



<p>«УТВЕРЖДАЮ» Врио Главы города Ульяновска</p>  <p>С.М. Мишин</p> <p>_____ 2023 год</p>	<p>«УТВЕРЖДАЮ» Главный инженер АО «УКБП»</p>  <p>О.В. Банарцев</p> <p>_____ « _____ » _____ 2023 год</p>
---	---

**Отчет о выполнении соглашения об исполнении схемы теплоснабжения города  
Ульяновска в зоне деятельности ЕТО –  
АО «УКБП» за 2022 год**

Ульяновск, 2022

## Содержание

- Общие сведения о выполнении обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения
- Сведения о выполнении ЕТО мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения, определенных для ЕТО в схеме теплоснабжения
- Сведения о достижении ЕТО целевых показателей исполнения схемы теплоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения
- Сведения о выполнении ЕТО правил определения (дифференциации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения
- Контактная информация

### **1. Общие сведения о выполнении обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения**

- Руководствуясь положениями Федерального закона № 190-ФЗ «О теплоснабжении», распоряжением Правительства Российской Федерации №1775-р от 09.08.2019 Администрация муниципального образования «город Ульяновск» (далее – орган местного самоуправления) и Единая теплоснабжающая организация – АО «УКБП» (далее – ЕТО) заключили Соглашение об исполнении схемы теплоснабжения города Ульяновска № 5 от 12.12.2019 года (далее – Соглашение) на срок действия по 31.12.2029 год, которое размещено на официальных сайтах ЕТО и органа местного самоуправления.

- Соглашение распространяется исключительно на деятельность ЕТО в границах зоны ее деятельности, которые определяются границами систем теплоснабжения в Схеме теплоснабжения муниципального образования «город Ульяновск» до 2029г., утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 22.11.2019 № 1247, с учетом внесенных изменений, предусмотренных Схемой теплоснабжения муниципального образования «город Ульяновск» до 2029 г., утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 20.08.2020г. № 689 (далее – Схема теплоснабжения).

- В соответствии с постановлением Правительства РФ от 05.07.2013г. № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» настоящий Отчет содержит сведения о

достижении ЕТО целевых показателей исполнения схемы теплоснабжения и выполнении сторонами соглашения обязательств, включенных в Соглашение.

**• Сведения о выполнении мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения, определенных для ЕТО в схеме теплоснабжения**

В соответствии с пунктом 2.1.1 Соглашения ЕТО обязана выполнять мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании, в соответствии с перечнем мероприятий, указанным для нее в Схеме теплоснабжения.

В соответствии с п. 1.6 Главы 16 «Реестр мероприятий схемы теплоснабжения» Схемы теплоснабжения для ЕТО № 14 АО «УКБП» в связи с удовлетворительным состоянием источников и тепловых сетей в зоне действия ЕТО предлагаются только мероприятия планово - предупредительного ремонта. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения на 2022 год не Схемой теплоснабжения не утверждался.

Таким образом, запланированные мероприятия выполнены ЕТО в 2022 году в полном объеме.

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Значения	
			2021	2022
			Факт	Факт
1	Доля выполненных мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения в соответствии с перечнем и сроками, указанными в схеме теплоснабжения	%	73	100
2	Привлечение инвестиций в сферу теплоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения	тыс. руб.	0	0

**• Сведения о достижении целевых показателей исполнения схемы теплоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения**

В соответствии с пунктом 2.1.2 Соглашения ЕТО обязана обеспечивать достижение определенных для нее в Схеме теплоснабжения Целевых показателей реализации Схемы теплоснабжения исключительно и в связи с надлежащим исполнением мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих ей на праве



собственности или ином предусмотренном законом основании объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения, определенных для нее в Схеме теплоснабжения.

В ценовой зоне теплоснабжения к целевым показателям 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.

Плановые значения указанных целевых показателей определены в Схеме теплоснабжения отдельно по каждой ЕТО (Схема теплоснабжения, утверждаемая часть, раздел 13, подраздел 13.4, таблицы 93-94). Для расчета фактических значений данных целевых показателей применялись данные ЕТО о фактах прекращений подачи тепловой энергии или теплоносителя у потребителя, которые произошли в результате технологических нарушений на теплоисточнике или тепловых сетях.

За 2022 год на теплоисточниках и тепловых сетях ЕТО аварий (технологических нарушений) с прекращением подачи тепловой энергии и теплоносителя для конечного потребителя не было допущено, что подтверждается отсутствием актов проверки, составляемых в соответствии с Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации от 08.08.2012 № 808.

В связи с этим целевые показатели схемы теплоснабжения за 2022 год, определенные для ЕТО выполнены:

№ п/п	Целевой показатель реализации схемы теплоснабжения	Установлено схемой теплоснабжения	Факт
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	0
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

• **Сведения о выполнении ЕТО правил определения (дифференциации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения**

Сведения о выполнении ЕТО в 2022 году правил определения (дифференциации) для потребителей цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных Соглашением:

№	Категория потребителей	Цена на тепловую энергию (мощность) на второе полугодие 2021 года без НДС, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022			
			Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию без НДС, руб./Гкал	Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), без НДС <sup>3</sup> , руб./Гкал	Цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей по договорам теплоснабжения, без НДС <sup>1</sup> , руб./Гкал	Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) в первом полугодии 2022 года, %
1.1.	Потребители ЕТО АО «УКБП» для потребителей на коллекторах источника	1386,59	1442,25	-	1442,25	4,014
1.2.	Потребители ЕТО АО «УКБП» для потребителей по сетям УМУП «Городской теплосервис»	1671,20	1671,20	-	1671,20	0

№	Категория потребителей	с 01.07.2022 по 30.11.2022			
		Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), без НДС, руб./Гкал	Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), без НДС <sup>3</sup> , руб./Гкал	Цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей по договорам теплоснабжения, без НДС, руб./Гкал	Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) с 01.07.2022 года, %
1.1.	Потребители ЕТО АО «УКБП» для потребителей на коллекторах источника	1619,16	-	1619,16	12,25
1.2.	Потребители ЕТО АО «УКБП» для потребителей по сетям УМУП «Городской теплосервис»	1736,74	-	1736,74	3,92

№	Категория потребителей	с 01.12.2022 по 31.12.2022			
		Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), без НДС <sup>2</sup> , руб./Гкал	Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), без НДС <sup>3</sup> , руб./Гкал	Цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей по договорам теплоснабжения, без НДС <sup>1</sup> , руб./Гкал	Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) с 01.12.2022 года, %
1.1.	Потребители ЕТО АО «УКБП» для потребителей на коллекторах источника	2856,46	-	1797,27	11
1.2.	Потребители ЕТО АО «УКБП» для потребителей по сетям УМУП «Городской теплосервис»	2956,39	-	1927,78	11

Согласно приведенным выше сведениям подтверждается, что фактические цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей по заключенным договорам теплоснабжения рассчитаны с учетом пункта 2.1.7. Соглашения и не превышают утвержденный органом регулирования предельный уровень цены.

- **Контактная информация**

Офис ЕТО – Акционерное общество «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения» расположен по адресу: 432071, Российская Федерация, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Крымова, д. 10а.

Часы работы: пн – пт: 07:45 – 16:45; перерыв: 12:00 – 12:45; сб, вс: выходной.