



**Актуализация схемы теплоснабжения
муниципального образования «город Кирово-
Чепецк» на период до 2033 года**

**Обосновывающие материалы к схеме
теплоснабжения**

**Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих
организаций**

СОСТАВ РАБОТЫ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения муниципального образования «город Кирово-Чепецк» на период до 2033 года Утверждаемая часть	053.СТС.024.001.000.000.
Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения муниципального образования «город Кирово-Чепецк» на период до 2033 года	053.СТС.024.002.000.000.
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения.	053.СТС.024.002.001.000.
Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения	053.СТС.024.002.002.000.
Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения	053.СТС.024.002.003.000.
Глава 4. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки	053.СТС.024.002.004.000.
Глава 5. Мастер-план развития систем теплоснабжения муниципального образования «город Кирово-Чепецк» на период до 2033 года	053.СТС.024.002.005.000.
Глава 6. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок	053.СТС.024.002.006.000.
Глава 7. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии	053.СТС.024.002.007.000.
Глава 8. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей	053.СТС.024.002.008.000.
Глава 9. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения	053.СТС.024.002.009.000.
Глава 10. Перспективные топливные балансы	053.СТС.024.002.010.000.
Глава 11. Оценка надежности теплоснабжения	053.СТС.024.002.011.000.
Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение	053.СТС.024.002.012.000.
Глава 13. Индикаторы развития систем теплоснабжения муниципального образования «город Кирово-Чепецк»	053.СТС.024.002.013.000.
Глава 14. Ценовые (тарифные) последствия	053.СТС.024.002.014.000.
Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций	053.СТС.024.002.015.000.
Глава 16. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения	053.СТС.024.002.016.000.
Глава 17. Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения	053.СТС.024.002.017.000.
Глава 18. Сводный том изменений, выполненных в схеме теплоснабжения	053.СТС.024.002.018.000.
Глава 19. Экологическая безопасность теплоснабжения	053.СТС.024.002.019.000.

Содержание

Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций.....	5
15.1. Общие положения.....	5
15.2. Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах г. Кирово-Чепецк....	7
15.3. Реестр единых теплоснабжающих организаций, содержащий перечень систем теплоснабжения, входящих в состав единой теплоснабжающей организации.....	9
15.4. Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации.....	10
15.5. Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций).	12
15.6. Заявки теплоснабжающих организаций на присвоение статуса ЕТО	15

Список таблиц

Таблица 15.1. Реестр систем теплоснабжения в границах г. Кирово-Чепецк	8
Таблица 15.2. Утвержденные ЕТО в системах теплоснабжения на территории г. Кирово-Чепецк...	9
Таблица 15.3. Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО г. Кирово-Чепецк.....	9
Таблица 15.4. Сравнительный анализ критериев единых теплоснабжающих организаций (ЕТО) г. Кирово-Чепецк.....	11
Таблица 15.5. Реестр единых теплоснабжающих организаций г. Кирово-Чепецк	11
Таблица 15.6. Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)	12

Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций

15.1. Общие положения

Федеральный закон от 27.07.2012 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» статьей 2, пунктами 14 и 28 вводит понятия: «система теплоснабжения» и «единая теплоснабжающая организация в системе теплоснабжения» (далее по тексту ЕТО), а именно:

- система теплоснабжения — это совокупность источников тепловой энергии и теплопотребляющих установок, технологически соединенных тепловыми сетями.

- единая теплоснабжающая организация в системе теплоснабжения – это теплоснабжающая организация, которая определяется в схеме теплоснабжения федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения, или органом местного самоуправления на основании критериев и в порядке, которые установлены правилами организации теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Постановление Правительства РФ от 22.02.2012 г. № 154 (с изменениями на 16 марта 2019 года).

Цель настоящей Главы 15 «Схемы теплоснабжения муниципальное образование «город Кирово-Чепецк» на период до 2033 года» - подготовить и обосновать предложения для дальнейшего рассмотрения и определения единой/единых теплоснабжающих организаций г. Кирово-Чепецк. В предложениях должны содержаться обоснования соответствия предлагаемой теплоснабжающей организации (ТСО) критериям соответствия ЕТО, установленным в пункте 7 раздела II «Критерии и порядок определения единой теплоснабжающей организации» Постановления Правительства РФ от 08.08.2012 г. № 808 «Правила организации теплоснабжения в Российской Федерации». Согласно пункту 7 указанных «Правил...» критериями определения единой теплоснабжающей организации являются:

- владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;

- размер собственного капитала теплоснабжающей организации;

- способность теплоснабжающей организации в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

Для определения указанных критериев уполномоченный орган при разработке схемы теплоснабжения вправе запрашивать у теплоснабжающих и теплосетевых организаций г. Кирово-Чепецк соответствующие сведения, являющимися критериями для определения будущей ЕТО. При этом под понятиями «рабочая мощность» и «емкость тепловых сетей» понимается:

- «рабочая мощность источника тепловой энергии» — это средняя приведенная часовая мощность источника тепловой энергии, определяемая по фактическому полезному отпуску источника тепловой энергии за последние 3 года эксплуатации;

- «емкость тепловых сетей» — это произведение протяженности всех тепловых сетей, принадлежащих организации на праве собственности или ином законном основании, на средневзвешенную площадь поперечного сечения данных тепловых сетей.

Согласно пункту 4 Постановления Правительства РФ от 08.08.2012 г. № 808 «Правила организации теплоснабжения в Российской Федерации» в проекте схемы теплоснабжения определяются границы зон деятельности единой теплоснабжающей организации (ЕТО). Границы зоны (зон) деятельности единой теплоснабжающей организации (ЕТО) являются границами системы теплоснабжения. Под понятием «зона деятельности единой теплоснабжающей организации» подразумевается одна или несколько систем теплоснабжения на территории поселения, городского округа, в границах которых единая теплоснабжающая организация обязана обслуживать любых обратившихся к ней потребителей тепловой энергии. В случае если на территории поселения, городского округа существуют несколько систем теплоснабжения, как в г. Кирово-Чепецк, уполномоченные органы (Администрация г. Кирово-Чепецк) вправе:

- определить и предложить единую теплоснабжающую организацию (организации) в каждой из систем теплоснабжения, расположенных в границах поселения, городского округа;

- определить на несколько систем теплоснабжения единую теплоснабжающую организацию.

Согласно пункту 5 указанных «Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации» для присвоения ТСО статуса ЕТО на территории г. Кирово-Чепецк лица, владеющие на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями, подают в уполномоченный орган в течение 1 месяца с даты опубликования (размещения на сайте) проекта схемы теплоснабжения, а также с даты опубликования (размещения) сообщения, указанного в пункте 17 настоящих «Правил...», заявку на присвоение организации статуса ЕТО с указанием зоны ее деятельности. К заявке должна прилагаться бухгалтерская отчетность, составленная на последнюю отчетную дату перед подачей заявки, с отметкой налогового органа о

принятии отчетности. В течение 3 рабочих дней с даты подачи заявок и срока окончания срока подачи, уполномоченные органы обязаны разместить сведения о принятых заявках на сайте администрации г. Кирово-Чепецк.

Согласно пункту 6 указанных «Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации» в случае, если в отношении одной зоны деятельности ЕТО подана 1 заявка от лица, владеющего на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности ЕТО, то статус единой теплоснабжающей организации присваивается указанному лицу.

В том случае, если в отношении одной зоны деятельности ЕТО подано несколько заявок от лиц, владеющих на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности ЕТО, уполномоченный орган присваивает статус единой теплоснабжающей организации в соответствии с требованиями пунктов 7 - 10 Постановления Правительства РФ от 08.08.2012 г. № 808 «Правила организации теплоснабжения в Российской Федерации».

Согласно пункту 8 указанных «Правил...» в случае, если заявка на присвоение статуса ЕТО подана организацией, которая владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации, статус единой теплоснабжающей организации присваивается данной организации.

Согласно пункту 9 указанных «Правил...» способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения определяется наличием у организации технических возможностей и квалифицированного персонала по наладке, мониторингу, диспетчеризации, переключениям и оперативному управлению гидравлическими и температурными режимами системы теплоснабжения и также обосновывается схемой теплоснабжения.

15.2. Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах г. Кирово-Чепецк

В городе Кирово-Чепецк на базовый 2023 год имеется три изолированно работающих системы теплоснабжения (СТ).

В таблице 15.1 приведен перечень систем теплоснабжения в границах г. Кирово-Чепецк.

Таблица 15.1. Реестр систем теплоснабжения в границах г. Кирово-Чепецк

№ п/п	Наименование теплоисточника	Источник тепловой энергии		Тепловые сети		Наличие категории «население»	№ ЕТО	Утвержденная ЕТО
		собственник	техническое обслуживание	собственник	техническое обслуживание			
Источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии								
1	ТЭЦ-3	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	1) ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС», администрация, бесхозяйные; 2) ООО «ГАЛОПОЛИМЕР КИРОВО-ЧЕПЕЦК»	1) ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС» 2) ООО «ГАЛОПОЛИМЕР КИРОВО-ЧЕПЕЦК»	да	1	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»
Котельные (зона действия котельной соответствует зоне действия ЕТО)								
2	Котельная Каринторф	ООО «РУБЕЖ»	ООО «ТЕПЛОВЕНТ-ПРО»	МО «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	да	2	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»
3	Котельная ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	нет	4	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ

Зоны действия источников тепловой энергии представлены в Главе 1 «Существующее положение», Том 1, часть 4 «Зоны действия источников тепловой энергии».

15.3. Реестр единых теплоснабжающих организаций, содержащий перечень систем теплоснабжения, входящих в состав единой теплоснабжающей организации

Утвержденные ЕТО в системах теплоснабжения на территории г. Кирово-Чепецк представлены в таблице 15.2.

Таблица 15.2. Утвержденные ЕТО в системах теплоснабжения на территории г. Кирово-Чепецк

№ системы теплоснабжения	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
1	ТЭЦ-3	ПАО «Т Плюс»	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	1	ПАО «Т Плюс»	Единственная заявка от ПАО «Т ПЛЮС», письмо от 19.03.21 № 50300-25-00431 (п. 6 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808).
		ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк»	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ			
		ООО «СХП Чепецкие теплицы»	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ			
2	Котельная Каринторф	ООО «ТЕПЛОВЕНТ-ПРО»	ИСТОЧНИК	2	ПАО «Т Плюс»	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей ёмкостью в границах зоны деятельности (п. 11 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808)
		ПАО «Т Плюс»	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ			
4	Котельная филиала «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Кирово-Чепецке	филиал «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Кирово-Чепецке	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	4	филиал «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Кирово-Чепецке	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей ёмкостью в границах зоны деятельности (п. 11 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808)

Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО в г. Кирово-Чепецк

Таблица 15.3. Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО г. Кирово-Чепецк

№ системы теплоснабжения	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка схемы теплоснабжения
1	ТЭЦ-3	ПАО «Т Плюс»	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	1	ПАО «Т Плюс»	Единственная заявка от ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС», письмо от 19.03.21 № 50300-25-00431 (п. 6 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808).	При актуализации было уточнено наименование ПАО «Т Плюс» по ЕГРЮЛ	Переименовать ПАО «Т Плюс» в ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»
		ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк»	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ				При актуализации было уточнено наименование ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» по ЕГРЮЛ	Переименовать ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» в ООО «ГАЛОПОЛИМЕР КИРОВО-ЧЕПЕЦК»
		ООО «СХП Чепецкие теплицы»	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ				По сведениям администрации организация признана банкротом.	Исключить из перечня теплосетевых организаций.
5	БМК № 1 Цепели	ПАО «Т Плюс»	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	-	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	-	Новая система теплоснабжения в зоне деятельности ЕТО-1	Образовать систему теплоснабжения № 005 Присвоить статус ЕТО в зоне деятельности № 005: ПАО «Т Плюс» в ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»
2	Котельная Каринторф	ООО «ТЕПЛОВЕНТ-ПРО»	ИСТОЧНИК	2	ПАО «Т Плюс»	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей ёмкостью в границах зоны деятельности (п. 11 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808)	Без изменений	Без изменений
		ПАО «Т Плюс»	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ				При актуализации было уточнено наименование ПАО «Т Плюс» по ЕГРЮЛ	Переименовать ПАО «Т Плюс» в ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»
4	Котельная филиала «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Кирово-Чепецке	филиал «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Кирово-Чепецке	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	4	филиал «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Кирово-Чепецке	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей ёмкостью в границах зоны деятельности (п. 11 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808)	При актуализации было уточнено наименование филиал «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Кирово-Чепецке	Переименовать филиал «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Кирово-Чепецке в ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ

15.4. Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации

Критерии выбора ЕТО сформированы в Постановлении Правительства РФ от 08.08.2012 г. № 808 «Правила организации теплоснабжения в Российской Федерации». Согласно Постановлению, критериями выбора являются:

- владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;

- размер собственного капитала;

- способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

Сравнительный анализ критериев единых теплоснабжающих организаций (ЕТО) приведен в таблице 15.4.

Актуализированный реестр единых теплоснабжающих организаций, содержащий перечень систем теплоснабжения, входящих в состав единой теплоснабжающей организации представлен в таблице 15.5.

Таблица 15.4. Сравнительный анализ критериев единых теплоснабжающих организаций (ЕТО) г. Кирово-Чепецк

№ системы теплоснабжения	Наименование источника тепловой энергии	Располагаемая тепловая мощность, Гкал/ч	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Размер собств. капитала, тыс. руб.	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	Вид имущественного права	Емкость тепловых сетей, м ³	Информация о подаче заявки на присвоение статуса ЕТО	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО (пункт Правил организации теплоснабжения в РФ, утв. пост. Правительства РФ №808 от 08.08.2012)
1	ТЭЦ-3	536	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	44467039,514	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	На праве собственности/ аренда	16812,00	Заявка подана	1	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	Едиственная заявка от ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС», письмо от 19.03.21 № 50300-25-00431 (п. 6 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808).
			ООО «ГАЛОПОЛИМЕР КИРОВО-ЧЕПЕЦК»	3668641,903	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	На праве собственности	1962,87	Заявки не поступало			
5	БМК № 1 «Цепели»	3,87	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	44467039,514	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	На праве собственности	131,05	Заявки не поступало	2	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей ёмкостью в границах зоны деятельности (п. 11 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808)
2	Котельная Каринторф	5,5	ООО «ТЕПЛОВЕНТ-ПРО»	10,0	ИСТОЧНИК	На праве аренды	-	Заявки не поступало			
			ПАО «Т Плюс»	44467039,514	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	Концессия	144,1				
4	Котельная ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	527,82	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	2002,0	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	На праве собственности	6619,9	Заявки не поступало	4	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей ёмкостью в границах зоны деятельности (п. 11 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808)

Таблица 15.5. Реестр единых теплоснабжающих организаций г. Кирово-Чепецк

№ системы теплоснабжения	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
1	ТЭЦ-3	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	1	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	Едиственная заявка от ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС», письмо от 19.03.21 № 50300-25-00431 (п. 6 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808).
		ООО «ГАЛОПОЛИМЕР КИРОВО-ЧЕПЕЦК»	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ			
5	БМК № 1 «Цепели»	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	2	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей ёмкостью в границах зоны деятельности (п. 11 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808)
2	Котельная Каринторф	ООО «ТЕПЛОВЕНТ-ПРО»	ИСТОЧНИК			
		ПАО «Т Плюс»	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ			
4	Котельная ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	ИСТОЧНИК / ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ	4	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей ёмкостью в границах зоны деятельности (п. 11 ПП РФ от 08.08.2012г. № 808)

15.5. Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций).

Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) представлено в таблице ниже. Зоны действия единых теплоснабжающих организаций г. Кирово-Чепецка с учетом изменений относительно утвержденной схемы теплоснабжения приведены на рисунке 15.1 и в Приложении «Реестр ЕТО» к Главе 15.

Таблица 15.6. Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)

№ системы теплоснабжения	Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Описание границ зон деятельности ЕТО
Источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии				
1	ТЭЦ-3	1	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	Зона действия ТЭЦ-3 ограничена ул. Парковая, заливом р. Вятка, рекой Вятка, ул. Вятская Набережная, Терещенко, р. Чепца до створа Восточного проезда квартала Утробино, Восточным проездом, трассой 33Р-013, Каринской УЖД от ж/д переезда по пр. Мира через ж/д станцию Боёво до ж/д станции Вернисаж, ул. 60 лет Октября, Победы, Юбилейной, створом Ганинской улицы до ул. 60 лет Октября, ул. 60 лет Октября, ул. Мелиораторов, дорогой на ЗМУ, Западным проездом, ул. Лесная и составляет 15,873 кв. км
5	БМК № 1 «Цепели»			Зона действия БМК № 1 «Цепели» ограничена кварталом Цепели, составляет 0,1 кв. км
Котельные (зона действия котельной соответствует зоне действия ЕТО)				
2	Котельная Каринторф	2	ФИЛИАЛ «КИРОВСКИЙ» ПАО «Т ПЛЮС»	Зона действия котельной распространяется на мкр. Каринторф и составляет 0,1 кв. км
4	Котельная ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	4	ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ	Зона действия котельной распространяется на производственную площадку «Уралхим» и составляет 3,28 кв. км

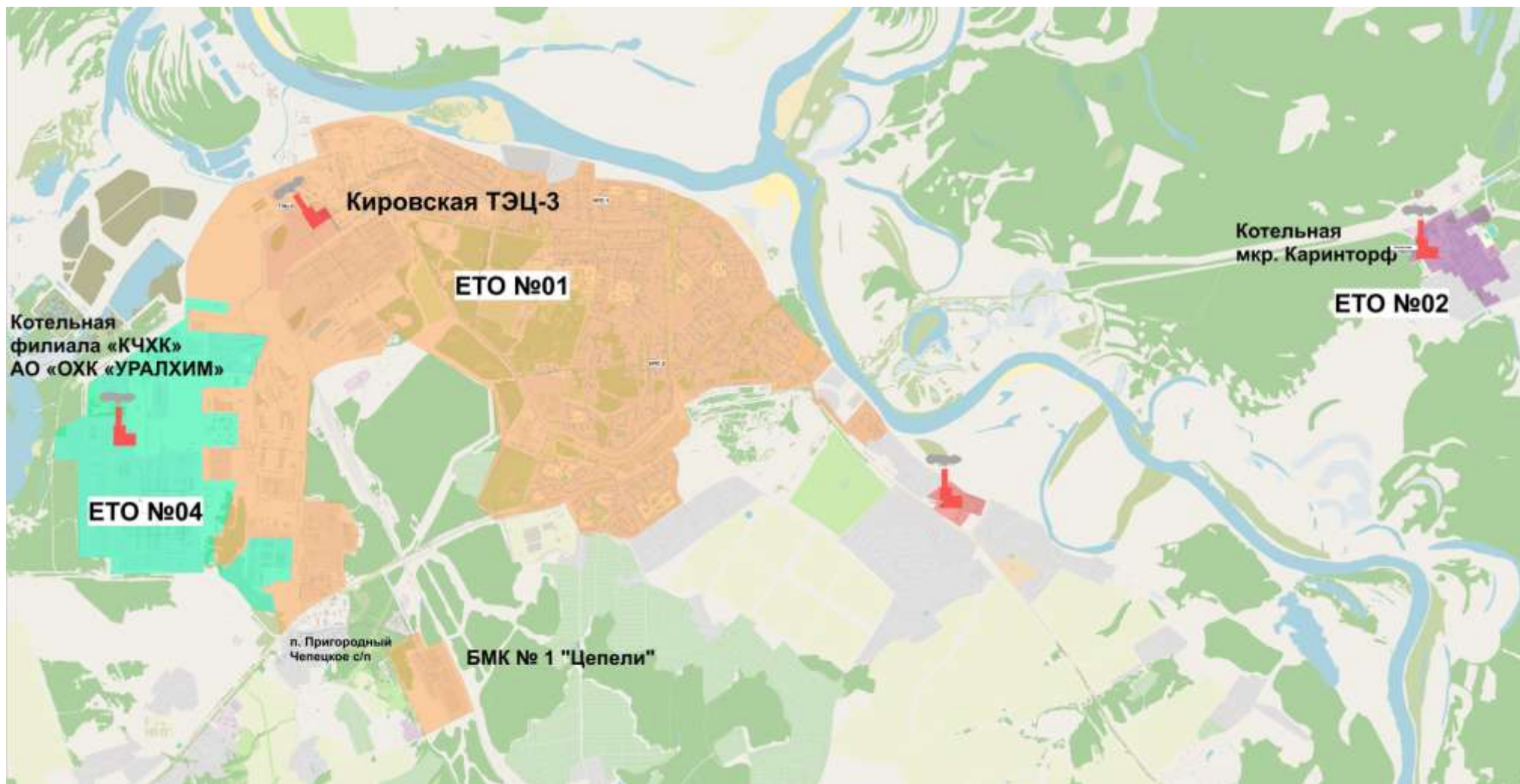


Рисунок 15.1. Зоны действия единых теплоснабжающих организаций г. Кирово-Чепецка с учетом изменений относительно утвержденной схемы теплоснабжения

15.6. Заявки теплоснабжающих организаций на присвоение статуса ЕТО

В текущей актуализации при определении ЕТО учтена единственная заявка от ПАО «Т Плюс», которая представлена ниже.



Филиал «Кировский»
ПАО «Т Плюс»
ул. Луганская, д.51,
г. Киров, 610044

тел.: +7 (8332) 57-45-59
факс: +7 (8332) 57-44-39
e-mail: kiry-secr@tplusgroup.ru
www.tplusgroup.ru

Первому заместителю главы
администрации муниципального
образования «Город Кирово-Чепецк»

19.03.2021 № *50300-25-00431*

И.А. Гагаринову

на № _____ от _____

О присвоении статуса ЕТО

Уважаемый Игорь Александрович!

На основании п. 5 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2013 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»; Федерального закона Российской Федерации «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190 и Постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к системам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» просим присвоить Филиалу «Кировский» ПАО «Т Плюс» статус единой теплоснабжающей организации в муниципальном образовании «Город Кирово-Чепецк» в зонах теплоснабжения следующих источников тепловой энергии:

№ п/п	Номер зоны теплоснабжения источника тепловой энергии в Схеме теплоснабжения	Наименование источника тепловой энергии
1	001	Кировская ТЭЦ-3

Филиал «Кировский» ПАО «Т Плюс» владеет подавляющим большинством тепловых сетей МО «Город Кирово-Чепецк» протяженностью 101 536 км, внутренний объем системы теплоснабжения составляет 19 169,2 м³.

Реквизиты компании:

Юр. адрес: 143421, Россия, Московская область, Красногорский район, автодорога «Балтия», территория 26 км, бизнес-центр «Рига Ленд», строение 3, офис 506

КПП 502401001 ИНН 6315376946

Филиал «Кировский» ПАО «Т Плюс»:

Местонахождение: 610044, г. Киров, ул. Луганская, д. 51

ИНН 6315376946, КПП 434543001, ОГРН 1056315070350

Банковские реквизиты: Ф-Л БАНКА ГПБ (АО) "ПРИВОЛЖСКИЙ" г. Нижний Новгород, БИК 042202764 к/с 3010181070000000764, расчетный счет 40702810700010010718

Приложения:

1. Копия бухгалтерского баланса Филиала «Кировский» ПАО «Т Плюс» по состоянию на 31.12.2019 г. на 2 (двух) листах.
2. Квитанция налогового органа о приеме бухгалтерской отчетности в электронном виде.

Директор
Филиала «Кировский» ПАО «Т Плюс»

С.А. Береснев

Исп.: Е.В. Петухова, тел. +7 (8332) 71-62-28