

Отчетная информация
о выполнении соглашения об исполнении схемы
теплоснабжения муниципального образования город Благовещенск
Амурской области в зоне деятельности ЕТО - АО «Дальневосточная
генерирующая компания» за 2023 год

2024 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.	23
4.	Контактная информация	26

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 30.10.2023 № 5783 (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 2023 год (далее – отчетный период).

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:

Таблица 1

**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	2.4

№ пункта Соглашения	Обязательство ЕТО	Подраздел Отчета, где указаны сведения о выполнении обязательства
	собственности или ином законном основании;	
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 (этапы)		Статус выполнения мероприятия в 2023 году
			начало	окончание	
Раздел 1. Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей					
1	Глава 16. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения Таблица 16.1.	Проект 001.02.03.3. "Техническое перевооружение тепловых сетей г. Благовещенск, с заменой трубопровода Ду 530 мм, 820 мм, общей протяженностью 398 м. в двухтрубном исчислении, СП АТС (под программу ПСПТЭ)"	2023	2023	Выполнено. Приказ на ввод в эксплуатацию от 29.11.2023 №481
2	Теплоснабжения Таблица 16.1.	Проект 001.02.03.6. "Техническое перевооружение системы контроля параметров работы системы централизованного теплоснабжения (технический учет) в г. Благовещенске, СП АТС (под программу ПСПТЭ)"	2023	2024	Выполнено. В 2023 году разработана проектная документация (шифр 1000.2304) Приказ об утверждении проектно-сметной документации от 30.11.2023 №483а

№ 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 2023 году
3		<p>Проект 001.02.03.7. "Установка узла коммерческого учета тепловой энергии на границе раздела внутренних тепловых сетей Благоевцевской ТЭЦ и магистральных тепловых сетей (узел "Б"), СП АТС"</p>	<p>2022 2023</p>	<p>Выполнено Приказ на ввод в эксплуатацию от 15.12.2023 №505а</p>
4		<p>Проект 001.02.04.1. "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, СП АТС"</p>	<p>2022 2026</p>	<p>Выполнено. В 2023 году выполнена замена трубопроводов с увеличением диаметра с Ду800мм на Ду 1000мм протяженностью 149 м в двухтрубном исполнении. Приказ на ввод в эксплуатацию от 27.11.2023</p>
5		<p>Проект 001.02.04.4. "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, СП АТС"</p>	<p>2022 2028</p>	<p>Выполнено. В 2023 году выполнена замена трубопроводов с увеличением диаметра с Ду800мм на Ду 1000мм протяженностью 115 м в двухтрубном исполнении. Приказ на ввод в эксплуатацию от 26.10.2023 №469</p>

№ п/п	Источники данных в схеме теплоснабжения	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения	Срок реализации и мероприятия (этапы)	Статус выполнения мероприятия в 2023 году
6		<p>Проект 001.02.04.8. "Выкуп насосной станции по ул. Островского 152 и тепловых сетей общей протяженностью 1465 метров г. Благовещенска, СП АТС" (в целях проведения работ по реконструкции для переключения потребителей от котельной РЖД)</p>	<p>2023 2023</p>	<p>Выполнено. Заключены договоры купли-продажи: № 2023.35839 (142/АТС-23) от 24.07.2023 на сумму 2 893 034,00 руб., в т.ч. НДС 20% 482 172,33 руб. № 2023.35841 (143/АТС-23) от 24.07.2023 на сумму 3 546 437,00 руб., в т.ч. НДС 20% 591 072, 83 руб. № 2023.35843 (144/АТС-23) от 24.07.2023 на сумму 4 053 071,00 руб., в т.ч. НДС 20% 675 511,83 руб. № 2023.35845 (145/АТС-23) от 24.07.2023 на сумму 1 089 242,00 руб., в т.ч. НДС 20% 181 540,33 руб. № 2023.35847 (146/АТС-23) от 24.07.2023 на сумму 254 270,00 руб., в т.ч. НДС 20% 42 378,33 руб. № 2023.35849 (147/АТС-23) от 24.07.2023 на сумму 3 223 169,00 руб., в т.ч. НДС 20% 537 194,83 руб. № 2023.36409 (148/АТС-23) от 24.07.2023 на сумму 6 864 604,80 руб., в т.ч. НДС 20% 1 144 100,80 руб. за объект, 441 000 руб. за земельный участок, НДС не облагается.</p>
7		<p>Проект 001.02.04.8. "Реконструкция тепловых сетей от ТК-19СЗ до ПНСС по ул. Островского, 152 г. Благовещенск с увеличением диаметра с Ду 200 мм до Ду 300 мм протяженностью 664 м в двухтрубном исполнении, реконструкция ПНСС "Островского, 152""</p>	<p>2023 2023</p>	<p>Выполнено. Приказ на ввод в эксплуатацию от 01.12.2023 №484а</p>

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

№ п/п	Источник данных в схеме теплоснабжения	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения	Срок реализации и мероприятия (этапы)		Статус выполнения мероприятия в 2023 году
8	Глава 16. Реестр мероприятий схемы	Проект 001.01.02.4. "Установка обдувочных аппаратов на котлоагрегаты ст №1- 3, СП БТЭЦ"	2023	2025	Выполнено. В 2023 г. проведен монтаж насосной станции и аппаратов водяной обдувки котлоагрегата № 1. Приказ на ввод в эксплуатацию № 1531а от 27.12.2023.
9	теплоснабжения Таблица 16.1.	Проект 001.01.04.1. "Модернизация котлоагрегата ст. №4. БТЭЦ"	2019	2023	

Таблица 2.2

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

№ п/п	Источник данных в схеме теплоснабжения.	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения	Срок реализации мероприятия (этапа)		Статус выполнения мероприятия в 2023 году
			начало	окончание	
Раздел 1. Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей					

№ п/п	Источник данных в схеме теплоснабжения.	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения	Срок реализации (этапа) мероприятия		Статус выполнения мероприятия в 2023 году
			начало	окончание	
1	Глава 16. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения Таблица 16.1.	Проект 001.02.03.9. "Реконструкция распределительных и квартальных тепловых сетей г. Благовещенска Амурской области в 407 квартале ТК-177м-ТК-111 L=303,99 м, D=426 мм"	2023	2023	Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4). Выполнено.
2		Проект 001.02.03.10. "Реконструкция распределительных и квартальных тепловых сетей г. Благовещенска Амурской области в 400 квартале от ТК-7С до ТК-64м L=449,69 м., D=325 мм"	2023	2023	Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4). Выполнено.
3		Проект 001.02.03.11. "Реконструкция распределительных и квартальных тепловых сетей г. Благовещенска Амурской области по ул. Политехническая от ТК-522 до ТК-524 L=520,4 м, D=530 мм"	2023	2023	Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4). Выполнено.

№ п/п	Источник данных в схеме теплоснабжения.	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения	Срок реализации мероприятия (этапа)		Статус выполнения мероприятия в 2023 году
			начало	окончание	
4		<p>Проект 001.02.03.12. "Реконструкция распределительных и квартальных тепловых сетей г. Благовещенска Амурской области по ул. Кузнецкая от ТК-28 до ТК-89 L=298 м D=273 мм"</p>	2023	2023	<p>Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4).</p>
5		<p>Проект 001.02.03.13. "Реконструкция распределительных и квартальных тепловых сетей г. Благовещенска Амурской области по ул. Кузнецкая от ТК-30А (БТЭЦ) до ТК-28 L=775 м D=273 мм"</p>	2023	2023	<p>Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4).</p>
6		<p>Проект 001.02.03.14. "Реконструкция распределительных и квартальных тепловых сетей г. Благовещенска Амурской области по ул. Трудовая от ТК-29Ц (БТЭЦ) до ТК-33 L=258 м D=219 мм, L=45,6 м D=325 мм"</p>	2023	2023	<p>Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4).</p>

№ п/п	Источник данных в схеме теплоснабжения.	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения	Срок реализации мероприятия (этапа)		Статус выполнения мероприятия в 2023 году
			начало	окончание	
7		Проект 001.02.03.15. "Реконструкция распределительных и квартальных тепловых сетей г. Благовещенска Амурской области по ул. Пушкина от ТК-317 до ТК-320, L=222,53 м D=426 мм"	2023	2023	Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4).
8		Проект 001.02.03.16. "Реконструкция распределительных и квартальных тепловых сетей г. Благовещенска Амурской области по ул. Кантемирова ТК-3М(смотровая) до ТК-5М, L=168,7 м D=325 мм"	2023	2023	Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4).
9		Проект 001.02.03.17. "Замена изоляции на тепловых сетях 150 квартала г. Благовещенска"	2023	2023	Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 6.3 и № 6.4).
Раздел 2. Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации источников тепловой энергии					
10	Глава 16. Реестр	Проект 001.01.03.2. "Приобретение в рамках проекта	2023	2023	Выполнено.

№ п/п	Источник данных в схеме теплоснабжения.	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения	Срок реализации (этапа) мероприятия		Статус выполнения мероприятия в 2023 году
			начало	окончание	
11	мероприятий схемы теплоснабжения Таблица 16.1.	«По внедрению системы обеспечения безопасности значимого объекта критической информационной инфраструктуры» автоматизированной системы управления технологическим процессом ООО «АКС»»	2023	2023	Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по поставке тепловой энергии, теплоснабителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 8.1 и № 8.2).
12		Проект 001.01.03.3. "Закупка и установка автомобильных весов на объектах: котельная 410, 101, 438, 433 квартала, Пограничная, 183, Дос п. Моховая Падь "	2023	2023	Выполнено. Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по поставке тепловой энергии, теплоснабителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 8.1 и № 8.2).
13		Проект 001.01.03.4. "Закупка и установка конвейерных весов на котельную 410 квартала и котельную Пограничная, 183"	2023	2023	Выполнено.

№ п/п	Источник данных в схеме теплоснабжения.	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения	Срок реализации мероприятия (этапа)		Статус выполнения мероприятия в 2023 году
			начало	окончание	
		подвесного кранового пути угольных котельных, в частности котельной «ВОС» и котельной «Амуравиа»"			Объемы проверены согласно предоставленному отчету об исполнении инвестиционной программы (целевые показатели) к договору оказания услуг по поставке тепловой энергии, теплоносителя №1 от 29 октября 2021 года (приложения № 8.1 и № 8.2).

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 отклонений, шт/км	0,601	0,00	Выполнено
2	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	0,001	0,00	Выполнено

установленной мощности сверх предела разрешенных отклонений, шт/(Гкал/час)			
--	--	--	--

* 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:

...

3.1.2. 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:

...

3.2.2. 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;

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 – 3.2 «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 2023 год».

Таблица 3.1

Сведения о выполнении ЕТОО за отчетный период правил определения (дифференциации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня энергии (мощность), установленных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения, за 2023 год
(для потребителей, не относящихся к льготной категории)

№ п/п	Категория потребителей	Номер (код) системы теплоснабжения	Доля отпуска тепловой энергии (мощности), годовое значение, %	Цена для потребителей по договорам теплоснабжения с 01 июля по 30 ноября 2022 г.	Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию (м) на 2023 г. *	Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (м) на 2023 г. **	Цена для потребителей по договорам теплоснабжения на 2023 г.	Темп роста цены на тепловую энергию (мощность), %	Статус выполнения
1	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (руб./Гкал без НДС)	(1-35)	34,84%	1 636,00	4 078,40	2 372,41	1 842,14	112,6%	Выполнено
2	Население (руб./Гкал с учетом НДС)	(1-35)	57,97%	1 963,20	4 894,08	2 846,89	2 210,57	112,6%	Выполнено

* Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 28.11.2022 N 154-пр/г "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/г".

** Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 28.11.2022 N 157-пр/г "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/г".

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), установленной согласием об исполнении схемы теплоснабжения, за 2023 год

(для льготной категории потребителей № 1)

№ п/п	Категория потребителей	Номер (код) системы теплоснабжения	Доля отпуска тепловой энергии(мощности), годовое значение, %	Цена для льготн. кат. потребителей по договорам теплоснабжения с 01 июля по 30 ноября 2022г., с НДС, руб./Гкал	Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию (М) на 2023 г., с НДС, руб./Гкал*	Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (М) на 2023 г., с НДС, руб./Гкал**	Цена для льготн. кат. потребителей по договорам теплоснабжения на 2023 г., с НДС, руб./Гкал	Темп роста цены на тепловую энергию (мощность), %	Статус выполнения
1	Жилой дом, оборудованный холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амуршлодземпром")	(1-35)	0,07%	1 765,09	4 894,08	2 846,89	1 987,49	112,6%	Выполнено
2	Жилой дом, оборудованный холодным водоснабжением, водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем (ранее потребители ЗАО "Амуршлодземпром")	(1-35)	0,02%	1 951,14	4 894,08	2 846,89	2 196,98	112,6%	Выполнено
3	Многоквартирный дом, оборудованный холодным водоснабжением, горячим	(1-35)	0,20%	1 849,85	4 894,08	2 846,89	2 082,93	112,6%	Выполнено

	водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амуршлодсемпром")								
4	Общежитие, оборудованное холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, водоотведением (ранее потребители ЗАО "Амуршлодсемпром")	(1-35)	0,01%	1 926,44	4 894,08	2 846,89	2 169,17	112,6%	Выполнено
5	Многоквартирный дом, оборудованный холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем, без водоотведения (ранее потребители ЗАО "Амуршлодсемпром")	(1-35)	0,01%	1 845,72	4 894,08	2 846,89	2 078,28	112,6%	Выполнено
6	"Население отопление г. Благовещенск	(1-35)	6,87%	967,60	4 894,08	2 846,89	1 089,52	112,6%	Выполнено

* Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 28.11.2022 N 154-пр/г "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/г".

** Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 28.11.2022 N 157-пр/г "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/г".

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 700Н008U7-05 от 22.12.2022 на сумму 3 000 000 рублей. Акт приема-передачи документов от 20.01.2023
2.1.5	участвовать в распределении имущественных	Обязательство не наступило за

	прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом 5 настоящего Соглашения;	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 2023-2024гг. 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;	Выполнено. Отчетная информация размещена на официальном сайте АО «ДГК» 26.04.2023г. по ссылке: https://www.dvgk.ru/page/2811
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.	Обязательство не наступило за отчетный период

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 раздела 2 и в 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».

**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, 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;	Выполнено
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. https://admblag.ru/information/skhemy-teplosnabzheniya-g-blagoveshchenska-na-period-do-2034-goda/
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 17.10.2023. https://admblag.ru/blagoustroystvo/zhkhk/skhemy-inzhenernoy-infrastruktury/
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;	Выполнено. Отчетная информация размещена на официальном сайте администрации г.Благовещенска по ссылке: https://admblag.ru/blagoustroystvo/zhkhk/skhemy-teplosnabzheniya-goroda-

№ пункта Соглашения	Обязательство органа местного самоуправления	Статус выполнения
		blagoveshchenska-na-period-do-2034-goda/
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
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	Обязательство не наступило за отчетный период
раздел 4	<p>4.1. Возмещение выпадающих (недополученных) доходов Единой теплоснабжающей организации, связанных с поставкой тепловой 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</p>	<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 исполнении схемы теплоснабжения между муниципальным образованием и единой теплоснабжающей организацией города Благовещенска, утв. Постановлением администрации г.</p>

№ пункта Соглашения	Обязательство органа местного самоуправления	Статус выполнения								
	<p>категории потребителей № I, определяется как разница между величинами цен, указанными в таблице, умноженная на объем реализации тепловой энергии по льготным ценам категории потребителей № I:</p> <table border="1"> <tr> <td>1 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> <tr> <td>начиная со 2 полугодия 2024 г. и далее</td> <td>Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.4. и 3.2.4. настоящего Соглашения.</td> </tr> </table>	1 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.	начиная со 2 полугодия 2024 г. и далее	Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.4. и 3.2.4. настоящего Соглашения.	<p>Благовещенска от 10.02.2022 г. № 595 Договор № 03-08/14 от 20.03.2023 г.(г.Благовещенск)</p>
1 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.									
начиная со 2 полугодия 2024 г. и далее	Разница между ценами, определенными в соответствии с п.3.1.4. и 3.2.4. настоящего Соглашения.									

4. Контактная информация

Орган местного самоуправления

Единая теплоснабжающая организация

Подписи сторон

Имеев О.Г.



Адрес: 675000 Амурская область, г. Благовещенск, ул. Ленина, 133

По вопросам в части отчета по соглашению об исполнении схемы теплоснабжения обращаться в УЖКХ г. Благовещенска одним из следующих способов:
по номеру телефона 8(4162) 66-18-72
по электронной почте zkhblag@mail.ru

Руденко С.М.



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» Киреву Евгению Викторовичу одним из следующих способов:
по номеру телефона 8(4162) 39-84-71
по электронной почте kireev-ev@dgk.ru