Форма 1.1

Информация

о тарифе на тепловую энергию и надбавках

к тарифу на тепловую энергию на 2015-2018 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС» |
| ИНН | 1901125790 |
| КПП | 190101001 |
| Местонахождение (адрес) | Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д2 |
| Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер) | Приказ о тарифе на тепловую энергию для МУП «ПРОГРЕСС» от 13.11. 2015 года  № 103-Т |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение | Государственный комитет по тарифам и энергетике Республики Хакасия |
| Период действия принятого тарифа | с13ноября 2015 года по 31 декабря 2018 года , с календарной разбивкой |
| Источник опубликования | Сайт: Администрация Белоярского сельсовета ([biar\_ssovet@mail.ru](mailto:biar_ssovet@mail.ru)), газета Хакасия» № 228 от 27 ноября 2015г., газета «Сельская правда» №49 от 10.12.2015г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование регулируемой организации | | Вид тарифа | Год | | Вода | | Отборный пар давлением | | | | | | | Острый и редуци-рован-ный пар |
| от 1,2 до 2,5  кг/см2 | | от 2,5 до 7,0  кг/см2 | | от 7,0 до 13,0  кг/см2 | | свыше 13,0  кг/см2 |
| 1. | МУП «ПРОГРЕСС»  (ИНН 1901125790) | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | | | | | | |
| Односта вочный  руб./Гкал | с 13.11.2015 по 31.12.2015 | | 1758,62 | |  | |  | |  | |  |  |
| с 01.01.2016 по 30.06.2016 | | 1758,62 | |  | |  | |  | |  |  |
| с 01.07.2016 по 31.12.2016 | | 1832,52 | |  | |  | |  | |  |  |
| 2017 | | 1895,70 | |  | |  | |  | |  |  |
| 2018 | | 1989,51 | |  | |  | |  | |  |  |
| Население (с учетом НДС)\*\* | | | | | | | | | | | | |
| Одност авочный  руб./Гкал | с 13.11.2015  по 31.12.2015 | | 1758,62 | |  | |  | |  | |  |  |
| с 01.01.2016 по 30.06.2016 | | 1758,62 | |  | |  | |  | |  |  |
| с 01.07.2016 по 31.12.2016 | | 1832,52 | |  | |  | |  | |  |  |
| 2017 | | 1895,70 | |  | |  | |  | |  |  |
| 2018 | | 1989,51 | |  | |  | |  | |  |  |
| Наименова-ние регулируе-мой  организации | | Год | Базовый уровень операционных расходов | | Индекс эффективности операционных расходов | | Норма-тивный уровень прибы-ли | | Уровень надежности теплоснаб-жения | | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | Реализация программ в области энергосбере-жения  и повышения энергетичес-кой эффектив-ности | | Динамика изменения расходов на топливо | |
|  | тыс. руб | | % | | % | |  | |  | |  | |  | |
| МУП «ПРОГРЕСС»  (ИНН 1901125790) | | 2015 | 17029,15 | | 1% | | 2,08 | | - | | удельный расход топлива на производство тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии: уголь – 179,5 кг.у.т./Гкал, потери тепловой энергии –  3495,70 Гкал | | - | | - | |
| 2016 | 17029,15 | | 1% | | 2,08 | | - | | удельный расход топлива на производство тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии: уголь – 179,5 кг.у.т./Гкал, потери тепловой энергии –  3495,70 Гкал | | - | | - | |
| 2017 | 17029,15 | | 1% | | 2,08 | | - | | удельный расход топлива на производство тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии: уголь – 179,5 кг.у.т./Гкал, потери тепловой энергии –  3495,70 Гкал | | - | | - | |
| 2018 | 17029,15 | | 1% | | 2,08 | | - | | удельный расход топлива на производство тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии: уголь – 179,5 кг.у.т./Гкал, потери тепловой энергии –  3495,70 Гкал | | - | | - | |

Налогом на добавленную стоимость не облагается (организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11,346.12,346.13 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Информация

о тарифе на услуги по передаче тепловой энергии

и надбавке к тарифу на услуги по передаче тепловой энергии

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС» |
| ИНН | 1901125790 |
| КПП | 190101001 |
| Местонахождение (адрес) | Алтайский район, с. Белый Яр, ул.Советская, д.2 |
| Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата,  номер) |  |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение |  |
| Период действия установленного тарифа |  |
| Источник опубликования |  |
| Наименование |  |
| Тариф на услуги по передаче (транспортировке) тепловой  энергии, руб./Гкал/час в мес. | не утверждался |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС» |
| ИНН | 1901125790 |
| КПП | 190101001 |
| Местонахождение (адрес) | Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д.2 |
| Атрибуты решения по принятой надбавке (наименование, дата,  номер) |  |
| Наименование регулирующего органа, принявшего решение |  |
| Период действия установленной надбавки |  |
| Источник опубликования |  |
| Наименование |  |
| Надбавка к тарифу на передачу тепловой энергии, руб./Гкал/час  в мес. | не утверждалась |

Форма 1.3

Информация

о тарифах на подключение к системе теплоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС» |
| ИНН | 1901125790 |
| КПП | 190101001 |
| Местонахождение (адрес) | Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д.2 |
| 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 |  |
| Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов  недвижимости к системе теплоснабжения, руб./Гкал/час | не утверждался |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС |
| ИНН | 1901125790 |
| КПП | 190101001 |
| Местонахождение (адрес) | Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д.2 |
| 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 |  |
| Тариф на подключение организаций к системе теплоснабжения,  руб./Гкал/час | не утверждался |

Форма 2

Информация

об основных показателях финансово-хозяйственной

деятельности организации в сфере теплоснабжения

и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС» |
| ИНН | 1901125790 |
| КПП | 190101001 |
| Местонахождение (адрес) | Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д.2 |
| Отчетный период | Факт с 13.11.2015 по31.12. 2015год |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Показатель на годовой объем |
| а) вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии) | Производство, передача и сбыт тепловой энергии |
| б) выручка (тыс. руб.) | 5367,06 |
| в) себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.) | 11768,02 |
| расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | нет |
| Расходы на топливо всего (согласно форме 1.2.1) | 3507,76 |
| расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе | 2055,00 |
| средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч руб. | 3,9312 |
| объем приобретения тыс.квт. | 522,736 |
| расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | 8,50 |
| расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | 0 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 2783,93 |
| расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе (аренда) | 636,6 |
| общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе: | 597,09 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды |  |
| общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе: | 2067,14 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | 1788,41 |
| расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | 112,00 |
| расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | нет |
| г) валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей) | Убытки -6400,96 |
| д) чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе: | 0 |
| размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. рублей) | 0 |
| е) изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе: | 0 |
| за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей | 0 |
| ж) сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему | В сети интернет на сайте администрации Белоярского сельсовета |
| з) установленная тепловая мощность (Гкал/ч.) | 28,01 |
| и) присоединенная нагрузка (Гкал/ч.) | 10,3981 |
| к) объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал) | 3,7307 |
| л) объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал) | 0 |
| м) объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе: | 3,2283 |
| по приборам учета (тыс. Гкал) |  |
| по нормативам потребления (тыс. Гкал) |  |
| н) технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов) | 13,5 |
| о) протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) (км) |  |
| п) протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (км) |  |
| р) количество теплоэлектростанций (штук) |  |
| с) количество тепловых станций и котельных (штук | 3 |
| т) количество тепловых пунктов (штук |  |
| у) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 35 |
| ф) удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал) | 365,3 |
| х) удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт.ч./Гкал) | 0,14 |
| ц) удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал) | 0,23 |

Форма 3

Информация о расходах на топливо

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС» |  |
| ИНН | 1901125790 |  |
| КПП | 190101001 |  |
| Местонахождение (адрес) | Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д.2 |  |
| Отчетный период | Факт 2015 (с 13.11.2015 -31.12.2015) в годовом исчислении |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Показатель |
| Расходы на топливо всего, в том числе: | 3507,76 |
| Уголь |  |
| Расходы на уголь, тыс. руб. | 3641,93 |
| Цена топлива (руб./т) ДМСШ/ДР | 929,59/1350,40 |
| Объем топлива (т) ДМСШ/ДР | 3510,40/131,53 |
| Способ приобретения | Договор ООО «Разрез Аршановский» от 20.11.2015  № 84/2015 |
| Перевозка угля: | привлеченным транспортом по договору от 15.09.2015г. с ИП Кириченко А.Н., собственный транспорт |
| Цена перевозки, руб за 1 тн. | 33,57 |
| Расходы на перевозку, тыс. руб. | 122,25 |

форма 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование организации** | МУП «ПРОГРЕСС» | |
|
| **ИНН** | 1901125790 | |
| **КПП** | 190101001 | |
| **Местонахождение (адрес)** | Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д.2 | |
|  |  |  |
| **4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации¹¯²** | | |
| **а) Наименование инвестиционной программы** | не разрабатывалось | |
| **б) Цель инвестиционной программы** |  | |
| **в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы** |  | |
|  |  |  |
| **г) Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы** | | |
|  |  |  |
| Наименование мероприятия³ | Потребность в финансовых средствах на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_год, тыс. руб. | Источник финансирования |
| Всего, в том числе |  |  |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| и т.д. |  |  |
|  |  |  |
| 1 - 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 | | |

Форма 6

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

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС» |
| ИНН | 1901125790 |
| КПП | 190101001 |
| 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 | 5 Гкал/час |
|  |  |

Срок и периодичность раскрытия информации: ежеквартально, ежегодно.

Форма 7

Информация

о порядке выполнения технологических, технических

и других мероприятий, связанных с подключением

к системе теплоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «ПРОГРЕСС» |
| ИНН | 1901125790 |
| КПП | 190101001 |
| Год | 2015 |
| Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения | Производственно-технический отдел (ПТО) |
| Телефон | 3904129244 |
| Адрес | Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, |
| Адрес электронной почты (e-mail) | MUP.PRGRSS@yandex.ru |
| Сайт |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Форма заявки на подключение к системе  теплоснабжения |  |
| 2. Перечень и формы, представляемые одновременно с  заявкой на подключение к системе теплоснабжения |
| 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 |

Печатается в 2-х оригинальных экземплярах Директору МУП

на бланке заявителя "ПРОГРЕСС"

с указанием исходящего номера и даты Карлов С.И.

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**о получении технических условий подключения или информации о плате за подключение**

С целью получения технических условий на капитальное строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование юридического, физического лица- Заявителя)

(адрес или место расположения объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

Характеристика и назначение объекта:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( краткая характеристика, назначение или предполагаемое использование объекта, отдельных зданий, помещений в составе объекта)

**Запрашиваемая тепловая нагрузка объекта:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Тепловая нагрузка, Гкал / час max** | | | **ГВС м³/час max** | **ХВС м³/час max** |
| **Общая** | **Отопление** | **Вентиляция** |
| Всего по объекту, в т.ч.: |  |  |  |  |  |
| Жилое |  |  |  |  |  |
| Нежилое |  |  |  |  |  |

В случае размещения нескольких нежилых объектов в жилом доме или нескольких объектов в нежилом здании распределение тепловой нагрузки указывается для каждого объекта. Требования по надежности теплоснабжения объекта (если необходимо):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Директор МУП «ПРОГРЕСС» Карлов С.И.

Исполнитель: Дятлова Т.Н.

Телефон 83904129244