



**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК» НА ПЕРИОД 2020-2033 ГГ.
(АКТУАЛИЗАЦИЯ ДО 2033 Г.)**

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

ГЛАВА 14

ЦЕНОВЫЕ (ТАРИФНЫЕ) ПОСЛЕДСТВИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Описание изменений (фактических данных) в оценке ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения.....	5
3. Ценовые (тарифные) последствия	6
3.1. Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой системе теплоснабжения.....	6
3.2. Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой единой теплоснабжающей организации	6
3.3. Результаты оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения на основании разработанных тарифно-балансовых моделей.....	7

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Актуализация Главы 14 " Ценовые (тарифные) последствия" Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения г. Кирово-Чепецка выполнена в соответствии с Постановлением Правительства от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

В соответствии с данными Требованиями к схемам теплоснабжения (п.81), Глава 14 должна содержать:

а) тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой системе теплоснабжения;

б) тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой единой теплоснабжающей организации;

в) результаты оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения на основании разработанных тарифно-балансовых моделей.

Кроме того, в соответствии с п.82. Требований к схемам теплоснабжения: «Актуализированная схема теплоснабжения в главе 14 содержит описание изменений (фактических данных) в оценке ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения.».

Однако в случае если муниципальное образование относится к ценовой зоне теплоснабжения, в соответствии с Требованиями к схемам теплоснабжения (п.82.): «В ценовых зонах теплоснабжения указанная глава содержит ценовые (тарифные) последствия, возникшие при осуществлении регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения.».

В соответствии с Распоряжением Правительства от 08.02.2021 г. №279-р, муниципальное образование «г. Кирово-Чепецк» Кировской области отнесено к ценовой зоне теплоснабжения.

В этом случае согласно Федеральному закону от 27.07.2010 г. №190-ФЗ «О теплоснабжении» (Статья 23.4. Ценообразование на товары, услуги в ценовых зонах теплоснабжения после окончания переходного периода): «п.1. После окончания переходного периода в ценовых зонах теплоснабжения к ценам на товары, услуги в сфере теплоснабжения, не подлежащим регулированию, за исключением случаев, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 настоящего Федерального закона, относятся:

- 1) цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям;
- 2) цены на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя;
- 3) цены на производимую тепловую энергию (мощность), в том числе производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии;
- 4) цены на теплоноситель в виде воды, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием закрытых систем горячего водоснабжения;

5) цены на теплоноситель в виде пара, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям;

б) цены на теплоноситель в виде воды с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей на праве собственности или ином законном основании источником тепловой энергии, потребителю, теплопотребляющие установки которого технологически соединены с этим источником тепловой энергии непосредственно или через тепловую сеть, принадлежащую на праве собственности и (или) ином законном основании указанной теплоснабжающей организации или указанному потребителю, если такие теплопотребляющие установки и такая тепловая сеть не имеют иного технологического соединения с системой теплоснабжения и к тепловым сетям указанного потребителя не присоединены теплопотребляющие установки иных потребителей.».

При этом на момент настоящей актуализации действующие концессионные соглашения в отношении объектов теплоснабжения на территории муниципального образования г. Кирово-Чепецк отсутствуют.

В соответствии с Методическими указаниями по разработке схем теплоснабжения тарифно-балансовые модели должны разрабатываться для поселений, городских округов, городов федерального значения, не отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения. В связи с отнесением муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» распоряжением Правительства РФ от 8 февраля 2021 г. №279-р к ценовой зоне теплоснабжения, тарифно-балансовые модели в рамках проводимой актуализации не разрабатываются. Ценовые (тарифные) последствия, вызванные переходом муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» в ценовую зону теплоснабжения, в части регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения, перечень которых определен ч. 5 ст. 23.4 Федерального закона "О теплоснабжении" и постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", отсутствуют.

2. ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ (ФАКТИЧЕСКИХ ДАННЫХ) В ОЦЕНКЕ ЦЕНОВЫХ (ТАРИФНЫХ) ПОСЛЕДСТВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Основное изменение в оценке ценовых (тарифных) последствий – ожидаемый переход ТСО г. Кирово-Чепецка к работе по нерегулируемым ценам на тепловую энергию в рамках ценовой зоны теплоснабжения.

3. ЦЕНОВЫЕ (ТАРИФНЫЕ) ПОСЛЕДСТВИЯ

3.1. Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой системе теплоснабжения

В соответствии с Требованиями к схемам теплоснабжения (п.82.) в ценовых зонах теплоснабжения глава 14 содержит ценовые (тарифные) последствия, возникшие при осуществлении регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения.

В соответствии с Методическими указаниями по разработке схем теплоснабжения тарифно-балансовые модели должны разрабатываться для поселений, городских округов, городов федерального значения, не отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения. В связи с отнесением муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» распоряжением Правительства РФ от 8 февраля 2021 г. №279-р к ценовой зоне теплоснабжения, тарифно-балансовые модели в рамках проводимой актуализации не разрабатываются. Ценовые (тарифные) последствия, вызванные переходом муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» в ценовую зону теплоснабжения, в части регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения, перечень которых определен ч. 5 ст. 23.4 Федерального закона "О теплоснабжении" и постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", отсутствуют.

3.2. Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой единой теплоснабжающей организации

В соответствии с Требованиями к схемам теплоснабжения (п.82.) в ценовых зонах теплоснабжения глава 14 содержит ценовые (тарифные) последствия, возникшие при осуществлении регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения.

В соответствии с Методическими указаниями по разработке схем теплоснабжения тарифно-балансовые модели должны разрабатываться для поселений, городских округов, городов федерального значения, не отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения. В связи с отнесением муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» распоряжением Правительства РФ от 8 февраля 2021 г. №279-р к ценовой зоне теплоснабжения, тарифно-балансовые модели в рамках проводимой актуализации не разрабатываются. Ценовые (тарифные) последствия, вызванные переходом муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» в ценовую зону теплоснабжения, в части регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения, перечень которых определен ч. 5 ст. 23.4 Федерального закона "О теплоснабжении" и постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", отсутствуют.

3.3. Результаты оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения на основании разработанных тарифно-балансовых моделей

В соответствии с Требованиями к схемам теплоснабжения (п.82.) в ценовых зонах теплоснабжения глава 14 содержит ценовые (тарифные) последствия, возникшие при осуществлении регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения.

В соответствии с Методическими указаниями по разработке схем теплоснабжения тарифно-балансовые модели должны разрабатываться для поселений, городских округов, городов федерального значения, не отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения. В связи с отнесением муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» распоряжением Правительства РФ от 8 февраля 2021 г. №279-р к ценовой зоне теплоснабжения, тарифно-балансовые модели в рамках проводимой актуализации не разрабатываются. Ценовые (тарифные) последствия, вызванные переходом муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» в ценовую зону теплоснабжения, в части регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения, перечень которых определен ч. 5 ст. 23.4 Федерального закона "О теплоснабжении" и постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", отсутствуют.

Далее справочно приведены результаты предварительной оценки ценовых (тарифных) последствий в случае отнесения г. Кирово-Чепецка к ценовой зоне теплоснабжения, входившие в состав документации совместного обращения Администрации и ЕТО об обнесении г. Кирово-Чепецка к ценовой зоне теплоснабжения.

Основные ценовые параметры внедрения целевой модели рынка тепловой энергии (мощности) в муниципальном образовании «Город Кирово-Чепецк» Кировской области (далее - г. Кирово-Чепецк) определены исходя из следующих предположений:

1) Расчеты произведены для 5 теплоснабжающих организаций, указанных в предыдущей актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 08.11.2019 №1598, которые имеют договоры теплоснабжения с конечными потребителями, так как ООО «Галополимер» на текущий момент, хотя и не является единой теплоснабжающей организацией (далее - ЕТО), но работает с потребителями напрямую. После перехода в ценовую зону теплоснабжения на основании ч. 2 статьи 23.8 Федерального закона от 27.07.2010 № ФЗ-190 «О теплоснабжении» (далее - Закон о теплоснабжении) потребители ООО «Галополимер Кирово-Чепецк» обязаны заключить договоры теплоснабжения с ЕТО, в зоне деятельности которой они находится» (в настоящее время это ПАО «Т Плюс» (до 12.02.2021 г. - АО «Кировская теплоснабжающая компания»)), а ООО «Галополимер» и ЕТО обязаны заключить договор оказания услуг по передаче тепловой энергии (мощности) по тепловым сетям ООО «Галополимер»;

2) В соответствии с пунктами 4 и 5 Правил определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденных

Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.12.2017 № 1562 (далее - Правила), и Схемой теплоснабжения при расчёте предполагаемого индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) для всех систем теплоснабжения г. Кирова-Чепецка определён преобладающий вид топлива - природный газ.

В случае, если предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), рассчитанный впервые в соответствии с разделом II Правил, выше тарифа на тепловую энергию (мощность), действующего на день окончания переходного периода, установленного Федеральным законом «О теплоснабжении» предполагается применение графиков равномерного поэтапного доведения до цены «альтернативной котельной».

В случае, если предельный уровень цены на тепловую энергию ниже тарифа на тепловую энергию, поставляемую потребителям, действующего на дату окончания переходного периода, предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) утверждается равным такому тарифу до даты достижения равенства предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и тарифа на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, действующего на дату окончания переходного периода.

Перечень ЕТО (их зон деятельности) для которых предполагается применение графиков равномерного поэтапного доведения до цены «альтернативной котельной» или «заморозка» тарифа на тепловую энергию приведен в таблице ниже.

Таблица 1 – Перечень ЕТО, для которых предполагается применение графиков равномерного поэтапного доведения до цены «альтернативной котельной» или «заморозка» тарифа на тепловую энергию

№	Наименование ЕТО / теплоснабжающей организации (в случае, если в зоне ЕТО несколько ТСО)	Номер (код, индекс) системы теплоснабжения	Наименование источников в системе теплоснабжения	Объем отпуска тепловой энергии, тыс. Гкал (2021 г.)	Преобладающий вид топлива	График равномерного поэтапного доведения до цены «альтернативной котельной» (далее- График) или «заморозка»
1	2	3	4	5	6	7
1	ПАО «Т Плюс» (до 12.02.2021 г. - ОАО «Кировская теплоснабжающая компания»)/ ПАО «Т Плюс»	001	Кировская ТЭЦ-3	653,928	Газ	График
	ПАО «Т Плюс» (до 12.02.2021 г. - ОАО «Кировская теплоснабжающая компания»)/ ООО «ГалоПолимер Кирова-Чепецк» ¹			125,694	Газ	График
2	ООО «ТЕПЛОВЕНТ- ПРО»	002	Котельная МКР Каринторф	12,41	Газ	График
3	ФКУ «База материально- технического и военного снабжения УФСИН по Кировской области»	003	Котельная ИК-11 г. Кирова-Чепецк	7,713	Газ	«заморозка»
4	АО «Объединенная химическая компания «Уралхим»	004	Котельная «Уралхим»	176,17	Газ	График

¹ После перехода в ценовую зону теплоснабжения на основании ч. 2 статьи 23.8 Закона о теплоснабжении потребители ООО «Галополимер Кирова-Чепецк» обязаны заключить договоры теплоснабжения с ЕТО, в зоне деятельности которой они находятся (в настоящее время это ПАО «Т Плюс» (до 12.02.2021 г. - ОАО «Кировская теплоснабжающая компания»)), а ООО «Галополимер» и ЕТО обязаны заключить договор оказания услуг по передаче тепловой энергии (мощности) по тепловым сетям ООО «Галополимер».

Дополнительные механизмы сглаживания ценовых (тарифных) последствий в случае отнесения города Кирово-Чепецк к ценовой зоне теплоснабжения.

1) Цена на тепловую энергию (мощность) для конечных потребителей на первое полугодие очередного года будет определяться на уровне, определённом на второе полугодие предыдущего года.

2) Рост цен на тепловую энергию (мощность), в соответствии с соглашением об исполнении схемы теплоснабжения начиная со второго полугодия каждого года после окончания переходного периода и далее до достижения цены «альтернативной котельной», будет осуществляться темпом, не превышающим прогнозный показатель размера индексации совокупного платежа граждан за коммунальные услуги согласно Прогнозу социально-экономического развития на соответствующий период, одобренному Правительством Российской Федерации, увеличенный на величину допустимого отклонения по муниципальному образованию.