

Отчетная информация
о выполнении соглашения об исполнении схемы
теплоснабжения муниципального образования город Благовещенск
Амурской области в зоне деятельности ЕТО - АО «Дальневосточная
генерирующая компания» за 2022 год

2023 г.

Содержание

| | | |
|----|---|----|
| 1. | Общие положения | 3 |
| 2. | Сведения о выполнении ЕТО обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения | 3 |
| 3. | Сведения о выполнении органом местного самоуправления обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения. | 24 |
| 4. | Контактная информация | 30 |

1. Общие положения

1.1. Руководствуясь положениями Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.08.2021 № 2250-р об отнесении муниципального образования город Благовещенск Амурской области к ценовой зоне теплоснабжения администрация города Благовещенска (далее – орган местного самоуправления) и Единая теплоснабжающая организация АО «Дальневосточная генерирующая компания» (далее – ЕТО) заключили соглашение об исполнении схемы теплоснабжения от 16.12.2021 на срок действия по 2031 год, которое размещено на официальном сайте органа местного самоуправления – администрации города Благовещенска.

1.2. К соглашению об исполнении схемы теплоснабжения имеется дополнительное соглашение от 12.12.2022.

1.3. Соглашение распространяется исключительно на деятельность ЕТО в границах зоны ее деятельности, которые определяются границами систем теплоснабжения в схеме теплоснабжения муниципального образования города Благовещенска, утвержденной Постановлением администрации г.Благовещенска от 21.10.2022 № 5546 (далее – Схема теплоснабжения).

1.4. Отчетная информация о выполнении соглашения об исполнении схемы теплоснабжения (далее – Отчет) муниципального образования город Благовещенск в зоне деятельности ЕТО составлена за 2022 год.

1.5. При подготовке Отчета ЕТО и орган местного самоуправления руководствовались постановлениями Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования», от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

1.6. Настоящий Отчет содержит сведения о выполнении ЕТО и органом местного самоуправления обязательств, предусмотренных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения.

2. Сведения о выполнении ЕТО обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения

Сведения о выполнении ЕТО обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения, содержатся в подразделах настоящего Отчета, указанных в таблице ниже:

**Обязательства ЕТО, включенные в соглашение об исполнении
схемы теплоснабжения**

| № пункта Соглашения | Обязательство ЕТО | Подраздел Отчета, где указаны сведения о выполнении обязательства |
|---------------------|---|---|
| 2.1.1-2.1.1.1 | выполнять мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, находящихся в зоне деятельности Единой теплоснабжающей организации, в соответствии с перечнем мероприятий и сроками, предусмотренными Схемой теплоснабжения, а также условиями пункта 2.1.1.1 раздела Соглашения. | 2.1 |
| 2.1.2 | обеспечивать достижение определенных для нее в Схеме теплоснабжения целевых показателей реализации Схемы теплоснабжения (далее - Целевые показатели), исключительно и в связи с надлежащим исполнением мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения Единой теплоснабжающей организации, инвестиции в которые предусмотрены пунктом 2.1.1.1 настоящего Соглашения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения; | 2.2 |
| 2.1.3 | нести ответственность в соответствии с разделом 7 настоящего Соглашения за невыполнение или ненадлежащее исполнение определенных для нее в Схеме теплоснабжения мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения Единой теплоснабжающей организации, инвестиции в которые предусмотрены пунктом 2.1.1.1 настоящего Соглашения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения; | 2.4 |
| 2.1.4 | представить Органу местного самоуправления обеспечение исполнения обязательств по настоящему Соглашению в течение 60 (шестидесяти) дней со дня заключения настоящего Соглашения в порядке и в сроки, установленные разделом 6 настоящего Соглашения; | 2.4 |
| 2.1.5 | участвовать в распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом 5 настоящего Соглашения; | 2.4 |
| 2.1.6 | в установленные сроки и надлежащим образом выполнять условия настоящего Соглашения; | 2.4 |
| 2.1.7 | поддерживать в исправном состоянии тепловые сети, источники тепловой энергии в системах теплоснабжения Единой теплоснабжающей организации, принадлежащих ей на праве собственности или ином законном основании; | 2.4 |

| № пункта Соглашения | Обязательство ЕТО | Подраздел Отчета, где указаны сведения о выполнении обязательства |
|---------------------|---|---|
| 2.1.8 | предоставлять Органу местного самоуправления информацию о ходе выполнения условий настоящего Соглашения по письменному запросу Органа местного самоуправления в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты предоставления запроса; | 2.4 |
| 2.1.9 | предоставлять Органу местного самоуправления отчеты о выполнении мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения по согласованным Сторонами формам и срокам; | 2.4 |
| 2.1.10 | ежегодно публиковать отчетную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и сроки, установленные Правительством Российской Федерации; | 2.4 |
| 2.1.11 | по результатам проведения актуализации Схемы теплоснабжения при необходимости согласовывать и вносить изменения в условия настоящего Соглашения; | 2.4 |
| 2.1.12 | нести иные обязательства, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением. | 2.4 |
| раздел 3 | Порядок определения цен на тепловую энергию, поставляемую Единой теплоснабжающей организацией для потребителей | 2.3 |

2.1. Сведения о выполнении ЕТО мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, находящихся в зоне деятельности ЕТО

2.1.1. В соответствии с пунктами 2.1.1-2.1.1.1 соглашения об исполнении схемы теплоснабжения ЕТО обязана выполнять мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, находящихся в зоне деятельности ЕТО, в соответствии с перечнем мероприятий и сроками, предусмотренными Схемой теплоснабжения, а также условиями пункта 2.1.1.1 раздела 2 Соглашения. Согласно пункту 2.1.1.1. Соглашения суммарная стоимость мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения города Благовещенска, предусмотренных в общем объеме инвестиций в систему теплоснабжения на выполнение мероприятий по повышению эффективности систем теплоснабжения города Благовещенска, запланированных на 2022-2031 годы, составляет не более 4 005,3 млн. рублей без НДС (включая инвестиции в объекты ЕТО, принадлежащие ей на праве собственности или ином законном основании, в размере 2 505,3 млн. руб. без НДС, инвестиции в объекты муниципальной собственности, находящиеся в

ведении иных лиц на законных основаниях, в размере 1500,0 млн. руб. без НДС).

2.1.2. Информация о статусе выполнения ЕТО мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, находящихся в зоне деятельности ЕТО, за отчетный период представлена в таблице 2.1. «Сведения о выполнении ЕТО мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, находящихся в зоне деятельности ЕТО за отчетный период».

Информация о статусе выполнения прочими теплоснабжающими организациями, действующими в зоне деятельности АО «ДГК», мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, указанных для них в Схеме теплоснабжения, за отчетный период представлена в таблице 2.2. «Сведения о выполнении ООО «Амурские коммунальные системы», действующей в зоне деятельности ЕТО – АО «ДГК», мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения указанных для нее в Схеме теплоснабжения, за отчетный период»

Таблица 2.1

Сведения о выполнении ЕТО мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, находящихся в зоне деятельности ЕТО, за отчетный период

| № п/п | Источник данных в схеме теплоснабжения | Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения | Срок реализации и мероприятия (этапа) | | Статус выполнения мероприятия в 2022 году |
|---|---|--|---------------------------------------|-----------|--|
| | | | начало | окончание | |
| Раздел 1. Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей | | | | | |
| 1 | Глава 8 «Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей» Таблица 6 «Инвестиции в реконструкцию тепловых сетей, находящихся в зоне деятельности ЕТО в лице АО «Дальневосточная генерирующая компания, с увеличением диаметра трубопроводов, реализуемых в ценовой зоне теплоснабжения» | Разработка ПИР и Реконструкция т/м №1 Центрального района, от узла «А» до УТ-4Ц с заменой трубопроводов с Ду800мм на Ду 1000мм протяженностью 1994 м в двухтрубном исполнении | 2022 | 2026 | <p align="center">Выполнено</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обследование объекта и сбор исходных данных. • Инженерные изыскания. • Разработка проектной документации. • Негосударственная экспертиза проектной документации и инженерных изысканий с получением положительного заключения. • Разработка рабочей документации, включая сметную. |
| 2 | | Разработка ПИР и Реконструкция т/м №2 Северного планировочного района от узла "А" до ТП-2С с увеличением диаметра с Ду800мм на Ду1000мм протяженностью 1426 м в двухтрубном исполнении | 2022 | 2028 | |
| Раздел 2. Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации источников тепловой энергии | | | | | |
| 3 | Глава 7 «Предложения по | Реконструкция фильтров Н1 ,Н2 ХВО БТЭЦ | 2020 | 2023 | <p align="center">Выполнено</p> <p align="center">Демонтаж и монтаж фильтров - 3 шт.,</p> |

| № п/п | Источник данных в схеме теплоснабжения | Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения | Срок реализации и мероприятия (этана) | | Статус выполнения мероприятия в 2022 году |
|-------|--|---|---------------------------------------|------|--|
| | строительству, реконструкции и | | | | устройство антикоррозийного покрытия внутренней поверхности фильтров. |
| 4 | техническому перевооружению источников тепловой энергии» Таблица 2 «Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации источников теплоснабжения, находящихся в зоне деятельности ЕТО в лице АО «Дальневосточная генерирующая компания» в г. Благовещенск, предусмотренные к реализации в рамках инвестиционной программы» | Установка автоматизированной системы учета выброса загрязняющих веществ в атмосферу СП БТЭЦ | 2020 | 2022 | Выполнено Устройство фундаментов под блок-контейнеры САКВ, монтаж блок-контейнеров и резервный ввод их электропитания, установлен и подключен к электропитанию серверный шкаф, устройство основного ввода электропитания блок-контейнеров, верхолазные работы по прокладке кабельных лотков и установке оборудования на дымовых трубах №1 и №2, прокладка оптоволоконной линии между ПТК1, ПТК2 и серверным шкафом. Выполнены работы с участием шеф-инженеров по сборке и наладке оборудования в блок-модулях, установке датчиков и расходомеров на ДТ-2, пуско-наладочные работы |
| 5 | находящихся в зоне деятельности ЕТО в лице АО «Дальневосточная генерирующая компания» в г. Благовещенск, предусмотренные к реализации в рамках инвестиционной программы» | Реконструкция грузового лифта главного корпуса г/п 2т, СП БТЭЦ | 2022 | 2022 | Перенос мероприятия на 2023 год. (Протокол совещания при Министерстве ЖКХ Амурской области от 09.12.2022 № 01.1-9853) |
| 6 | «Дальневосточная генерирующая компания» в г. Благовещенск, предусмотренные к реализации в рамках инвестиционной программы» | Монтаж системы пожарной сигнализации, управления эвакуацией персонала и эвакуационного освещения объектов СП БТЭЦ | 2021 | 2023 | Выполнено Монтаж приборов и источников питания; Монтаж извещателей, оповещателей и модулей нагрузки; Прокладка кабелей слаботочных в кабель-каналах и рукавах; Прокладка кабелей силовых; Монтаж электротехнических шкафов. Проектом предусмотрена АУПС, СОУЭ и ЭО в 15-ти зданиях и сооружениях БТЭЦ. |
| 7 | Глава 7 ««Предложения по строительству, реконструкции и | Покупка спецавтомобиль вакуумная машина на базе Камаз-43253-3010 28 КО520К БТЭЦ 1 шт. | 2021 | 2022 | Выполнено |
| 8 | техническому перевооружению | Покупка ГАЗон NEXT ГАЗ-С41R13 вакуумка БТЭЦ 1 шт. | 2021 | 2022 | Выполнено |
| 9 | источников тепловой | Строительство Новый золоотвал БТЭЦ, емкость - 7,5 млн. м3 (аренда | 1991 | 2030 | Выполнено Заключен договор аренды земли, произведена оплата в соответствии с |

| № п/п | Источник данных в схеме теплоснабжения | Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения | Срок реализации и мероприятия (этапа) | | Статус выполнения мероприятия в 2022 году |
|-------|---|--|---------------------------------------|------|--|
| 10 | энергии» Таблица 2 «Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации источников теплоснабжения, находящихся в зоне деятельности ЕТО в лице АО | земли) Техпереворужение комплекса инженерно-технических средств физической защиты объектов БТЭЦ | 2012 | 2028 | условиями договора Выполнено Установка инженерных средств физической защиты (ИСФЗ): (модернизация периметрального ограждения из ж/б панелей и фундаментов, с установкой притивоподкопной сетки - 232 м; устройство ограждения ОРУ, БНС, КПП из секций «Махаон» - 585 м; ворот - 9 компл.; калиток – 8 компл., барьеров безопасности из АКЛ «Егоза» - 780 м; противотаранного барьера «ПОКАТ» - 3 компл.; противотаранного ж/д барьера «КАШАЛОТ»- 3 компл), оснащение КПП средствами обнаружения взрывчатых веществ и металлических предметов |
| 11 | «Дальневосточная генерирующая компания» в г. Благовещенск, предусмотренные к реализации в рамках инвестиционной программы» | Модернизация котлоагрегата ст. №4 .БТЭЦ | 2019 | 2024 | Выполнено Демонтаж пылепроводов, воздухопроводов, горелок, площадок поверхностей нагрева – 102,5 т; Изготовление пылепроводов, воздухопроводов, площадок - 44 т; Монтаж: пылепроводы, воздухопроводы, горелки, площадки поверхностей нагрева, пыледелители-пылекоцентраторы, амбразуры горелок и сопел, разводка экранных труб – 94,8 т; Демонтаж, монтаж тепловой изоляции, Монтаж кожуховки, Обмуровка амбразур жаростойким бетоном - 8,4м3; Устройство тепловой изоляции из минераловатных матов - 13,5м3 |
| 12 | | Техпереворужение системы управления информационной безопасности, СП БТЭЦ | 2021 | 2024 | Перенос мероприятия на 2023 год. (Протокол совещания при Министерстве ЖКХ Амурской области от 09.12.2022 № 01.1-9853). |

Таблица 2.2

Сведения о выполнении ООО «Амурские коммунальные системы», действующей в зоне деятельности ЕТО – АО «ДГК» мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, указанных для нее в Схеме теплоснабжения, за отчетный период

| № п/п | Уникальный номер мероприятия в составе всех мероприятий в схеме теплоснабжения | Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения | Срок реализации мероприятия (этапа) | | Статус выполнения мероприятия в 2022 году |
|--|---|--|-------------------------------------|-----------|---|
| | | | начало | окончание | |
| Раздел 1. Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей | | | | | |
| 1 | Глава 8 «Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей» Таблица 9 | Тепловая сеть по ул. Политехнической между ул. Красноармейская и ул. Октябрьская | 2022 | 2022 | Выполнена перекладка тепловой сети в соответствии с разработанным проектом. |
| 2 | «Инвестиционная программа по теплоснабжению ООО «Амурские коммунальные системы» на 2022-2031 гг.» | ЦТП 336 квартала, НС 16 квартал, НС 161 квартал, ЦТП 8 квартала, НС 139 квартал, ЦТП 407 квартала, НС 59 квартал, ЦТП 98 квартала, ЦТП 223 квартала, ЦТП 233 квартала, НС Чайковского, 195, НС Птицефабрика, НС Кузнечная , 17 | 2022 | 2031 | Выполнена закупка и установка насосного оборудования с ЧРП |

Раздел 2. Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации источников тепловой энергии

| | | | | | |
|---|---|---|------|------|---|
| 1 | <p>Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому первооружению источников тепловой энергии» Таблица 1 «Мероприятия относительно источников тепловой энергии ООО «АКС»</p> | <p>Реконструкция мазутных котельных путем установки автоматических угольных котлов котельной г. Благовещенск п. Белогорье</p> | 2022 | 2023 | <p align="center">Выполнено Произведена установка БМК «Прометей» взамен мазутной котельной.</p> |
|---|---|---|------|------|---|

2.2. Сведения о достижении ЕТО целевых показателей исполнения Схемы теплоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения

2.2.1. В соответствии с пунктом 2.1.2 Соглашения об исполнении схемы теплоснабжения ЕТО обязана обеспечивать достижение определенных для нее в Схеме теплоснабжения целевых показателей, исключительно и в связи с надлежащим исполнением мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения ЕТО, инвестиции в которые предусмотрены пунктом 2.1.1.1 Соглашения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения.

В ценовой зоне теплоснабжения к целевым показателям исполнения (реализации) Схемы теплоснабжения относятся:

количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в однострубно́м исчислении сверх предела разрешенных отклонений;

количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности сверх предела разрешенных отклонений.

Под достижением целевых показателей исполнения (реализации) Схемы теплоснабжения понимается не превышение существующих значений над перспективными значениями целевых показателей исполнения (реализации) Схемы теплоснабжения за отчетный период.

2.2.2. Информация о статусе достижения ЕТО целевых показателей исполнения (реализации) Схемы теплоснабжения за отчетный период представлена в таблице 3 «Сведения о достижении ЕТО целевых показателей исполнения (реализации) Схемы теплоснабжения за отчетный период».

Таблица 3

Сведения о достижении ЕТО целевых показателей исполнения (реализации) Схемы теплоснабжения за отчетный период

| № п/п | Целевой показатель исполнения (реализации) схемы теплоснабжения | Перспективные значения* | Существующие (фактические) значения** | Статус выполнения |
|-------|--|-------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| 1 | количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в однострубно́м исчислении сверх предела разрешенных | 0 | 0 | Выполнено |

| | | | | |
|---|--|---|---|-----------|
| | отклонений, шт/км | | | |
| 2 | количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности сверх предела разрешенных отклонений, шт/(Гкал/час) | 0 | 0 | Выполнено |

* Данные из главы 13 Обосновывающих материалов Схемы теплоснабжения.

** Расчетные данные фактов прекращений подачи тепловой энергии или теплоносителя у потребителя, которые произошли в результате технологических нарушений на теплоисточнике или тепловых сетях, подтвержденные актами проверки, составляемыми в соответствии с Правилами организации теплоснабжения в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 № 808, и актами о расследовании причин аварийной ситуации, составляемыми в соответствии с Правилами расследования причин аварийных ситуаций при теплоснабжении, утвержденными постановлением Правительства РФ от 02.06.2022 № 1014.

2.3. Сведения о выполнении ЕТО порядка определения цен на тепловую энергию, поставляемую потребителям, установленного Соглашением.

2.3.1. В соответствии с разделом 3 Соглашения об исполнении схемы теплоснабжения и дополнительным соглашением к нему ЕТО обязана соблюдать порядок определения цен на тепловую энергию (мощность), поставляемую ЕТО потребителям, а именно:

3.1. Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство осуществлять поставку тепловой энергии потребителям, не относящимся к льготной категории потребителей:

3.1.1. в первом полугодии 2022 года по цене, не превышающей увеличенный на 1,5 % тариф на тепловую энергию, установленный для указанной категории потребителей и действующий на дату окончания переходного периода в ценовой зоне теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период;

3.1.2. с 01 июля 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно по цене, не превышающей цену, определенную на первое полугодие 2022 года, проиндексированную с учетом прогнозного показателя индекса потребительских цен согласно Прогнозу социально-экономического развития на соответствующий период, одобренному Правительством Российской Федерации (далее - Прогноз), но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период;

3.1.3. с 01 декабря 2022 года по 30 июня 2024 года включительно по цене, не превышающей цену, определенную в соответствии с пунктом 3.1.2. настоящего Соглашения, проиндексированную на 12,6 %, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период;

3.2. Единая теплоснабжающая организация при сохранении субсидий, предоставляемых в целях возмещения ей выпадающих (недополученных) доходов, связанных с поставкой тепловой энергии льготной категории потребителей № 1, принимает на себя обязательство осуществлять поставку тепловой энергии такой категории потребителей по следующим ценам:

3.2.1. в первом полугодии 2022 года по цене, не превышающей увеличенный на 1,5% льготный тариф на тепловую энергию, действующий на дату окончания переходного периода в ценовой зоне теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период;

3.2.2. с 01 июля 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно по цене, не превышающей цену, определенную на первое полугодие 2022 года, проиндексированную с учетом прогнозного показателя индекса потребительских цен согласно Прогнозу, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период;

3.2.3. с 01 декабря 2022 года по 30 июня 2024 года включительно по цене, не превышающей цену, определенную в соответствии с пунктом 3.2.2. настоящего Соглашения, проиндексированную на 12,6 %, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период;

3.3. Единая теплоснабжающая организация при сохранении субсидий, предоставляемых в целях возмещения ей выпадающих (недополученных) доходов, связанных с поставкой тепловой энергии льготной категории потребителей № II принимает на себя обязательство осуществлять поставку тепловой энергии такой категории потребителей по следующим ценам:

3.3.1. в первом полугодии 2022 года - в размере не более 116,5% льготного тарифа, утвержденного на 2021 год, но не выше цены, определенной в соответствии с п. 3.1.1 настоящего Соглашения;

3.3.2. с 01 июля 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно - по цене, не превышающей цену, определенную на первое полугодие 2022 года, проиндексированную с учетом прогнозного показателя индекса потребительских цен согласно Прогнозу, но не выше цены, определенной в соответствии с п. 3.1.2 Соглашения.

...

3.7. В случае увеличения цен на уголь, используемый при производстве тепловой энергии, поставляемой потребителям, более чем на 10 %, Стороны договариваются о внесении изменений в настоящее Соглашение в части изменения порядка определения цен, установленного пунктами 3.1 - 3.3 настоящего раздела, предусмотрев увеличение темпа роста цены на тепловую энергию, позволяющего компенсировать увеличение цен на уголь, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период. При этом Стороны договариваются внести изменения в порядок определения цен и подписать Дополнительное соглашение к настоящему Соглашению, в порядке, установленном пунктом 10.3 Соглашения.

2.3.2. Информация о статусе соблюдения ЕТО условий по определению цен на тепловую энергию (мощность), поставляемую ЕТО потребителям, за отчетный период представлена в таблицах 3.1 – 3.3 «Сведения о выполнении ЕТО правил определения (дифференциации) цен на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения, за 2022 год».

Таблица 3.1

**Сведения о выполнении ЕТО за отчетный период правил определения (дифференциации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения, за 2022 год
(для потребителей, не относящихся к льготной категории)**

| № п/п | Категория потребителей | Номер (код) системы теплоснабжения | Доля отпуска тепловой энергии(мощности), годовое значение, % | Утвержденный тариф на тепловую энергию (мощность) на 2 п.2021 года * | Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию (м) на 2022 г. ** | Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (м) на 2022 г., *** | Цена для потребителей по договорам теплоснабжения на 2022 г. | Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) при переходе в ЦЗТ, % | Статус выполнения |
|----------------------------|---|------------------------------------|--|--|---|--|--|--|-------------------|
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | | | | | | | | | |
| 1 | Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (руб/Гкал без НДС) | (1-35) | 15,09% | 1545,37 | 3045,74 | 1717,19 | 1568,55 | 101,5% | Выполнено |
| 2 | Население (руб/Гкал с учетом НДС) | (1-35) | 29,76% | 1854,44 | | | 1882,26 | 101,5% | Выполнено |
| с 01.07.2022 по 30.11.2022 | | | | | | | | | |
| 1 | Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (руб/Гкал без НДС) | (1-35) | 7,14% | - | 3045,74 | 1717,19 | 1636,00 | 104,3% | Выполнено |
| 2 | Население (руб/Гкал с учетом НДС) | (1-35) | 23,43% | - | | | 1963,20 | 104,3% | Выполнено |
| с 01.12.2022 по 31.12.2022 | | | | | | | | | |
| 1 | Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (руб/Гкал без НДС) | (1-35) | 6,11% | - | 4078,40 | 2372,41 | 1842,14 | 112,6% | Выполнено |
| 2 | Население (руб/Гкал с учетом НДС) | (1-35) | 5,08% | - | | | 2210,57 | 112,6% | Выполнено |

* Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 18.12.2020 N 165-пр/т (ред. от 24.12.2021) "Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. О внесении изменений в приказы управления государственного регулирования цен и тарифов области"

** Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 12.11.2021 N 114-пр/т (ред. от 28.11.2022) "Об утверждении индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2022 год".

Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 28.11.2022 N 154-пр/т "Об утверждении индикативных предельных уровней цен на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2023 год. О внесении изменений в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 12 ноября 2021 г. N 114-пр/т".

*** Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 20.12.2021 N 167-пр/т (ред. от 28.11.2022) "Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2022 год".

Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 28.11.2022 N 157-пр/т "Об утверждении предельных уровней цен на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2023 год. О внесении изменений в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 20 декабря 2021 г. N 167-пр/т".

Таблица 3.2

**Сведения о выполнении ЕТО за отчетный период правил определения (дифференциации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения, за 2022 год
(для льготной категории потребителей № 1)**

| № п/п | Категория потребителей | Номер (код) системы теплоснабжения | Доля отпуска тепловой энергии(мощности), годовое значение, % | Утвержденный льготный тариф на тепловую энергию (мощность) для льготн. кат.потребителя № 1 на 2 п. 2021г. с НДС, руб./Гкал* | Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию (м) на 2022 г., с НДС, руб./Гкал** | Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (м) на 2022 г., с НДС, руб./Гкал*** | Цена для льготн. кат.потребителей № 1 по договорам теплоснабжения на 2022 г., с НДС, руб./Гкал | Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) при переходе в ЦЗТ, % | Статус выполнения |
|----------------------------|--|------------------------------------|--|---|--|--|--|--|-------------------|
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | | | | | | | | | |
| 1 | Жилой дом, оборудованный холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребитель ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,04% | 1667,31 | 3654,89 | 2060,63 | 1692,32 | 101,5% | Выполнено |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|
| 2 | Жилой дом, оборудованный холодным водоснабжением, водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,01% | 1843,05 | 3654,89 | 2060,63 | 1870,70 | 101,5% | Выполнено |
| 3 | Многоквартирный дом, оборудованный холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,10% | 1747,38 | 3654,89 | 2060,63 | 1773,59 | 101,5% | Выполнено |
| 4 | Общежитие, оборудованное холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,005% | 1819,72 | 3654,89 | 2060,63 | 1847,02 | 101,5% | Выполнено |
| 5 | Многоквартирный дом, оборудованный холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем, без водоотведения (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,003% | 1743,48 | 3654,89 | 2060,63 | 1769,63 | 101,5% | Выполнено |
| 6 | АО "ДГК" филиал "Амурская генерация" | (1-35) | 3,44% | 914,00 | 3654,89 | 2060,63 | 927,71 | 101,5% | Выполнено |
| с 01.07.2022 по 30.11.2022 | | | | | | | | | |
| 1 | Жилой дом, оборудованный холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,02% | - | 3654,89 | 2060,63 | 1765,09 | 104,3% | Выполнено |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--------|-------|---|---------|---------|---------|--------|-----------|
| 2 | Жилой дом, оборудованный холодным водоснабжением, водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,01% | - | 3654,89 | 2060,63 | 1951,14 | 104,3% | Выполнено |
| 3 | Многоквартирный дом, оборудованный холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,08% | - | 3654,89 | 2060,63 | 1849,85 | 104,3% | Выполнено |
| 4 | Общежитие, оборудованное холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,004 | - | 3654,89 | 2060,63 | 1926,44 | 104,3% | Выполнено |
| 5 | Многоквартирный дом, оборудованный холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем, без водоотведения (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,003 | - | 3654,89 | 2060,63 | 1845,72 | 104,3% | Выполнено |
| 6 | АО "ДГК" филиал "Амурская генерация" | (1-35) | 2,40% | - | 3654,89 | 2060,63 | 967,60 | 104,3% | Выполнено |
| с 01.12.2022 по 31.12.2022 | | | | | | | | | |
| 1 | Жилой дом, оборудованный холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,01% | - | 4894,08 | 2846,89 | 1987,49 | 112,6% | Выполнено |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--------|--------|---|---------|---------|---------|--------|-----------|
| 2 | Жилой дом, оборудованный холодным водоснабжением, водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,002% | - | 4894,08 | 2846,89 | 2196,98 | 112,6% | Выполнено |
| 3 | Многоквартирный дом, оборудованный холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,02% | - | 4894,08 | 2846,89 | 2082,93 | 112,6% | Выполнено |
| 4 | Общежитие, оборудованное холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,001% | - | 4894,08 | 2846,89 | 2169,17 | 112,6% | Выполнено |
| 5 | Многоквартирный дом, оборудованный холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем, без водоотведения (ранее потребители ЗАО "Амурплодсемпром") | (1-35) | 0,001% | - | 4894,08 | 2846,89 | 2078,28 | 112,6% | Выполнено |
| 6 | АО "ДГК" филиал "Амурская генерация" | (1-35) | 0,57% | - | 4894,08 | 2846,89 | 1089,52 | 112,6% | Выполнено |

* Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 25.12.2020 N 183-пр/т "О внесении изменений в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов области от 21 декабря 2020 г. N 170-пр/т".

** Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 12.11.2021 N 114-пр/т (ред. от 28.11.2022) "Об утверждении индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2022 год".

Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 28.11.2022 N 154-пр/т "Об утверждении индикативных предельных уровней цен на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2023 год. О внесении изменений в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 12 ноября 2021 г. N 114-пр/т".

*** Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 20.12.2021 N 167-пр/т (ред. от 28.11.2022) "Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2022 год".

Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 28.11.2022 N 157-пр/т "Об утверждении предельных уровней цен на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2023 год. О внесении изменений в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 20 декабря 2021 г. N 167-пр/т".

Таблица 3.3

Сведения о выполнении ЕТО за отчетный период правил определения (дифференциации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения, за 2022 год (для льготной категории потребителей № 2)

| № п/п | Категория потребителей | Номер (код) системы теплоснабжения | Доля отпуска тепловой энергии(мощности), годовое значение, % | Утвержденный льготный тариф на тепловую энергию (мощность) для льготн. кат.потребителей № II на 2 п. 2021г. без НДС, руб./Гкал* | Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию (м) на 2022 г., без НДС, руб./Гкал** | Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (м) на 2022 г., без НДС, руб./Гкал*** | Цена для льготн. кат.потребителей № II по договорам теплоснабжения на 2022 г., без НДС, руб./Гкал | Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) при переходе в ЦЗТ, % | Статус выполнения |
|----------------------------|---|------------------------------------|--|---|--|--|---|--|-------------------|
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | | | | | | | | | |
| 1 | Прочие потребители (юридические лица и индивидуальные предприниматели г.Благовещенск, объекты капитального строительства которых подключены к системам теплоснабжения АО «ДГК», за исключением: -государственных (муниципальных) учреждений, финансируемых с привлечением средств бюджетной системы РФ; | (1-35) | 4,76% | 1211,87 | 3045,74 | 1717,19 | 1411,83 | 116,5% | Выполнено |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--------|-------|---|---------|---------|---------|--------|-----------|
| | -ТСЖ, ЖСК, ЖК или иных специализированных потребительских кооперативов ли управляющих компаний в соответствии с ЖК РФ, приобретающих тепловую энергию в части, необходимой для оказания коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению | | | | | | | | |
| с 01.07.2022 по 30.11.2022 | | | | | | | | | |
| 2 | Прочие потребители (юридические лица и индивидуальные предприниматели г.Благовещенск, объекты капитального строительства которых подключены к системам теплоснабжения АО «ДГК», за исключением: -государственных (муниципальных) учреждений, финансируемых с привлечением средств бюджетной системы РФ; -ТСЖ, ЖСК, ЖК или иных специализированных потребительских кооперативов ли управляющих компаний в соответствии с ЖК РФ, приобретающих тепловую энергию в части, необходимой для оказания коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению | (1-35) | 1,90% | - | 3045,74 | 1717,19 | 1472,54 | 104,3% | Выполнено |

* Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 21.12.2020 N 171-пр/т (ред. от 23.12.2021) "Об установлении льготных тарифов на тепловую энергию (мощность), отпускаемую АО "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Амурская генерация") прочим потребителям, на 2021 год".

** Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 12.11.2021 N 114-пр/т (ред. от 28.11.2022) "Об утверждении индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2022 год".

*** Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 20.12.2021 N 167-пр/т (ред. от 28.11.2022) "Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - муниципальное образование город Благовещенск Амурской области на 2022 год".

2.3.3. По результатам представленных в таблице сведений следует вывод, что цены на тепловую энергию (мощность), определенные в договорах теплоснабжения с потребителями за отчетный период, соответствуют пунктам 3.1. - 3.3. соглашения об исполнении схемы теплоснабжения и находятся в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

2.4. Сведения о выполнении прочих обязательств ЕТО, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения

2.4.1. Прочие обязательства ЕТО, включенные в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения, за отчетный период выполнены ЕТО в полном объеме.

2.4.2. Информация о статусе выполнения ЕТО прочих обязательств ЕТО, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения за отчетный период представлена в таблице 4 «Сведения о выполнении ЕТО прочих обязательств ЕТО, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения за отчетный период».

Таблица 4

Сведения о выполнении ЕТО прочих обязательств ЕТО, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения за отчетный период

| № пункта соглашения | Обязательство ЕТО | Статус выполнения |
|---------------------|--|--|
| 2.1.3 | нести ответственность в соответствии с разделом 7 настоящего Соглашения за невыполнение или ненадлежащее исполнение определенных для нее в Схеме теплоснабжения мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения Единой теплоснабжающей организации, инвестиции в которые предусмотрены пунктом 2.1.1.1 настоящего Соглашения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения; | Обязательство не наступило за отчетный период |
| 2.1.4 | представить Органу местного самоуправления обеспечение исполнения обязательств по настоящему Соглашению в течение 60 (шестидесяти) дней со дня заключения настоящего Соглашения в порядке и в сроки, установленные разделом 6 настоящего Соглашения; | Выполнено: банковская гарантия исх. №77-10-03/016 от 25.01.2022 на сумму 1 870 000 рублей. |

| | | |
|--------|---|--|
| 2.1.5 | участвовать в распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом 5 настоящего Соглашения; | Обязательство не наступило за отчетный период |
| 2.1.6 | в установленные сроки и надлежащим образом выполнять условия настоящего Соглашения; | Выполнено |
| 2.1.7 | поддерживать в исправном состоянии тепловые сети, источники тепловой энергии в системах теплоснабжения Единой теплоснабжающей организации, принадлежащих ей на праве собственности или ином законном основании; | Паспорт готовности к ОЗП 2022-2023гг. объектов АО «ДГК» расположенных на территории г. Благовещенска получен |
| 2.1.8 | предоставлять Органу местного самоуправления информацию о ходе выполнения условий настоящего Соглашения по письменному запросу Органа местного самоуправления в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты предоставления запроса; | Обязательство не наступило за отчетный период |
| 2.1.9 | предоставлять Органу местного самоуправления отчеты о выполнении мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения по согласованным Сторонами формам и срокам; | Обязательство не наступило за отчетный период |
| 2.1.10 | ежегодно публиковать отчетную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и сроки, установленные Правительством Российской Федерации; | Обязательство не наступило за отчетный период. Настоящий отчет будет опубликован в порядке и сроки, установленные Правительством РФ. |
| 2.1.11 | по результатам проведения актуализации Схемы теплоснабжения при необходимости согласовывать и вносить изменения в условия настоящего Соглашения; | Обязательство не наступило за отчетный период |
| 2.1.12 | нести иные обязательства, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением. | Выполнено. В соответствии с п.3.7 соглашения в случае увеличения цен на уголь, используемый при производстве тепловой энергии, поставляемой потребителям, более чем на 10 %, Стороны договариваются о внесении изменений в Соглашение в части изменения порядка определения цен, установленного пунктами 3.1 - 3.3 настоящего раздела, предусмотрев увеличение темпа роста цены на тепловую энергию, позволяющего |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>компенсировать увеличение цен на уголь, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период. При этом Стороны договариваются внести изменения в порядок определения цен и подписать Дополнительное соглашение к Соглашению, в порядке, установленном пунктом 10.3 Соглашения.</p> <p>В связи с изменением в 2022 году цен на уголь более чем на 10 % стороны заключили дополнительное соглашение от 12.12.2022.</p> |
|--|--|---|

3. Сведения о выполнении обязательств органа местного самоуправления, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения

3.1. Обязательства органа местного самоуправления установлены в пунктах 2.3.1 – 2.3.11, разделе 4 соглашения об исполнении схемы теплоснабжения. Обязательства органа местного самоуправления, включенные в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения, за отчетный период выполнены в полном объеме.

3.2. Информация о статусе выполнения обязательств органа местного самоуправления, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения за отчетный период представлена в таблице 6 «Сведения о выполнении органа местного самоуправления обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения за отчетный период».

Таблица 6

Сведения о выполнении органа местного самоуправления обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения за отчетный период

| № пункта Соглашения | Обязательство органа местного самоуправления | Статус выполнения |
|----------------------------|---|--------------------------|
| 2.3.1 | обеспечить условия для надлежащего исполнения Единой теплоснабжающей организацией мероприятий по строительству, | Выполнено |

| № пункта Соглашения | Обязательство органа местного самоуправления | Статус выполнения |
|---------------------|---|---|
| | реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, определенных для нее в Схеме теплоснабжения, в том числе обеспечить сбор и предоставление необходимой информации для актуализации схемы теплоснабжения, утверждение актуализированной Схемы теплоснабжения; | |
| 2.3.2 | участвовать в распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом 5 настоящего Соглашения; | Обязательство не наступило за отчетный период |
| 2.3.3 | в установленные сроки и надлежащим образом выполнять условия настоящего Соглашения; | Выполнено |
| 2.3.4 | не позднее 15 января года, предшествующего году, на который актуализируется Схема теплоснабжения, размещать на официальном сайте администрации города Благовещенска уведомление о начале проведения актуализации Схемы теплоснабжения; | Выполнено. Информация размещена. https://www.благовещенск.рф/blagoustroystvo/zkhk/hk/skhemy-inzhenernoy-infrastruktury/ |
| 2.3.5 | обеспечить по проекту Схемы теплоснабжения проведение публичных слушаний в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации; | Выполнено. Протокол публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения г. Благовещенска на период до 2034г. от 30.09.2022г. https://www.admblag.ru/blagoustroystvo/zkhk/hk/skhemy-inzhenernoy-infrastruktury/ |

| № пункта Соглашения | Обязательство органа местного самоуправления | Статус выполнения |
|---------------------|---|---|
| 2.3.6 | по результатам проведения актуализации Схемы теплоснабжения при необходимости согласовывать и вносить изменения в условия настоящего Соглашения; | Обязательство не наступило за отчетный период |
| 2.3.7 | ежегодно публиковать отчетную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации; | Настоящий отчет будет опубликован в порядке и сроки, установленные Правительством РФ. Обязательство не наступило за отчетный период. |
| 2.3.8 | рассмотреть в течение 10 рабочих дней запрос Единой теплоснабжающей организации о согласовании изменения перечня и сроков реализации мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, указанных в Схеме теплоснабжения, и по итогам рассмотрения запроса сообщить о согласовании/несогласовании изменения перечня мероприятий; | Обязательство не наступило за отчетный период |
| 2.3.9 | при разработке и утверждении проекта актуализированной Схемы теплоснабжения учесть изменение перечня и сроков реализации мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, указанных в Схеме теплоснабжения, в случае согласования такого изменения; | Обязательство не наступило за отчетный период |

| № пункта Соглашения | Обязательство органа местного самоуправления | Статус выполнения |
|---------------------|--|--|
| 2.3.10 | осуществлять муниципальный контроль за выполнением Единой теплоснабжающей организацией мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения и определенных для нее в Схеме теплоснабжения; | Выполнено |
| 2.3.11 | нести иные обязательства, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением | <p>Выполнено.</p> <p>В соответствии с п.3.7 соглашения в случае увеличения цен на уголь, используемый при производстве тепловой энергии, поставляемой потребителям, более чем на 10 %, Стороны договариваются о внесении изменений в настоящее Соглашение в части изменения порядка определения цен, установленного пунктами 3.1 - 3.3 настоящего раздела, предусмотрев увеличение темпа роста цены на тепловую энергию, позволяющего компенсировать увеличение цен на уголь, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденного на соответствующий период. При этом Стороны договариваются внести изменения в порядок определения цен и подписать Дополнительное соглашение к настоящему Соглашению, в порядке, установленном пунктом 10.3 настоящего Соглашения.</p> <p>В связи с изменением в 2022 году цен на уголь более чем на 10 % стороны заключили дополнительное соглашение от 12.12.2022.</p> |
| раздел 4 | 4.1. Возмещение выпадающих (недополученных) доходов Единой теплоснабжающей организации, связанных с поставкой тепловой | <p>Выполнено.</p> <p>Порядок предоставления субсидии на возмещение выпадающих (недополученных) доходов, связанных с поставкой тепловой энергии льготной категории потребителей, возникших в связи с заключением соглашений об</p> |

| № пункта Соглашения | Обязательство органа местного самоуправления | Статус выполнения |
|---------------------|--|---|
| | <p>энергии льготной категории потребителей № I и льготной категории потребителей № II осуществляется за счёт средств бюджета города Благовещенска, полученных в том числе из бюджета Амурской области.</p> <p>4.2. Порядок представления субсидий, а также особенности взаимоотношения Сторон в части финансового обеспечения предоставления субсидий, регулируются нормативными правовыми актами Органа местного самоуправления и договором на предоставление субсидий на возмещение выпадающих (недополученных) доходов Единой теплоснабжающей организации связанных с поставкой тепловой энергии льготной категории потребителей.</p> <p>4.3. Величина субсидии на возмещение выпадающих (недополученных) доходов, связанных с поставкой тепловой энергии льготной категории потребителей № I, определяется как разница между величинами цен, указанными в таблице, умноженная на объем реализации тепловой энергии по льготным ценам категории</p> | <p>исполнении схемы теплоснабжения между муниципальным образованием и единой теплоснабжающей организацией города Благовещенска, утв. Постановлением администрации г. Благовещенска от 10.02.2022 г. № 595</p> <p>Соглашение № 03-08/39 от 23.05.2022 г.</p> |

| № пункта Соглашения | Обязательство органа местного самоуправления | Статус выполнения | | | | | | | | |
|--|---|---------------------|---|---|---|--|---|---------------------|--|--|
| | <p>потребителей № I:</p> <table border="1"> <tr> <td>I полугодие 2022 г.</td> <td>Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.1. и 3.2.1. настоящего Соглашения.</td> </tr> <tr> <td>с 01 июля 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно</td> <td>Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.2. и 3.2.2. настоящего Соглашения.</td> </tr> <tr> <td>с 01 декабря 2022 года по 30 июня 2024 года включительно</td> <td>Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.3. и 3.2.3. настоящего Соглашения.</td> </tr> </table> <p>4.4. Величина субсидии на компенсацию выпадающих доходов, связанных с поставкой тепловой энергии льготной категории потребителей № II, определяется как разница между величинами цен, указанными в таблице, умноженная на объем реализации тепловой энергии по льготным ценам категории потребителей № II:</p> <table border="1"> <tr> <td>I полугодие 2022 г.</td> <td>Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.1, и 3.3.1.</td> </tr> </table> | I полугодие 2022 г. | Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.1. и 3.2.1. настоящего Соглашения. | с 01 июля 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно | Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.2. и 3.2.2. настоящего Соглашения. | с 01 декабря 2022 года по 30 июня 2024 года включительно | Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.3. и 3.2.3. настоящего Соглашения. | I полугодие 2022 г. | Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.1, и 3.3.1. | |
| I полугодие 2022 г. | Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.1. и 3.2.1. настоящего Соглашения. | | | | | | | | | |
| с 01 июля 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно | Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.2. и 3.2.2. настоящего Соглашения. | | | | | | | | | |
| с 01 декабря 2022 года по 30 июня 2024 года включительно | Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.3. и 3.2.3. настоящего Соглашения. | | | | | | | | | |
| I полугодие 2022 г. | Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.1, и 3.3.1. | | | | | | | | | |

| № пункта Соглашения | Обязательство органа местного самоуправления | | Статус выполнения |
|---------------------|---|---|-------------------|
| | с 01 июля 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно | настоящего Соглашения. Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.2. и 3.3.2. настоящего Соглашения. | |

4. Контактная информация

Орган местного самоуправления

Единая теплоснабжающая организация

Под

Адрес: ул. Лещина, 133
 г. Благовещенск
 Амурская область



По вопросам в части отчета по соглашению об исполнении схемы теплоснабжения обращаться в _____ одним из следующих способов:
 по номеру телефона 66-18-72
 по электронной почте _____

Адрес: 675000 Амурская область, г. Благовещенск, ул. Загородная 177



По вопросам в части отчета по соглашению об исполнении схемы теплоснабжения обращаться к заместителю директора СП «Амурские тепловые сети» Кирееву Евгению Викторовичу одним из следующих способов:
 по номеру телефона 8(4162) 39-84-71
 по электронной почте kireev-ev@dgk.ru