

Утверждаю  
Первый заместитель  
главы города Оренбурга

В.П. Объедков  
« » 2025 г.



Утверждаю  
Директор ООО «Теплогенерирующая  
компания»

Е.А. Кончев  
«31» марта 2025 г.



**Отчет о выполнении соглашения об исполнении схемы теплоснабжения города  
Оренбурга в зоне деятельности ЕТО – ООО «Теплогенерирующая компания»  
за 2024 год**

г. Оренбург, 2025

## Содержание

1. Общие положения
2. Сведения ЕТО о выполнении мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения в соответствии с перечнем мероприятий и со сроками, указанными для неё в Схеме теплоснабжения.
3. Сведения ЕТО о достижении 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.
4. Сведения о выполнении ЕТО правил определения (дифференциации, индексации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных соглашением об исполнении схемы теплоснабжения.
5. Сведения о выполнении отдельных обязательств ЕТО, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения.
6. Сведения о выполнении обязательств органа местного самоуправления, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения.
7. Контактная информация.

## **1. Общие положения**

- 1.1. Руководствуясь положениями Федерального закона № 190-ФЗ «О теплоснабжении», распоряжением Правительства Российской Федерации от 05.03.2020 №520-р Администрация муниципального образования «город Оренбург» (далее — орган местного самоуправления) и Единая теплоснабжающая организация — ООО «Теплогенерирующая компания» (далее ЕТО) заключили Соглашение об исполнении схемы теплоснабжения города Оренбурга от 23.10.2020 №79 (далее — Соглашение) на срок действия по 31.12.2033 год, которое размещено на официальном сайте органа местного самоуправления.
- 1.2. Соглашение распространяется исключительно на деятельность ЕТО в границах зоны ее деятельности, которые определяются границами систем теплоснабжения в Схеме теплоснабжения муниципального образования «город Оренбург» до 2033 г., утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июля 2024 г. № 917. (далее — Схема теплоснабжения).
- 1.3. Отчет о выполнении соглашения об исполнении схемы теплоснабжения города Оренбурга в зоне деятельности ЕТО составлен за 2024 год (далее - отчетный период 2024 года).
- 1.4. 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 целевых показателей исполнения схемы теплоснабжения ЕТО и выполнении сторонами соглашения обязательств, включенных в Соглашение.
- 1.5. Сведения о достижении ЕТО целевых показателей исполнения схемы теплоснабжения и выполнении ЕТО обязательств, включенных в Соглашение, содержатся в следующих разделах настоящего Отчета:

№ пункта Соглашения	Обязательства ЕТО	Раздел отчета, в котором указаны сведения о выполнении
2.1.1.	выполнять мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения в соответствии с перечнем мероприятий и со сроками, указанными для неё в Схеме теплоснабжения	Раздел 2 настоящего отчета
2.1.2.	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	Раздел 3 настоящего отчета
2.1.3.	нести ответственность за невыполнение или ненадлежащее исполнение условий, предусмотренных настоящим Соглашением, и наступившие в связи с этим последствия, в том числе ответственность за невыполнение мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения	Раздел 2 настоящего отчета

	надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения и определенных для нее в схеме теплоснабжения в соответствии с разделом_5 настоящего Соглашения	
2.1.4.	представить обеспечение исполнения обязательств в порядке и в сроки, установленные разделом 4 настоящего Соглашения	Раздел 5 настоящего отчета
2.1.5.	участвовать в распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом_3 настоящего Соглашения	Раздел 5 настоящего отчета
2.1.6.	при заключении договоров с потребителями обеспечивать, чтобы цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, не превышала величину предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом исполнительной власти в области государственного регулирования цен (тарифов) для соответствующей группы потребителей (системы теплоснабжения)	Раздел 4 настоящего отчета
2.1.7.	при заключении договоров с потребителями предусматривать следующие правила определения (дифференциации и индексации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)	Раздел 4 настоящего отчета
2.1.7.1.	с даты окончания переходного периода и до окончания первого полугодия 2021 года цена на тепловую энергию (мощность) не должна превышать тариф на тепловую энергию, установленный на второе полугодие 2020 года Приказом Департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 10 декабря 2019 года № 302-т/э «О корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Оренбургской области на 2020 год и внесении изменения в приказ Департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 04 декабря 2018 г. № 145-т/э»	Раздел 4 настоящего отчета
2.1.7.2.	с 01.07.2021 г. и с 01.07.2022 г. цена на тепловую энергию (мощность), применяемая в первом полугодии соответствующего календарного года, индексируется на величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, действующему в соответствующий календарный год, одобренному Правительством Российской Федерации (далее - Прогноз) <sup>1</sup> , увеличенную на 3,0 процентных пункта	Раздел 4 настоящего отчета
2.1.7.3.	с 01.12.2022 г. и далее в каждом последующем календарном году в целях индексации цены на тепловую энергию (мощность), предусмотренной настоящим	Раздел 4 настоящего отчета

<sup>1</sup> Здесь и далее по тексту понимается прогноз социально-экономического развития Российской Федерации, опубликованный на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере социально-экономической политики

	пунктом, применяется значение индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги на условиях и с периодичностью (включая дату начала его применения), определенное на соответствующий календарный год в актуальном Прогнозе, увеличенное на 3,0 процентных пункта	
2.1.7.4.	Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство обеспечивать не превышение цены на тепловую энергию (мощность) в первом полугодии очередного года цены на тепловую энергию (мощность) во втором полугодии предшествующего года	Раздел 4 настоящего отчета
2.1.7.5.	в случае перехода после даты окончания переходного периода права собственности или права владения на ином законном основании объектами тепловой сети в отношении потребителей, присоединенных к указанным объектам тепловой сети, продолжают применяться условия о цене поставки тепловой энергии, указанные в пункте 2.1.7. настоящего Соглашения, исходя из схемы подключения в системе теплоснабжения и тарифной группы, к которой относились данные потребители до смены владельца объектов тепловой сети и в отношении которой применялся соответствующий данной группе потребителей график поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).	Раздел 4 настоящего отчета
2.1.7.6.	в случае изменения границы зоны (зон) деятельности Единой теплоснабжающей организации, Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство при направлении потребителям, подключенными к зоне (зонам) ее деятельности вследствие изменения границы указанной зоны (зон) деятельности, предложений о заключении договоров теплоснабжения предусматривать условия о поставке тепловой энергии по цене, не превышающей цену на тепловую энергию (мощность), определенной для таких потребителей по договорам теплоснабжения, Стандарте качества обслуживания клиентов и соглашениям об исполнении схемы теплоснабжения, заключенными с теплоснабжающей организацией, которой ранее был присвоен статус единой теплоснабжающей организации в отношении указанной зоны (зоны) деятельности до изменения ее границ.	
2.1.8.	ежегодно публиковать отчетную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и сроки, установленные Правительством Российской Федерации	Выполнено
2.1.9.	поддерживать в исправном состоянии тепловые сети, источники тепловой энергии в системе теплоснабжения	Выполнено

1.6. Сведения о выполнении органом местного самоуправления обязательств, включенных в Соглашение, содержатся в Разделе 6 настоящего Отчета.

1.7. Настоящий Отчет размещен на официальных сайтах ЕТО и органа местного самоуправления.

**2. 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 оснований, в соответствии с перечнем мероприятий, указанным для нее в Схеме теплоснабжения.

Перечень мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, завершенных ЕТО в отчетный период, с 01.01.2024 по 31.12.2024, приведены в таблице

№ п/п	Шифр	Наименование мероприятия	Статус выполнения мероприятия
1	009.01.02	Реконструкция источников тепловой энергии	Выполнено
2	009.01.03	Техническое перевооружение источников тепловой энергии	Выполнено

В результате выполнения указанных мероприятий ЕТО достигнут более высокий уровень надежного и бесперебойного обеспечения потребителей г. Оренбурга тепловой энергией.

В связи с выполнением мероприятий, определенных для ЕТО в Схеме теплоснабжения города Оренбурга в отчетном периоде 2024 года, не возникло оснований для реализации ответственности ЕТО за невыполнение или ненадлежащее исполнение указанных мероприятий согласно пункту 2.1.3 Соглашения.

**3. 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 оснований 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<sup>2</sup>:

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

<sup>2</sup> Согласно пункта 79 (1) "б" "Требований к схемам теплоснабжения", утв. Постановлением Правительства от 22.02.2012 №154

- 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 за 2024 г. определены в Схеме теплоснабжения отдельно по каждой ЕТО. 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.

За отчетный период 2024 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 и по учетным признакам в соответствии с параметрами аварийных ситуаций, предусмотренных в Порядке оформления отчета об аварийных ситуациях при теплоснабжении, утвержденном Приказом Ростехнадзора от 25 апреля 2016 г. № 158, в отчетном периоде 2024 года аварийных ситуаций не было зафиксировано.

№ п/п	Целевой показатель реализации схемы теплоснабжения	Утверждено схемой теплоснабжения	Факт
1	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в однотрубном исчислении сверх предела разрешенных отклонений	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	0	0

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

В соответствии с пунктом 2.1.6 Соглашения, ЕТО при заключении договоров с потребителями, а также при формировании предложений о цене на тепловую энергию (мощность) обязуется обеспечивать, чтобы цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, не превышала величину предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

В соответствии с подпунктом 2.1.7.1-2.1.7.3 пункта 2.1.7 Соглашения, для ЕТО в отношении поставки тепловой энергии (мощности) по договорам теплоснабжения потребителям предусмотрены обязательства по выполнению следующих правил определения (дифференциации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность):

- с даты окончания переходного периода и до окончания первого полугодия 2021 года цена на тепловую энергию (мощность) не должна превышать тариф на тепловую энергию, установленный на второе полугодие 2020 года Приказом Департамента

Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 10 декабря 2019 года № 302-т/э «О корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Оренбургской области на 2020 год и внесении изменения в приказ Департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 04 декабря 2018 г. № 145-т/э»;

- с 01.07.2021 г. и с 01.07.2022 г. цена на тепловую энергию (мощность), применяемая в первом полугодии соответствующего календарного года, индексируется на величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, действующему в соответствующий календарный год, одобренному Правительством Российской Федерации (далее - Прогноз)<sup>3</sup>, увеличенную на 3,0 процентных пункта;

- с 01.12.2022 г. и далее в каждом последующем календарном году в целях индексации цены на тепловую энергию (мощность), предусмотренной настоящим пунктом, применяется значение индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги на условиях и с периодичностью (включая дату начала его применения), определенное на соответствующий календарный год в актуальном Прогнозе, увеличенное на 3,0 процентных пункта.

Подпунктами 2.1.7.5 и 2.1.7.6 пункта 2.1.7 Соглашения предусмотрены следующие обязательства ценообразования:

- в случае перехода после даты окончания переходного периода права собственности или права владения на ином законном основании объектами тепловой сети в отношении потребителей, присоединенных к указанным объектам тепловой сети, продолжают применяться условия о цене поставки тепловой энергии, указанные в пункте 2.1.7. настоящего Соглашения, исходя из схемы подключения в системе теплоснабжения и тарифной группы, к которой относились данные потребители до смены владельца объектов тепловой сети и в отношении которой применялся соответствующий данной группе потребителей график поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

- в случае изменения границы зоны (зон) деятельности Единой теплоснабжающей организации, Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство при направлении потребителям, подключенным к зоне (зонам) ее деятельности вследствие изменения границы указанной зоны (зона) деятельности, предложений о заключении договоров теплоснабжения предусматривать условия о поставке тепловой энергии по цене, не превышающей цену на тепловую энергию (мощность), определенной для таких потребителей по договорам теплоснабжения, Стандарте качества обслуживания клиентов и соглашениям об исполнении схемы теплоснабжения, заключенными с теплоснабжающей организацией, которой ранее был присвоен статус единой теплоснабжающей организации в отношении указанной зоны (зоны) деятельности до изменения ее границ.

В таблице «Сведения о выполнении ЕТО правил определения (дифференциации и индексации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных Соглашением», приведены ценовые параметры, на основании которых сформированы цены, применяемые в рамках Соглашения.

<sup>3</sup> Здесь и далее по тексту понимается прогноз социально-экономического развития Российской Федерации, опубликованный на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере социально-экономической политики

## 2021 год

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.01.2021 по отношению к уровню действующего на 31.12.2020 тарифа на тепловую энергию (мощность) составил 100,0 %, при этом цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей первого полугодия 2021 года не превышает тариф на тепловую энергию, установленный на второе полугодие 2020 года Приказом Департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 10 декабря 2019 года № 302-т/э «О корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям оренбургской области на 2020 год и внесении изменения в приказ Департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 04 декабря 2018 г. № 145-т/э», что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.6 - 2.1.7.1 Соглашения.

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.07.2021 по отношению к уровню действующего в первом полугодии 2021 года тарифа на тепловую энергию (мощность) составил 107,0 %, при этом применяемая в первом полугодии 2021 года цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей, проиндексирована на величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, действующему в 2021 году, одобренному Правительством Российской Федерации – 104%, увеличенную на 3 процентных пункта, что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.7.2 -2.1.7.4 Соглашения.

## 2022 год

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.01.2022 по отношению к уровню действующего на 31.12.2021 тарифа на тепловую энергию (мощность) составил 100,0 %, что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.7.4 Соглашения.

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.07.2022 по отношению к уровню действующего в первом полугодии 2022 года тарифа на тепловую энергию (мощность) составил 107,0 %, при этом применяемая в первом полугодии 2022 года цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей, проиндексирована на величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, действующему в 2022 году, одобренному Правительством Российской Федерации – 104%, увеличенный на 3 процентных пункта, что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.7.3 Соглашения.

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.12.2022 по отношению к уровню действующего в период с 01.07.2022 по 30.11.2022 года тарифа на тепловую энергию (мощность) составил 112,0 %, при этом применяемая в период с 01.07.2022 по 30.11.2022 года цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей, проиндексирована на величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, утвержденному Правительством Российской Федерации с 01.12.2022 г. – 109%, увеличенный на 3 процентных пункта, что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.7.3 Соглашения.

## 2023 год

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.01.2023 по отношению к уровню действующего на 31.12.2022 тарифа на тепловую энергию (мощность) составил 100,0 %», что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.7.4 Соглашения

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.07.2023 по отношению к уровню действующего в первом полугодии 2023 года тарифа

на тепловую энергию (мощность) составил 100,0 %, при этом применяемая в первом полугодии 2023 года цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей, соответствует величине индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, действующему в 2023 году, одобренному Правительством Российской Федерации, что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.7.3 Соглашения.

2024 год

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.01.2024 по отношению к уровню действующего на 31.12.2023 тарифа на тепловую энергию (мощность) составил 100,0 %», что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.7.4 Соглашения.

Темп роста цены на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО с 01.07.2024 по отношению к уровню действующего в первом полугодии 2024 года тарифа на тепловую энергию (мощность) составил 112,8 %, при этом применяемая в первом полугодии 2024 года цена на тепловую энергию (мощность), проиндексирована на величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации с июля 2024 г. – 109,8%, увеличенный на 3 процентных пункта, что подтверждает исполнение ЕТО обязательств, предусмотренных пунктами 2.1.7.3 Соглашения.

Согласно Соглашению о предоставлении коммунальных услуг по теплоснабжению и отоплению в городе Красногорске Московской области в соответствии с действующим на 31.12.2023 тарифом на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО, определенным в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.06.2023 № 1140, цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО в 2024 году в соответствии с действующим на 31.12.2023 тарифом на тепловую энергию (мощность) для потребителей ЕТО, определенным в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.06.2023 № 1140, включая НДС, в размере 11 400 руб./Гкал, в том числе:

– оплата за теплоноситель в размере 10 000 руб./Гкал, в том числе 9 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 9 000 руб./Гкал, в том числе 8 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 8 000 руб./Гкал, в том числе 7 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 7 000 руб./Гкал, в том числе 6 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 6 000 руб./Гкал, в том числе 5 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 5 000 руб./Гкал, в том числе 4 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 4 000 руб./Гкал, в том числе 3 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 3 000 руб./Гкал, в том числе 2 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 2 000 руб./Гкал, в том числе 1 000 руб./Гкал за теплоноситель в размере 1 000 руб./Гкал, в том числе 500 руб./Гкал за теплоноситель в размере 500 руб./Гкал, в том числе 250 руб./Гкал за теплоноситель в размере 250 руб./Гкал, в том числе 100 руб./Гкал за теплоноситель в размере 100 руб./Гкал, в том числе 50 руб./Гкал за теплоноситель в размере 50 руб./Гкал, в том числе 25 руб./Гкал за теплоноситель в размере 25 руб./Гкал, в том числе 10 руб./Гкал за теплоноситель в размере 10 руб./Гкал, в том числе 5 руб./Гкал за теплоноситель в размере 5 руб./Гкал, в том числе 2 руб./Гкал за теплоноситель в размере 2 руб./Гкал, в том числе 1 руб./Гкал за теплоноситель в размере 1 руб./Гкал, в том числе 0,5 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,5 руб./Гкал, в том числе 0,25 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,25 руб./Гкал, в том числе 0,125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,125 руб./Гкал, в том числе 0,0625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0625 руб./Гкал, в том числе 0,03125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,03125 руб./Гкал, в том числе 0,015625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,015625 руб./Гкал, в том числе 0,0078125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0078125 руб./Гкал, в том числе 0,00390625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00390625 руб./Гкал, в том числе 0,001953125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,001953125 руб./Гкал, в том числе 0,0009765625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0009765625 руб./Гкал, в том числе 0,00048828125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00048828125 руб./Гкал, в том числе 0,000244140625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000244140625 руб./Гкал, в том числе 0,0001220703125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0001220703125 руб./Гкал, в том числе 0,00006103515625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00006103515625 руб./Гкал, в том числе 0,000030517578125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000030517578125 руб./Гкал, в том числе 0,0000152587890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000152587890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000762939453125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000762939453125 руб./Гкал, в том числе 0,000003814697265625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000003814697265625 руб./Гкал, в том числе 0,0000019073486328125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000019073486328125 руб./Гкал, в том числе 0,00000095367431640625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000095367431640625 руб./Гкал, в том числе 0,000000476837158203125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000476837158203125 руб./Гкал, в том числе 0,0000002384185791015625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000002384185791015625 руб./Гкал, в том числе 0,00000011920928955078125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000011920928955078125 руб./Гкал, в том числе 0,000000059604644775390625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000059604644775390625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000298023223876953125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000298023223876953125 руб./Гкал, в том числе 0,00000001490116119384765625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000001490116119384765625 руб./Гкал, в том числе 0,000000007450580596923828125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000007450580596923828125 руб./Гкал, в том числе 0,0000000037252902984619140625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000037252902984619140625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000186264514923095703125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000186264514923095703125 руб./Гкал, в том числе 0,000000000931322574615478515625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000931322574615478515625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000004656612873077392578125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000004656612873077392578125 руб./Гкал, в том числе 0,00000000023283064365386962890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000023283064365386962890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000116415321826934814453125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000116415321826934814453125 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000582076609134674072265625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000582076609134674072265625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000029103830456733703613125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000029103830456733703613125 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000145524152283668518065625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000145524152283668518065625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000007276207614183425903125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000007276207614183425903125 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000036381038070917129515625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000036381038070917129515625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000181905190354585647578125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000181905190354585647578125 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000909525951772928237890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000909525951772928237890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000004547629758864641189453125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000004547629758864641189453125 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000022738148794323205947265625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000022738148794323205947265625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000001136907439716160297365625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000001136907439716160297365625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000056845372095808014868265625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000056845372095808014868265625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000002842268604790400743413125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000002842268604790400743413125 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000014211343023952003717065625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000014211343023952003717065625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000710567151197600185853125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000710567151197600185853125 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000003552835755988000929265625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000003552835755988000929265625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000177641787799400046463125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000177641787799400046463125 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000888208938997000232313125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000888208938997000232313125 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000004441044694985001161565625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000004441044694985001161565625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000222052234749250058078265625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000222052234749250058078265625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000011102611737462502903913125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000011102611737462502903913125 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000005551305868731250145195625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000005551305868731250145195625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000027756529343656250725978125 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000027756529343656250725978125 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000001387826467182812503649890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000001387826467182812503649890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000693913223591406250182497365625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000693913223591406250182497365625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000003469566117957031250091249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000003469566117957031250091249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000173478305897851562500456249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000173478305897851562500456249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000008673915294892578125002281249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000008673915294892578125002281249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000433695764744628906250011406249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000433695764744628906250011406249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000021684788237231445312500057031249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000021684788237231445312500057031249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000001084239411861572265625000285156249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000001084239411861572265625000285156249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000000542119705930786131250001425781249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000000542119705930786131250001425781249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000027105985296539306562500007148906249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000027105985296539306562500007148906249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000001355299264826965312500003574456249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000001355299264826965312500003574456249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000000067764963241348265625000017872249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000000067764963241348265625000017872249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000000033882481620674131250000089361249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000000033882481620674131250000089361249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000001694124081033706562500000446806249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000001694124081033706562500000446806249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000084706204051685312500000223403249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000084706204051685312500000223403249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000000423531020258426562500001117016249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000000423531020258426562500001117016249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000021176551012921312500000558508249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000021176551012921312500000558508249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000000105882755064606562500002792544249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000000105882755064606562500002792544249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000000052941377532230312500001396272249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000000052941377532230312500001396272249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000002647068876611515625000006981361249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000002647068876611515625000006981361249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000000013235344383057578125000017453401249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000000013235344383057578125000017453401249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000661767219152878125000008716701249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000661767219152878125000008716701249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000000003308836095764406250000043583501249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000000003308836095764406250000043583501249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000000000016544180478822031250000021466751249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000000000016544180478822031250000021466751249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000082720902394110156250000010733401249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000082720902394110156250000010733401249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000041360451197055078125000005366701249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000041360451197055078125000005366701249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000020680225598527531250000026833501249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000020680225598527531250000026833501249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000000000103401127992638031250000013416751249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000000000103401127992638031250000013416751249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000005170056399631901562500000067083501249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000005170056399631901562500000067083501249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000002585028199815950781250000033541751249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000002585028199815950781250000033541751249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000001292514099907975312500000167708751249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000001292514099907975312500000167708751249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000000646257049953987562500000086672351249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000000646257049953987562500000086672351249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000000323128524976993781250000043336151249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000000323128524976993781250000043336151249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000000000000000000000000161564262488496890625000021684551249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,00000000000000000000000000161564262488496890625000021684551249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000000000000008078213124424844531250000108376251249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000000000000008078213124424844531250000108376251249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000000000000004039106562212422656250000054188451249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000000000000004039106562212422656250000054188451249890625 руб./Гкал, в том числе 0,000000000000000000000000000201952328110621131250000027277851249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,000000000000000000000000000201952328110621131250000027277851249890625 руб./Гкал, в том числе 0,0000000000000000000000000001009761640531055781250000136369251249890625 руб./Гкал за теплоноситель в размере 0,0000000000000000000000000001009761640531055781250000136369251249890625 руб./Гкал, в том числе 0,00000

**Сведения о выполнении ЕТО правил определения (дифференции и индексации) цены на тепловую энергию (мощность) в границах предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленных Соглашением**

Категория потребителей	Номер (код, индекс) системы теплоснабжения	Утвержденный тариф на тепловую энергию (мощность) на 2020 г., <sup>4</sup> с 01.01.2020 по 31.12.2020 г.	Цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей по договорам теплоснабжения в 2021 году, с 01.01.2021 по 30.06.2021 / с 01.07.2021 по 31.12.2021, руб./Гкал	в 2022 году, с 01.01.2022 по 30.06.2022 / с 01.07.2022 по 31.12.2022, руб./Гкал	в 2023 году, с 01.01.2023 по 30.06.2023 / с 01.07.2023 по 30.12.2023, руб./Гкал	Утвержденный индикативный предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) на 2023 году, с 01.01.2023 по 30.06.2023 / с 01.07.2023 по 30.12.2023, руб./Гкал	Утвержденный предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) на 2024 год, с 01.01.2024 по 30.06.2024 / с 01.07.2024 по 31.12.2024 <sup>5</sup> , руб./Гкал	Цена на тепловую энергию (мощность) для потребителей в 2024 году, с 01.01.2024 по 30.06.2024 / с 01.07.2024 по 31.12.2024 <sup>6</sup> , руб./Гкал	Темп роста цены на тепловую энергию (мощность), с 01.01.2024 / с 01.07.2024, %
Потребители ООО «Теплогенерирующая компания» (без дифференции тарифов по схемам подключения)	86-96	1248,84 / 1336,30	1429,84 / 1529,93 / 1713,52	1429,84 / 1529,93 / 1713,52	1713,52 / 1713,52	3560,92 / 3626,86	3372,55 / 3626,86	1713,52 / 1932,85	100,0% / 112,8%

<sup>4</sup> Приказ Департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 10 декабря 2019 года № 302-т/Э «О корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Оренбургской области на 2020 год и внесении изменения в приказ Департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 04 декабря 2018 г. № 145-т/Э

<sup>5</sup> Приказ №68-т/Э от 02.11.2023 "Об утверждении индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании "город Оренбург" Оренбургской области на 2024 г.

<sup>6</sup> Приказ №70-т/Э от 02.11.2023 "Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании «город Оренбург»

<sup>7</sup> В соответствии с п. 2.1.7.3 Соглашения об исполнении схемы теплоснабжения города Оренбурга №79 от 23.10.2020 г. с 01.07.2024 г. в целях индексации цены на тепловую энергию (мощность) применено значение индекса соковупного платежа граждан на коммунальные услуги с июля 2024 г. 9,8%, увеличенное на 3,0 процентных пункта.

**5. Сведения о выполнении отдельных обязательств ЕТО, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения.**

Прочие обязательства ЕТО, включенные в Соглашение, также выполнены ЕТО за отчетный период 2024 года в полном объеме:

№ пункта Соглашения	Обязательства ЕТО	Статус выполнения
2.1.4	представить обеспечение исполнения обязательств в порядке и в сроки, установленные разделом 4 настоящего Соглашения	в соответствии с разделом 4 Соглашения
2.1.5	участвовать в распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом 3 настоящего Соглашения	Распределение имущественных прав на объекты системы теплоснабжения осуществляется в 2024 году в соответствии с разделом 3 Соглашения

**6. Сведения о выполнении обязательств органа местного самоуправления, включенных в Соглашение об исполнении схемы теплоснабжения**

Обязательства органа местного самоуправления установлены в пунктах 2.3.1 - 2.3.9 Соглашения. За отчетный период 2023 года указанные обязательства выполнены в полном объеме:

№ пункта Соглашения	Обязательства 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 неё в Схеме теплоснабжения, в том числе обеспечить сбор и предоставление необходимой информации для ежегодной актуализации схемы теплоснабжения	Выполнено
2.3.2	обеспечить условия при распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом 3 настоящего Соглашения	Распределение имущественных прав на объекты теплоснабжения осуществлялись в 2024 году в соответствии с разделом 3 Соглашения
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 города уведомление о подготовке постановления на проведение ежегодной актуализации схемы теплоснабжения	Выполнение данного обязательства осуществляется в сроки установленные законодательством в сфере теплоснабжения.
2.3.5	обеспечить проведение публичных слушаний порядке	Выполнение данного

	и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации, и участие в заседании Минэнерго России по защите проекта актуализированной схемы теплоснабжения с обязательным участием Единой теплоснабжающей организации	обязательства осуществляется в сроки установленные законодательством в сфере теплоснабжения.
2.3.6	ежегодно публиковать отчетную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации	Выполнено
2.3.7	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	За отчетный период 2024 года запросов по изменению перечня и сроков не поступало.
2.3.8	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	В отчетном периоде 2024 года без изменений
2.3.9	исполнять иные обязанности, предусмотренные Законом о теплоснабжении и Гражданским кодексом Российской Федерации	Выполнено

## 7. Контактная информация

Офис ЕТО расположен по адресу: 460060, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Салмышская, д.74, офис 5.

Часы работы: пн - пт: 09:00 — 18:00; перерыв: 13:00 — 14:00; сб, вс: выходной.

По вопросам в части отчета по соглашению об исполнении схемы теплоснабжения обращаться одним из следующих способов:

- по номер телефона - 8 (3532) 32-31-32
- по электронной почте [tgk-ooo@mail.ru](mailto:tgk-ooo@mail.ru)
- очно по адресу: 460060, г. Оренбург, ул. Салмышская, д.74, офис 5.

Администрация города Оренбурга расположена по адресу: 460000, Российская Федерация, Оренбургская область, г, Оренбург, ул, Советская, д, 60.

Часы работы: пн - пт: 08:00 — 17:00; перерыв: 12:00 — 13:00; сб, вс: выходной.

По вопросам в части отчета по соглашению об исполнении схемы теплоснабжения обращаться одним из следующих способов:

- по номер телефона - 8 (3532) 30-40-40, 8 (3532) 98-70-80
- по электронной почте [general@admin.orenburg.ru](mailto:general@admin.orenburg.ru)
- очно по адресу: г. Оренбург, ул. Советская, д. 60.