб.,с 01.07.2014 по 31.12.2014-1696,87 руб. | | | | | |
| | отпуск с коллекторов | | | | | | |
| Прочие | через тепловую сеть | C01.01.2014 по 30.06.2014 - 1649,58 руб.,с 01.07.2014 по 31.12.2014-1696,87руб. | | | | | |
| | 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 | | | | | | |
| Двухставочный 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, номер) | | | | | | | |
| 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, 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 1.2. Информация о тарифе на услуги по передаче тепловой энергии и надбавке к тарифу на услуги по передаче тепловой энергии¹⁻²

| | |
|--|--|
| Наименование организации | ЗАО " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407,М.О.г.Ногинск,1й Кардолентный проезд ,д.5 |
| 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 | 0 |
| Наименование организации | ЗАО " ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407,М.О.г.Ногинск,1й Кардолентный проезд ,д.5 |
| 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 | 0 |

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 1.3. Информация о тарифах на подключение к системе теплоснабжения¹⁻²

| | |
|---|--|
| Наименование организации | ЗАО " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407, М.О.г.Ногинск, 1й Кардолентный проезд ,д.5 |
| 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 | 0 |

| | |
|--|--|
| Наименование организации | ЗАО " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407, М.О.г.Ногинск, 1й Кардолентный проезд ,д.5 |
| Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение организаций к системе теплоснабжения | |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение | |
| Период действия установленного тарифа | |
| Источник опубликования | |
| Наименование | Показатель |
| Тариф на подключение организаций к системе теплоснабжения, руб/Гкал/час | 0 |

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 за 2013 год^{1,2}

| | |
|---|--|
| Наименование организации | Закрытое акционерное общество " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407 г.Ногинск , 1-й Кардолентный проезд д.1 |
| Отчетный период | 2012 год |
| Наименование показателя | Показатель |
| а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии) | Производство,передача и сбыт тепловой энергии. |
| б) Выручка (тыс. рублей) | 31706,9 руб. |
| в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей): | |
| | 31456,97 |
| расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | 0 |
| расходы на топливо всего(см.табл.2.1) | 13985,7 |
| расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе | 1956,9 |
| средневзвешенная стоимость 1кВт*ч | 3,04 |
| объем приобретения | 643 |
| расходы на приобретение холодной воды,используемой в технологическом процессе | 591,8 |
| расходы на химреагенты, используемы в технологическом процессе | 1045,4 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 7944,6 |
| расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе | 551,4 |
| общепроизводственные (цеховые) расходы, в т. ч.: | 3119,2 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | |
| общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе: | |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | |
| расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | 1980 |
| расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса ³ | 358,7 |
| г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей) | -380,1 |
| 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 ⁴ | |
| з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч) | 18,34 |
| и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч) | |
| к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал) | 22,281 |
| л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал) | |
| м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе: | 19,882 |
| по приборам учета (тыс. Гкал) | |
| по нормативам потребления (тыс. Гкал) | |
| н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов) | 8,89 |
| о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно исчислении) (км) | 7,2 |
| п) Протяженность разводящих сетей (в однострубно исчислении) (км) | |
| р) Количество теплостанций (штук) | |
| с) Количество тепловых станций и котельных (штук) | 1 |

| | |
|---|-------|
| т) Количество тепловых пунктов (штук) | |
| у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 36 |
| ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал); | |
| х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт•ч/Гкал) | 159,1 |
| ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал). | 1,85 |

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 за 2013 год

| | |
|--------------------------|--|
| Наименование организации | Закрытое акционерное общество " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407 г.Ногинск , 1-й Кардолентный проезд д.1 |
| Отчетный период | 2012год |

| Наименование показателя | Показатель |
|---|------------|
| Расходы на топливо всего, в том числе: | 13985,67 |
| Уголь | |
| Расходы на уголь, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.) | 0 |
| Объем топлива (т.) | 0 |
| способ приобретения | |
| Газ природный, в том числе | |
| Расходы на природный газ, тыс. руб. | 13985,7 |
| Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены | 4575,86 |
| Объем топлива (тыс.м3) | 3056,4 |
| способ приобретения | покупка |
| 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. | 0 |
| Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе | 0 |
| Объем топлива (тыс.м3) | 0 |
| способ приобретения | |
| Мазут | |
| Расходы на мазут, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Нефть | |
| Расходы на нефть, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Дизельное топливо | |
| Расходы на дизельное топливо, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Дрова | |
| Расходы на дрова, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Пилеты | |
| Расходы на пилеты, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Опилки | |
| Расходы на опилки, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Торф | |
| Расходы на торф, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Сланцы | |
| Расходы на сланцы, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Печное бытовое топливо | |
| Расходы на печное бытовое топливо, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |
| способ приобретения | |
| Электроэнергия, в том числе по уровням напряжения | |
| Расходы на электроэнергию, тыс. руб. | 1956,9 |
| способ приобретения | |
| Средний тариф на энергию (руб./кВт.ч) | 3,04 |
| объем энергии (тыс.кВт.ч) | 643 |
| Прочие виды топлива* | |
| Расходы на топливо, тыс. руб. | 0 |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | 0 |
| Объем топлива (т) | 0 |

| | |
|---------------------|--|
| 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 2013год¹

| | |
|--------------------------|--|
| Наименование организации | ЗАО " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407 М.О.г.Ногинск,1й Кардолентный проезд,д.5 |

| Наименование | Показатель |
|---|------------|
| Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) | 0 |
| Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии | 0 |
| Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии | 0 |
| Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях | 0 |

¹ - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые

4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации¹⁻²

| | |
|--------------------------|--|
| Наименование организации | ЗАО " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407 М.О.,г.Ногинск,1й Кадолентный проезд ,д.5 |

| | |
|---|---|
| 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 ³ | Потребность в финансовых средствах на ____ год, тыс. руб. | Источник финансирования |
|---------------------------------------|---|-------------------------|
| - | - | - |
| | | |
| | | |
| | | |

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 программы¹

| | |
|--------------------------|---|
| Наименование организации | ЗАО " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407, М.О., г. Ногинск, 1й Кардолентный проезд, д.5 |

| Наименование показателей ² | Значения показателей на предыдущий отчетный период | Значения показателей на текущий отчетный период | Ожидаемые значения после реализации мероприятия |
|--|--|---|---|
| Наименование мероприятия ³ | | | |
| Срок окупаемости, лет | 0,00 | | |
| Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя) | 0 | | |
| Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день) | 0 | | |
| Уровень потерь (%) | 0 | | |
| Коэффициент потерь (Гкал/км) | 0 | | |
| Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе: | 0 | | |
| -оборудование производства (котлы) | 0 | | |
| -оборудование передачи тепловой энергии (сети) | 0 | | |
| Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%) | 0 | | |
| Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%) | 0 | | |
| Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%) | 0 | | |
| Расход топлива на 1 Гкал, т.у.т./Гкал | 0 | | |
| Расход электроэнергии на выработку 1 Гкал, кВт*ч/гкал | 0 | | |
| Расход электроэнергии на передачу 1 Гкал, кВт*ч/гкал | 0 | | |
| Количество аварий (с учетом котельных), ед. | 0 | | |
| Количество аварий на 1 км тепловых сетей, ед. | 0 | | |
| Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел. | 0 | | |
| Другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой | 0 | | |

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 теплоснабжения¹

| | |
|--------------------------|--|
| Наименование организации | ЗАО " Ногинский завод резинотехнических изделий" |
| ИНН | 5031005664 |
| КПП | 503101001 |
| Местонахождение (адрес) | 142407, М.О.г.Ногинск, 1й Кардолентный проезд, д.5 |
| Отчетный период | 2013 |

| Наименование | Показатель |
|---|------------|
| Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения | 0 |
| Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения | 0 |
| Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении | 0 |
| Резерв мощности системы теплоснабжения ² | 0 |

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)¹

| | |
|--------------------------|--|
| 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 ¹ | | |
| 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