



**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
В АДМИНИСТРАТИВНЫХ ГРАНИЦАХ
ГОРОДА НОВОКУЗНЕЦКА
НА ПЕРИОД ДО 2032 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2025 ГОД)**

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

ГЛАВА 15

РЕЕСТР ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

СОСТАВ РАБОТЫ

Схема теплоснабжения в административных границах г. Новокузнецка на период до 2032 года (Актуализация на 2025 г.) Утверждаемая часть Том 1 (Разделы 1-5)
Схема теплоснабжения в административных границах г. Новокузнецка на период до 2032 года (Актуализация на 2025 г.) Утверждаемая часть Том 2 (Разделы 6-16)
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения Том 1 (Части 1-5)
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения Том 2 (Части 6-13)
Глава 1. Приложение 1. Утвержденные параметры регулирования отпуска тепловой энергии с коллекторов источников и в точке измерения тепловой энергии, отпущенной потребителю тепловой энергии
Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения
Глава 2. Приложение 1. Перечень потребителей тепловой энергии, планируемых к подключению в следующую пятилетку, а также известные (точечные) объекты теплопотребления, ввод которых запланирован на 2-3 этапах расчетного периода (таблица П33.2 МУ)
Глава 2. Приложение 2. Перечень объектов теплопотребления, подлежащих расселению и сносу в течение расчетного срока
Глава 2. Приложение 3. Перечень потребителей тепловой энергии, подключенных к существующим тепловым сетям за период актуализации, за базовый период актуализации - 2023 год (таблица П33.1 МУ)
Глава 2. Приложение 4. Прогноз прироста площади строительных фондов в соответствии с приложением 27 Методических указаний
Глава 2. Приложение 5. Прогноз прироста расчетной тепловой нагрузки в соответствии с приложением 30 Методических указаний
Глава 2. Приложение 6. Прогноз прироста потребления тепловой энергии в соответствии с приложением 32 Методических указаний
Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения
Глава 3. Приложение 1. Альбом характеристик ЦПП и насосных станций
Глава 4. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки
Глава 5. Мастер-план развития систем теплоснабжения
Глава 6. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок
Глава 7. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии
Глава 8. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей
Глава 9. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения
Глава 9. Приложение 1. Показатели качества воды в открытых системах горячего водоснабжения по результатам выборочного отбора проб в разводящих сетях
Глава 10. Перспективные топливные балансы
Глава 11. Оценка надежности теплоснабжения
Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение и (или) модернизацию
Глава 12. Приложение 1. Материалы в части финансирования мероприятий на объектах системы теплоснабжения г. Новокузнецка в рамках федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология»
Глава 13. Индикаторы развития систем теплоснабжения
Глава 14. Ценовые (тарифные) последствия
Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций
Глава 15. Приложение 1. Поданные заявки на присвоение статуса ЕТО
Глава 15. Приложение 2. Зоны деятельности единых теплоснабжающих организаций с адресной привязкой на карте муниципального образования и зоны действия источников тепловой энергии
Глава 16. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения
Глава 17. Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения
Глава 18. Сводный том изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения
Глава 19. Оценка экологической безопасности теплоснабжения
Глава 19. Приложение 1. Результаты расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от дымовых труб основных теплоисточников при существующем положении
Глава 19. Приложение 2. Результаты расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от дымовых труб основных теплоисточников на перспективу

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ	4
Общие положения 5	
1. ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗОНАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОИЗОШЕДШИХ ЗА ПЕРИОД, ПРОШЕДШИЙ С АКТУАЛИЗАЦИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА 2024 Г., И АКТУАЛИЗИРОВАННЫЕ СВЕДЕНИЯ В РЕЕСТРЕ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И РЕЕСТРЕ ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ) С ОПИСАНИЕМ ОСНОВАНИЙ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ	6
2. РЕЕСТР СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДЕЙСТВУЮЩИХ В КАЖДОЙ СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ГРАНИЦАХ ГОРОДА 11	
3. РЕЕСТР ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, СОДЕРЖАЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	14
4. ОСНОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ КРИТЕРИИ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИСВОЕН СТАТУС ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	19
4.1..Порядок определения ЕТО	19
4.2..Критерии определения ЕТО	20
4.3..Обязанности ЕТО	21
4.4..Утвержденные решения о присвоении статуса ЕТО.....	21
5. ЗАЯВКИ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДАННЫЕ В РАМКАХ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ПРИ ИХ НАЛИЧИИ), НА ПРИСВОЕНИЕ СТАТУСА ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ	25
6. ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЗОН ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ОРГАНИЗАЦИЙ) 29	

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 1.1 – Анализ синхронизации наименований источников	7
Таблица 1.2 – Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО в городском округе (таблица П49.2 МУ)	9
Таблица 2.1 – Реестр существующих изолированных систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах городского округа.....	12
Таблица 3.1 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа, по данным актуализированной на 2024 год Схемы теплоснабжения (таблица 3.2 Главы 15 актуализированной на 2024 год Схемы теплоснабжения)	15
Таблица 3.2 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.1 МУ)	17
Таблица 4.1 – Сравнительный анализ критериев определения ЕТО в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.3 МУ)	22
Таблица 5.1 – Действующие заявки теплоснабжающих организаций для присвоения статуса ЕТО	26
Таблица 6.1 – Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)3	30

Общие положения

Одним из основополагающих принципов организации теплоснабжения в поселениях является обеспечение обязательного выбора единой теплоснабжающей организации, ответственной за надежное теплоснабжение перед всеми потребителями в системе теплоснабжения.

Понятие «Единая теплоснабжающая организация» введено Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190 «О теплоснабжении» (далее – ФЗ-190).

В соответствии со ст. 2 ФЗ-190 единая теплоснабжающая организация в системе теплоснабжения (далее - единая теплоснабжающая организация) определяется в схеме теплоснабжения.

В отношении городов с численностью населения 500 тысяч человек и более статус единой теплоснабжающей организации присваивается теплоснабжающей и (или) теплосетевой организации решением Федерального органа исполнительной власти (Министерство энергетики РФ) при утверждении схемы теплоснабжения (актуализированной схемы теплоснабжения).

Критерии и порядок определения единой теплоснабжающей организации установлены в Правилах организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Правительства Российской Федерации» (далее – Правила организации теплоснабжения).

1. ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗОНАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОИЗОШЕДШИХ ЗА ПЕРИОД, ПРОШЕДШИЙ С АКТУАЛИЗАЦИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА 2024 Г., И АКТУАЛИЗИРОВАННЫЕ СВЕДЕНИЯ В РЕЕСТРЕ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И РЕЕСТРЕ ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ) С ОПИСАНИЕМ ОСНОВАНИЙ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

В соответствии с п. 19 Правил организации теплоснабжения изменение границ зоны (зон) деятельности единой теплоснабжающей организации, а также сведения о присвоении другой организации статуса единой теплоснабжающей организации подлежат внесению в схему теплоснабжения при разработке новой версии Схемы теплоснабжения (актуализации).

За период, прошедший с актуализации Схемы теплоснабжения на 2024 г. в части изменений функциональной структуры теплоснабжения необходимо отметить следующее:

1) С 2024 г. тариф на услуги по передаче тепловой энергии в зоне ЕТО №01 (СТ №001) для ООО «НТК» регулирующим органом не устанавливается. ООО «НТК» исключена из перечня теплосетевых организаций в СТ №001.

2) Постановлением Правительства РФ от 25.11.2021 г. №2033 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» установлены критерии теплосетевых организаций. В соответствии с утвержденными критериями Постановлением от 30.08.2022 г. №234 «О признании утратившими силу некоторых постановлений региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональной энергетической комиссии Кузбасса» с 01.09.2022 г. отменены тарифы на передачу для следующих организаций:

- ООО «ЭнергоСеть» (СТ №002 в ЕТО №02);
- ООО «Шахта «Юбилейная» (СТ №002 в ЕТО №02);
- ООО «Независимая служба аварийных комиссаров» (СТ №003 в ЕТО №03);

3) Уточнено наличие у ООО «НТК» прав владения (аренда, собственность и др.) рядом участков тепловых сетей в СТ №002 (ETO №02) и СТ №003 (ETO №03). В связи с этим по СТ №002 и 003 «сети» добавлены в перечень объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «НТК».

4) По ряду систем теплоснабжения учтено, что муниципальные тепловые сети, которые ранее были в аренде у ООО «СибЭнерго», позднее были переданы собственником во владение ООО «ЭнергоТранзит» в соответствии с условиями заключенного концессионного соглашения. В связи с этим по ряду систем теплоснабжения в зоне деятельности ЕТО №04 (ООО «СибЭнерго») (СТ №007, 010-014, 016, 019-020, 022-024, 032) ООО «ЭнергоТранзит» добавлена в перечень теплосетевых

организаций, а в зоне ЕТО №07 (ООО ТК «Садовая») (СТ №040) теплосетевая организация заменена с ООО «СибЭнерго» на ООО «ЭнергоТранзит».

5) В связи с описанной выше передачей муниципальных тепловых сетей от ООО «СибЭнерго» к ООО «ЭнергоТранзит» по ряду систем теплоснабжения во владении ООО «СибЭнерго» не остается тепловых сетей. В связи с этим по системам теплоснабжения в зоне деятельности ЕТО №04 (ООО «СибЭнерго») (СТ №010, 014, 023, 024, 032, 040) «сети» исключены из перечня объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «СибЭнерго».

6) В наименования ряда источников тепловой энергии в составе ЕТО №04 были внесены небольшие уточнения. Внесенные корректировки представлены ниже.

Таблица 1.1 – Анализ синхронизации наименований источников

№ системы теплоснабжения	Старое наименование согласно АСТ на 2024 теплоснабжения	Новое наименование согласно нынешней СТ (ЦЗТ)
024	Оздоровительного лагеря «Голубь»	Котельная ОЦ «Голубь»
025	Котельная школа №1	Котельная школы №1
026	Котельная школа №23	Котельная школы №23
027	Котельная школа №37	Котельная школы №37
028	Котельная школа №43	Котельная школы №43
029	Котельная интернат №66 (Монтажник)	Котельная интерната №66 (Монтажник)
030	Котельная школа №16	Котельная школы №16
032	Полосухинская	Котельная ст. Полосухино
033	Кузнецкая крепость	Котельная «Кузнецкая крепость»

7) Наименование теплоснабжающей организации, имеющей статус ЕТО в СТ №042 (ЕТО №09) было уточнено в соответствии с данными ЕГРЮЛ с ООО «Разрез Бунгурский-Северный» на ООО «Разрез «Бунгурский-Северный», наименование котельной сменилось с «Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный» на «Котельная ООО «Разрез «Бунгурский-Северный».

К утвержденной Схеме теплоснабжения поступило замечание №79:

«Дополнить раздел обоснованием правомерности сохранения статуса ЕТО у организаций в зонах деятельности № 5, 7, 9 и сохранение данных зон деятельности в составе реестра ЕТО, так как в данных зонах деятельности, согласно таблице 1.4 главы 1, организации не осуществляют регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения.»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении» теплоснабжающая организация - организация, осуществляющая продажу потребителям и (или) теплоснабжающим организациям произведенных или

приобретенных тепловой энергии (мощности), теплоносителя и владеющая на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в системе теплоснабжения, посредством которой осуществляется теплоснабжение потребителей тепловой энергии.

Согласно частям 2.1. и 2.2. статьи 8 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» цены на тепловую энергию и теплоноситель предоставляемые некоторыми теплоснабжающими организациями не подлежат регулированию и определяются соглашением сторон договора теплоснабжения и (или) договора поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя.

На основании Постановления Правительства РФ от 08.08.2012 №808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» зона (зоны) деятельности единой теплоснабжающей организации - 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.

Потребителем тепловой энергии является лицо, приобретающее тепловую энергию (мощность), теплоноситель для использования на принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании теплопотребляющих установках либо для оказания коммунальных услуг в части горячего водоснабжения и отопления.

Критериями присвоения статуса единой теплоснабжающей организаций не предусмотрены условия по оказанию услуг теплоснабжения только по регулируемым тарифам либо отдельным категориям потребителей.

Таким образом, в схеме теплоснабжения в соответствии с действующим законодательством определены зоны деятельности всех теплоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность на территории муниципального образования город Новокузнецк.

В таблице ниже представлен анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО в городском округе, т.е. сравнение таблиц 3.1 и 3.2 (представлены в разделе 3).

Таблица 1.2 – Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО в городском округе (таблица П49.2 МУ)

№ системы теплоснабжения (АСТ на 2024 год)	Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения (АСТ на 2024 год)	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации и иные владельцы тепловых сетей в границах системы теплоснабжения (АСТ на 2024 год)	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации (АСТ на 2024 год)	№ зоны деятельности (АСТ на 2024 год)	Утвержденная ЕТО (АСТ на 2024 год)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии							
001	КТЭЦ	АО «Кузнецкая ТЭЦ» АО «Кузбассэнерго» ООО «НТК»	источник сети ЦПП	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	1 организация с 2024 г. не имеет регулируемого тарифа на услуги по передаче тепловой энергии	Исключить ООО "НТК" из перечня теплосетевых организаций
002	1) ЗСТЭЦ 2) Новоильинская газовая котельная 3) Котельная кв. 24	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2, 3) МП «ГУЖКХ» АО «Кузбассэнерго» ООО «ЭнергоТранзит» ООО «НТК» ООО «КузнецкоТеплоСбыт» ООО «Теплоснаб» ООО «ЭнергоСеть» ООО «Шахта «Юбилейная»	источник, сети 2 источника сети сети ЦПП сети сети сети сети	02	ООО «КузнецкоТеплоСбыт»	1) Признание 2 организаций, не соответствующих статусу "теплосетевой" 2) Уточнение наличия у ООО "НТК" прав владения тепловыми сетями	1) Исключить ООО «ЭнергоСеть» и ООО «Шахта «Юбилейная» из перечня теплосетевых организаций 2) Добавить «сети» в состав объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «НТК»
003	ЦТЭЦ	ООО «ЭнергоТранзит» ООО «НТК» АО «ЕВРАЗ ЗСМК» ООО «Независимая служба аварийных комиссаров»	источник, сети ЦПП сети сети	03	ООО «ЭнергоТранзит»	1) Признание 1 организации, не соответствующей статусу "теплосетевой" 2) Уточнение наличия у ООО "НТК" прав владения тепловыми сетями	1) Исключить ООО «Независимая служба аварийных комиссаров» из перечня теплосетевых организаций 2) Добавить «сети» в состав объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «НТК»
Котельные, эксплуатируемые ООО «ЭнергоТранзит» (ЕТО №10)							
004	Абашевская районная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети	10	ООО «ЭнергоТранзит»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
005	Байдаевская центральная котельная №2	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
006	Зыряновская районная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
015	Куйбышевская центральная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)							
007	Котельная пос. Притомский	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -	04	ООО «Сибэнерго»	Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций
008	Котельная №19	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
009	Котельная №72	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
010	Котельная УПК	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций 2) Исключить «сети» из состава объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «СибЭнерго»
011	Котельная ОРК «Таргай»	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций 2) Исключить «сети» из состава объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «СибЭнерго»
016	Котельная пос. Листвяги	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций
017	Котельная №6	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
019	Котельная №32 (БПОУ)	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций

№ системы	Наименования источников тепловой	Теплоснабжающие	Объекты систем теплоснабжения	№ зоны	Утвержденная ЕТО 15.07.2021	Изменения в границах системы	Необходимая корректировка в рамках актуализации
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго» ООО «Сибэнерго»	источник, сети источник, сети	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
022	Котельная проф. «Бунгурский»	-	-			Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций
023	Котельная «РТРС»	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -	Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций 2) Исключить «сети» из состава объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «СибЭнерго»	Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций 2) Исключить «сети» из состава объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «СибЭнерго»
024	Оздоровительного лагеря «Голубь»	ООО «Сибэнерго» -	источник, сети -			1) Уточнено наименование источника тепловой энергии 2) Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Заменить наименование котельной с «Оздоровительного лагеря «Голубь»» на «Котельная ОЦ «Голубь»» 2.1) Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций 2.2) Исключить «сети» из состава объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «СибЭнерго»
025	Котельная школа №1	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Заменить наименование котельной с «Котельная школа №1» на «Котельная школы №1»
026	Котельная школа №23	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Заменить наименование котельной с «Котельная школа №23» на «Котельная школы №23»
027	Котельная школа №37	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Заменить наименование котельной с «Котельная школа №37» на «Котельная школы №37»
028	Котельная школа №43	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Заменить наименование котельной с «Котельная школа №43» на «Котельная школы №43»
029	Котельная интернат №66 (Монтажник)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Заменить наименование котельной с «Котельная интернат №66 (Монтажник)» на «Котельная интерната №66 (Монтажник)»
030	Котельная школа №16	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Заменить наименование котельной с «Котельная школа №16» на «Котельная школы №16»
031	Котельная детского сада №123	ООО «Сибэнерго» ООО «Сибэнерго»	источник источник, сети	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
032	Полосухинская	-	-	1) Уточнено наименование источника тепловой энергии 2) Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Уточнено наименование источника тепловой энергии 2) Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Уточнено наименование источника тепловой энергии 2) Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Заменить наименование котельной с «Полосухинская» на «Котельная ст. Полосухино» 2.1) Добавить ООО «ЭнергоТранзит» в перечень теплосетевых организаций 2.2) Исключить «сети» из состава объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «СибЭнерго»
033	Кузнецкая крепость	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Уточнено наименование источника тепловой энергии	Заменить наименование котельной с «Кузнецкая крепость» на «Котельная «Кузнецкая крепость»»
Прочие котельные (прочие ЕТО)							
035	Котельная АО «Евразруда»	АО «Евразруда»	источник, сети	05	АО «Евразруда»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	ОАО «РЖД»	источник, сети	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино	ОАО «РЖД»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	ООО ТК «Садовая» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети	07	ООО ТК «Садовая»	Право владения муниципальными тепловыми сетями перешло от ООО «Сибэнерго» к ООО «ЭнергоТранзит»	1) Заменить наименование теплосетевой организации с ООО «Сибэнерго» на ООО «ЭнергоТранзит» 2) Исключить «сети» из состава объектов системы теплоснабжения, которыми владеет ООО «СибЭнерго»
042	Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	ООО «Разрез Бунгурский-Северный» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети			Уточнение наименования организации, в соответствии со сведениями ЕГРЮЛ	1) Заменить наименование теплоснабжающей организации и ЕТО с ООО «Разрез Бунгурский-Северный» на ООО «Разрез «Бунгурский-Северный» 2) Заменить наименование котельной с «Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный»» на «Котельная ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»»

2. РЕЕСТР СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДЕЙСТВУЮЩИХ В КАЖДОЙ СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ГРАНИЦАХ ГОРОДА

Реестр существующих изолированных систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах поселения, городского округа, представлен в таблице ниже.

Технологические связи имеются между системами теплоснабжения, образованными на базе следующих теплоисточников:

- ЗСТЭЦ, Новоильинской газовой котельной (котельная МП «ГУЖКХ» по пр. Авиаторов, 56) и котельной 24 квартала (котельная МП «ГУЖКХ» по пр. Авиаторов, 1-В).

Таблица 2.1 – Реестр существующих изолированных систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах городского округа

№ системы теплоснаб- жения	Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	Адрес источника	Источник тепловой энергии		Тепловые сети	
			собственник	техническое обслуживание	собственник	техническое обслуживание
ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии						
001	КТЭЦ	ул. Новороссийская, 35	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	1) АО «Кузбассэнерго», Новокузнецкий ГО 2) АО «НЭС»	1) АО «Кузбассэнерго» 2) ООО «НТК»
002	1) ЗСТЭЦ 2) Новоильинская газовая котельная 3) Котельная кв. 24	1) Северное шоссе, 23 2) пр. Авиаторов, 56а, квартал № 13 3) пр. Авиаторов, 1-В	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2) Новокузнецкий ГО 3) Новокузнецкий ГО	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2) АО «Кузбассэнерго» 3) Новокузнецкий ГО 4) ООО «НТК» 5) ООО «КузнецкТеплоСбыт» 6) ООО «Теплоснаб» 7) ООО «ЭнергоСеть» 8) ООО «Шахта «Юбилейная» 9) ООО "ЭнергоТранзит" 10) безхозяйные	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2) АО «Кузбассэнерго» 3) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 4) ООО «НТК» 5) ООО «КузнецкТеплоСбыт» 6) ООО «Теплоснаб» 7) ООО «ЭнергоСеть» 8) ООО «Шахта «Юбилейная» 9) ООО "НТК" (аренда) 10) ООО "НТК" и ООО "ЭнергоТранзит"	
003	ЦТЭЦ	ул. Коммунальная, 25	ООО «СтройТехПроект»	ООО «ЭнергоТранзит»	1) Новокузнецкий ГО 2) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 3) Стукушин В.В. 4) ООО "НТК" 5) ООО «СтройТехПроект» 6) ООО "ЭнергоТранзит" 7) ООО "СибЭнерго" 8) ООО "Партнер" 9) бесхозяйные	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 3) ООО «Независимая служба аварийных комиссаров» 4) ООО "НТК" 5-8) ООО «НТК» (аренда) 9) ООО "НТК" и ООО "ЭнергоТранзит"
Котельные, эксплуатируемые ООО «ЭнергоТранзит» (ЕТО №10)						
004	Абашевская районная котельная	ул. Кавказская, 26	ООО «СтройТехПроект»	ООО «ЭнергоТранзит»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект» 3) ООО "ЭнергоТранзит" 4) бесхозяйные	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «ЭнергоТранзит» (аренда) 3) ООО "ЭнергоТранзит" 4) ООО "ЭнергоТранзит" (Акты и распоряжения Администрации)
005	Байдаевская центральная котельная №2	ул. Слесарная, 12	ООО «СтройТехПроект»	ООО «ЭнергоТранзит»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект» 3) бесхозяйные	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «ЭнергоТранзит» (аренда) 3) ООО "ЭнергоТранзит" (Акты и распоряжения Администрации)
006	Зыряновская районная котельная	ул. Пархоменко, 110	ООО «СтройТехПроект»	ООО «ЭнергоТранзит»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект» 3) ООО "ЭнергоТранзит" 4) бесхозяйные	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «ЭнергоТранзит» (аренда) 3) ООО "ЭнергоТранзит" 4) ООО "ЭнергоТранзит" (Акты и распоряжения Администрации)
015	Куйбышевская центральная котельная	ул. Столовая, 9	ООО «СтройТехПроект»	ООО «ЭнергоТранзит»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект» 3) бесхозяйные	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «ЭнергоТранзит» (аренда) 3) ООО "ЭнергоТранзит" (Акты и распоряжения Администрации)
Котельные, эксплуатируемые ООО «СибЭнерго» (ЕТО №04)						
007	Котельная пос. Притомский	шоссе Притомское, 26	ООО «СтройТехПроект»	ООО «СибЭнерго»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект» 3) бесхозяйные	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «СибЭнерго» (аренда) 3) ООО "ЭнергоТранзит" (Акты и распоряжения Администрации)
008	Котельная №19	пр-д Школьный, 1а	ООО «СтройТехПроект»	ООО «СибЭнерго»	ООО «СибЭнерго»	ООО «СибЭнерго»
009	Котельная №72	ул. Фесковская, 99	ООО «СтройТехПроект»	ООО «СибЭнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «СибЭнерго» (аренда)
010	Котельная УПК	проезд Томский, 11а корп. 1	ООО «СтройТехПроект»	ООО «СибЭнерго»	Новокузнецкий ГО	ООО «ЭнергоТранзит» (концессия)
011	Котельная ОРК «Таргай»	пос. Таргай	ООО «СтройТехПроект»	ООО «СибЭнерго»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «СибЭнерго» (аренда)
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	ул. Земнухова, 43	ООО «СтройТехПроект»	ООО «СибЭнерго»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект» 3) СибЭнерго	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО "СибЭнерго" (аренда) 3) ООО "СибЭнерго" (собственность)
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	проезд Дагестанский, 14	ООО «СтройТехПроект»	ООО «СибЭнерго»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «СибЭнерго» (аренда)

№	Наименование источников	Адрес источника	Источник тепловой энергии		Тепловые сети	
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	ул. Пинская, 43а	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	Новокузнецкий ГО	ООО «ЭнергоТранзит» (концессия)
016	Котельная пос. Листвяги	ул. Суданская, 52	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект» 3) СибЭнерго	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО "Сибэнерго" (аренда) 3) ООО "СибЭнерго" (собственность)
017	Котельная №6	ул. 375 км, 34	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	1) ООО «СтройТехПроект» 2) ООО "СибЭнерго"	1) ООО «Сибэнерго» (аренда) 2) ООО "СибЭнерго"
019	Котельная №32 (БПОУ)	ул. Садопарковая, 32	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	1) Новокузнецкий ГО2) ООО «СтройТехПроект»3) ООО ЭнергоТранзит"	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия)2-3) ООО «Сибэнерго» (аренда)
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	ул. Кондомская, 10	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «Сибэнерго» (аренда)
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	ул. Спортивная, 11а	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»
022	Котельная проф. «Бунгурский»	Профилакторий «Бунгурский»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	1) Новокузнецкий ГО 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия) 2) ООО «Сибэнерго» (аренда)
023	Котельная «РТРС»	ул. Черемнова, 82	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	Новокузнецкий ГО	ООО «ЭнергоТранзит» (концессия)
024	Котельная ОЦ «Голубь»	д. Есаулка	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	Новокузнецкий ГО	ООО «ЭнергоТранзит» (концессия)
025	Котельная школы №1	ул. Пролетарская, 81	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда)
026	Котельная школы №23	ул. Редаково, 104	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда)
027	Котельная школы №37	ул. Варшавская, 1	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда)
028	Котельная школы №43	ул. Жасминная, 8	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда)
029	Котельная интерната №66 (Монтажник)	пос. Бунгур	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда)
030	Котельная школы №16	ул. Громовой, 61	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда)
031	Котельная детского сада №123	ул. Литейная, 82	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	отсутствуют	отсутствуют
032	Котельная ст. Полосухино	ул. Станционная, ст. Полосухино	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	Новокузнецкий ГО	ООО «ЭнергоТранзит» (концессия)
033	Котельная «Кузнецкая крепость»	ул. Водопадная, 19	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда)
Прочие котельные (прочие ЕТО)						
035	Котельная АО «Евразруда»	ш. Космическое, 16	АО «Евразруда»	АО «Евразруда»	АО «Евразруда»	АО «Евразруда»
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	в районе ст. Новокузнецк-Восточный	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	ул. 375 км, 2А	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	1) ОАО «РЖД» 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ОАО «РЖД» 2) ООО «Сибэнерго» (аренда)
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	пос. Абагур-Лесной	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	1) ОАО «РЖД» 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ОАО «РЖД» 2) ООО «Сибэнерго» (аренда)
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино	ул. Стальского, 9	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	ул. Селекционная, 11	ООО ТК «Садовая»	ООО ТК «Садовая»	1) ООО ТК «Садовая» 2) Новокузнецкий ГО	1) ООО ТК «Садовая» 2) ООО «ЭнергоТранзит» (концессия)
042	Котельная ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	ул. Ливинская, 38	ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	1) ООО «Разрез «Бунгурский-Северный» 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ООО «Разрез «Бунгурский-Северный» 2) ООО «Сибэнерго» (аренда)

3. РЕЕСТР ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, СОДЕРЖАЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Реестр единых теплоснабжающих организаций, содержащий перечень систем теплоснабжения, входящих в состав единой теплоснабжающей организации, представлен:

- в таблице 3.1 – по данным актуализированной на 2024 год Схемы теплоснабжения (таблица 3.2 Главы 15 актуализированной на 2024 год Схемы теплоснабжения);
- в таблице 3.2 - утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа, учтенные при текущей разработке Схемы теплоснабжения (по форме таблицы П49.1 МУ).

Таблица 3.1 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа, по данным актуализированной на 2024 год Схемы теплоснабжения (таблица 3.2 Главы 15 актуализированной на 2024 год Схемы теплоснабжения)

№ системы теплоснабжения	Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации и иные владельцы тепловых сетей в границах системы теплоснабжения	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
ETO на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии						
001	КТЭЦ	АО «Кузнецкая ТЭЦ» АО «Кузбассэнерго» ООО «НТК»	источник сети ЦТП	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 31.10.2013 г. №27-ЖС-19/1123) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
002	1) ЗСТЭЦ 2) Новоильинская газовая котельная 3) Котельная кв. 24	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2, 3) МП «ГУЖКХ» АО «Кузбассэнерго» ООО «ЭнергоТранзит» ООО «НТК» ООО «КузнецкТеплоСбыт» ООО «Теплоснаб» ООО «ЭнергоСеть» ООО «Шахта «Юбилейная»	источник, сети 2 источника сети сети ЦТП сети сети сети	02	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 22.12.2016 г. №1506) от лица, владеющего на праве аренды тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
003	ЦТЭЦ	ООО «ЭнергоТранзит» ООО «НТК» АО «ЕВРАЗ ЗСМК» ООО «Независимая служба аварийных комиссаров»	источник, сети ЦТП сети сети	03	ООО «ЭнергоТранзит»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
Котельные, эксплуатируемые ООО «ЭнергоТранзит» (ETO №10)						
004	Абашевская районная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети	10	ООО «ЭнергоТранзит»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 11.04.2022 г. №3/1-3080-15) от лица, владеющего на праве аренды источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
005	Байдаевская центральная котельная №2	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			
006	Зыряновская районная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			
015	Куйбышевская центральная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			
Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ETO №04)						
007	Котельная пос. Притомский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	04	ООО «Сибэнерго»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 29.05.2017 г. №4-1970-1) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
008	Котельная №19	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
009	Котельная №72	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
010	Котельная УПК	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
011	Котельная ОРК «Таргай»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
016	Котельная пос. Листвяги	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
017	Котельная №6	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
019	Котельная №32 (БПОУ)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
022	Котельная проф. «Бунгурский»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
023	Котельная «РТРС»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
024	Оздоровительного лагеря «Голубь»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
025	Котельная школа №1	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
026	Котельная школа №23	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
027	Котельная школа №37	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
028	Котельная школа №43	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
029	Котельная интернат №66 (Монтажник)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
030	Котельная школа №16	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
031	Котельная детского сада №123	ООО «Сибэнерго»	источник			
032	Полосухинская	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
033	Кузнецкая крепость	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
Прочие котельные (прочие ЕТО)						
035	Котельная АО «Евразруда»	АО «Евразруда»	источник, сети	05	АО «Евразруда»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)

№ системы теплоснабжения	Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации и иные владельцы тепловых сетей в границах системы теплоснабжения	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	ОАО «РЖД»	источник, сети			
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети	06	ОАО «РЖД»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети			
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино	ОАО «РЖД»	источник, сети			
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	ООО ТК «Садовая» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети	07	ООО ТК «Садовая»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
042	Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	ООО «Разрез Бунгурский-Северный» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети	09	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)

Таблица 3.2 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.1 МУ)

№ системы теплоснабжения	Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации и иные владельцы тепловых сетей в границах системы теплоснабжения	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии						
001	КТЭЦ	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	источник	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 31.10.2013 г. №27-ЖС-19/1123) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
		АО «Кузбассэнерго»	сети			
002	1) ЗСТЭЦ 2) Новоильинская газовая котельная 3) Котельная кв. 24	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	источник, сети	02	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 22.12.2016 г. №1506) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
		2, 3) МП «ГУЖКХ»	2 источника			
		АО «Кузбассэнерго»	сети			
		ООО «ЭнергоТранзит»	сети			
		ООО «НТК»	сети, ЦТП			
		ООО «КузнецкТеплоСбыт»	сети			
		ООО «Теплоснаб»	сети			
003	ЦТЭЦ	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети	03	ООО «ЭнергоТранзит»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
		ООО «НТК»	сети, ЦТП			
		АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	сети			
Котельные, эксплуатируемые ООО «ЭнергоТранзит» (ЕТО №10)						
004	Абашевская районная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети	10	ООО «ЭнергоТранзит»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 11.04.2022 г. №3/1-3080-15) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
005	Байдаевская центральная котельная №2	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			
006	Зыряновская районная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			
015	Куйбышевская центральная котельная	ООО «ЭнергоТранзит»	источник, сети			
Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)						
007	Котельная пос. Притомский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	04	ООО «Сибэнерго»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 29.05.2017 г. №4-1970-1) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
008	Котельная №19	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
009	Котельная №72	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
010	Котельная УПК	ООО «Сибэнерго»	источник			
011	Котельная ОРК «Таргай»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник			
016	Котельная пос. Листвяги	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
017	Котельная №6	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
019	Котельная №32 (БПОУ)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
022	Котельная проф. «Бунгурский»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
023	Котельная «РТРС»	ООО «Сибэнерго»	источник			
024	Котельная ОЦ «Голубь»	ООО «Сибэнерго»	источник			
025	Котельная школы №1	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
026	Котельная школы №23	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
027	Котельная школы №37	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
028	Котельная школы №43	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
029	Котельная интерната №66 (Монтажник)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
030	Котельная школы №16	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
031	Котельная детского сада №123	ООО «Сибэнерго»	источник			

№	Наименования источников тепловой	Теплоснабжающие	Объекты систем	№ зоны	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
032	Котельная ст. Полосухино	ООО «Сибэнерго» ООО «ЭнергоТранзит»	источник сети			
033	Котельная «Кузнецкая крепость»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
Прочие котельные (прочие ЕТО)						
035	Котельная АО «Евразруд»	АО «Евразруд»	источник, сети	05	АО «Евразруд»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	ОАО «РЖД»	источник, сети	06	ОАО «РЖД»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети			
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети			
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино	ОАО «РЖД»	источник, сети			
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	ООО ТК «Садовая» ООО «ЭнергоТранзит»	источник сети	07	ООО ТК «Садовая»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
042	Котельная ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	ООО «Разрез «Бунгурский-Северный» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети	09	ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)

4. ОСНОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ КРИТЕРИИ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИСВОЕН СТАТУС ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

4.1 Порядок определения ЕТО

Для присвоения организации статуса ЕТО на территории городского округа организаций, владеющие на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями, подают в уполномоченный орган в течение одного месяца с даты опубликования (размещения) в установленном порядке проекта схемы теплоснабжения заявку на присвоение статуса ЕТО с указанием зоны ее деятельности.

Уполномоченные органы обязаны в течение 3 рабочих дней с даты окончания срока для подачи заявок разместить сведения о принятых заявках на сайте поселения, городского округа, на сайте соответствующего субъекта Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт).

В случае если органы местного самоуправления не имеют возможности размещать соответствующую информацию на своих официальных сайтах, необходимая информация может размещаться на официальном сайте субъекта Российской Федерации, в границах которого находится соответствующее муниципальное образование. Поселения, входящие в муниципальный район, могут размещать необходимую информацию на официальном сайте этого муниципального района.

В случае если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка от лица, владеющего на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации, то статус единой теплоснабжающей организации присваивается указанному лицу.

В случае если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подано несколько заявок от лиц, владеющих на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации, уполномоченный орган присваивает статус единой теплоснабжающей организации в соответствии с пунктами 7 - 10 Правил организации теплоснабжения.

В случае если организациями не подано ни одной заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации, статус единой теплоснабжающей организации

присваивается организации, владеющей в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью.

4.2 Критерии определения ЕТО

Согласно п. 7 Правил организации теплоснабжения устанавливаются следующие критерии присвоения статуса ЕТО:

- 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 действия ЕТО;
- Размер собственного капитала;
- Способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

В случае если заявка на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации 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.

В случае если заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации поданы от организации, которая владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью, и от организации, которая владеет на праве собственности или ином законном основании тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации, статус единой теплоснабжающей организации присваивается той организации из указанных, которая имеет наибольший размер собственного капитала. В случае если размеры собственных капиталов этих организаций различаются не более чем на 5 процентов, статус единой теплоснабжающей организации присваивается организации, способной в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

4.3 Обязанности ЕТО

Обязанности ЕТО установлены Правилами организации теплоснабжения. В соответствии п. 12 данного постановления ЕТО обязана:

- заключать и исполнять договоры теплоснабжения с любыми обратившимися к ней потребителями тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых находятся в данной системе теплоснабжения при условии соблюдения указанными потребителями выданных им в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности технических условий подключения к тепловым сетям;
- заключать и исполнять договоры поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя;
- заключать и исполнять договоры оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя в объеме, необходимом для обеспечения теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом потерь тепловой энергии, теплоносителя при их передаче.

4.4 Утвержденные решения о присвоении статуса ЕТО

Обоснование решений по присвоению статуса ЕТО на территории городского округа представлены в таблице ниже (таблица П49.3 МУ).

Таблица 4.1 – Сравнительный анализ критериев определения ЕТО в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.3 МУ)

№ системы теплоснабжения	Наименование источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	Располагаемая тепловая мощность источника, Гкал/ч	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации и иные владельцы тепловых сетей в границах системы теплоснабжения	Размер собственного капитала теплоснабжающей (теплосетевой) организации, 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
ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии											
001	КТЭЦ	890,0	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	2 990 678	источник	собственность	-	да	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 31.10.2013 г. №27-ЖС-19/1123) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
		-	АО «Кузбассэнерго»	25 979 696	сети	собственность, концессия	34827,1	нет			
Котельные, эксплуатируемые ООО «ЭнергоТранзит» (ЕТО №10)											
004	Абашевская районная котельная	60,0	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	источник, сети	аренда, концессия, собственность, Акты по бесхозяйным сетям	1639,6	да	10	ООО «ЭнергоТранзит»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 11.04.2022 г. №3/1-3080-15) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
005	Байдаевская центральная котельная №2	64,0	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	источник, сети	аренда, концессия, Акты по бесхозяйным сетям	988,7	да			
006	Зыряновская районная котельная	100,0	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	источник, сети	аренда, концессия, собственность, Акты по бесхозяйным сетям	1519,7	да			
015	Куйбышевская центральная котельная	84,8	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	источник, сети	аренда, концессия, Акты по бесхозяйным сетям	1931,7	да			
Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)											
007	Котельная пос. Притомский	40,0	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	504,5	да	04	ООО «Сибэнерго»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 29.05.2017 г. №4-1970-1) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия, Акты по бесхозяйным сетям	161,5	нет			
008	Котельная №19	0,93	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда, собственность	4,4	да			
009	Котельная №72	0,3	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	0,1	да			
010	Котельная УПК	1,00	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник	аренда	-	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	1,6	нет			
011	Котельная ОРК «Таргай»	2,064	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	39,1	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	1,6	нет			
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	6,25	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда, собственность	92,2	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	0,1	нет			

№	Наименование источников	Располагае	Теплоснабжающие	Размер собственного	Объекты систем	Вид	Емкость тепловых	Информация	№	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	6,8	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	42,9	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	0,9	нет			
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	0,7	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник	аренда	-	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	2,5	нет			
016	Котельная пос. Листвяги	13,00	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда, собственность	278,6	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	3,9	нет			
017	Котельная №6	2,58	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда, собственность	7,6	да			
019	Котельная №32 (БПОУ)	4,1	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	46,4	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	19,3	нет			
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	2,07	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	5,7	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	6,5	нет			
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	2,06	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	15,1	да			
022	Котельная проф. «Бунгурский»	1,38	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	15,2	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	2,8	нет			
023	Котельная «РТРС»	1,38	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник	аренда	-	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	1,4	нет			
024	Котельная ОЦ «Голубь»	1,38	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник	аренда	-	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	2,8	нет			
025	Котельная школы №1	2,0	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	0,6	да			
026	Котельная школы №23	2,0	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	1,3	да			
027	Котельная школы №37	1,38	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	1,3	да			
028	Котельная школы №43	2,0	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	1,4	да			
029	Котельная интерната №66 (Монтажник)	2,0	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	3,6	да			
030	Котельная школы №16	0,64	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	1,1	да			
031	Котельная детского сада №123	0,09	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник	аренда	сети отсутствуют	да			
032	Котельная ст. Полосухино	2,0	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник	аренда	-	да			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	10,5	нет			
033	Котельная «Кузнецкая крепость»	0,279	ООО «Сибэнерго»	-426 955	источник, сети	аренда	0,9	да			

Прочие котельные (прочие ЕТО)

035	Котельная АО «Евразруда»	46,00	АО «Евразруда»	1 864 753	источник, сети	собственность	166,0	нет	05	АО «Евразруда»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	1,00	ОАО «РЖД»	4 886 001 379	источник, сети	собственность	0,5	нет	06	ОАО «РЖД»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	12,75	ОАО «РЖД»	4 886 001 379	источник, сети	собственность	3,1	нет			
		-	ООО «Сибэнерго»	-426 955	сети	аренда	12,9	нет			
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	1,08	ОАО «РЖД»	4 886 001 379	источник, сети	собственность	7,3	нет			
		-	ООО «Сибэнерго»	-426 955	сети	аренда	0,5	нет			
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино	2,47	ОАО «РЖД»	4 886 001 379	источник, сети	собственность	2,9	нет	07	ООО ТК «Садовая»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	6,93	ООО ТК «Садовая»	38 217	источник	собственность	9,6	нет			
		-	ООО «ЭнергоТранзит»	533 765	сети	концессия	9,3	нет			
042	Котельная ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	10,00	ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	1 302 600	источник, сети	собственность	14,6	нет	09	ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
		-	ООО «Сибэнерго»	-426 955	сети	аренда	0,5	нет			

5. ЗАЯВКИ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДАННЫЕ В РАМКАХ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ПРИ ИХ НАЛИЧИИ), НА ПРИСВОЕНИЕ СТАТУСА ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Для присвоения организации статуса единой теплоснабжающей организаций на территории городского округа лица, владеющие на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями, подают в уполномоченный орган заявку на присвоение организации статуса единой теплоснабжающей организации с указанием зоны ее деятельности.

Перечень организаций с зарегистрированными заявками на присвоение статуса ЕТО и с указанием зоны ее деятельности представлен в таблице ниже. Копии заявок представлены в Приложении 1 Главы 15.

В соответствии с пунктом 11 Правил организации теплоснабжения в случае, если организациями не подано ни одной заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организаций в соответствующей зоне деятельности источника, статус единой теплоснабжающей организаций присваивается организации, владеющей в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью.

Таблица 5.1 – Действующие заявки теплоснабжающих организаций для присвоения статуса ЕТО

№ системы теплоснабжения	Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Организация, подавшая заявку	Заявка
ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии					
001	КТЭЦ	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	от 31.10.2013 г. №27-ЖС-19/1123
002	1) ЗСТЭЦ 2) Новоильинская газовая котельная 3) Котельная кв. 24	02	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	от 22.12.2016 г. №1506
003	ЦТЭЦ	03	ООО «ЭнергоТранзит»	-	-
Котельные, эксплуатируемые ООО «ЭнергоТранзит» (ЕТО №10)					
004	Абашевская районная котельная	10	ООО «ЭнергоТранзит»	ООО «ЭнергоТранзит»	от 11.04.2022 г. №3/1-3080-15
005	Байдаевская центральная котельная №2				
006	Зыряновская районная котельная				
015	Куйбышевская центральная котельная				
Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)					
007	Котельная пос. Притомский	04	ООО «Сибэнерго»	ООО «Сибэнерго»	от 29.05.2017 г. №4-1970-1
008	Котельная №19				
009	Котельная №72				
010	Котельная УПК				
011	Котельная ОРК «Таргай»				

№ системы	Наименования источников тепловой энергии в	№ зоны	Утвержденная ЕТО	Организация,	Заявка
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной				
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной				
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной				
016	Котельная пос. Листвяги				
017	Котельная №6				
019	Котельная №32 (БПОУ)				
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский				
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский				
022	Котельная проф. «Бунгурский»				
023	Котельная «РТРС»				
024	Котельная ОЦ «Голубь»				
025	Котельная школы №1				
026	Котельная школы №23				
027	Котельная школы №37				
028	Котельная школы №43				
029	Котельная интерната №66 (Монтажник)				
030	Котельная школы №16				
031	Котельная детского сада №123				
032	Котельная ст. Полосухино				

№ системы	Наименования источников тепловой энергии в	№ зоны	Утвержденная ЕТО	Организация,	Заявка
033	Котельная «Кузнецкая крепость»				
Прочие котельные (прочие ЕТО)					
035	Котельная АО «Евразруд»	05	АО «Евразруд»	-	-
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный				
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	06	ОАО «РЖД»	-	-
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2				
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино				
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	07	ООО ТК «Садовая»	-	-
042	Котельная ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	09	ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	-	-

6. ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЗОН ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ОРГАНИЗАЦИЙ)

Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) представлено в таблице ниже.

В графическом виде зоны деятельности единых теплоснабжающих организаций представлены в Приложении 2 Главы 15.

Таблица 6.1 – Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)3

№ системы теплоснабжения	Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Описание границ зон деятельности ЕТО
ETO на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии				
001	КТЭЦ	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	Зона действия КТЭЦ распространяется на Кузнецкий район, юго-западную часть Орджоникидзевского района, восточную часть Центрального района и север Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Фесковская, Байдаевским шоссе, Кульяновским озером, р. Томь, ул. Тамбовская, Глухой переулок, ул. Новая, Толмачёва, Кузнецкий пер., ул. Байкальская, Самаркандская, р. Томь, ул. Транспортная, Волоколамский проезд, Кондомское шоссе, ул. Полевая, ул. Тупик 3 км, р. Горбуниха, ул. Циолковского, Кутузова, проспект Бардина, ул. Кирова, между жилыми домами 39 и 45 по ул. Кирова на север до Пионерского проспекта, жилые дома 47, 43, 41 по Пионерскому проспекту, ул. Орджоникидзе, р. Аба, ул. Запорожская, р. Томь, парк "Топольники", ул. Водопадная, Шункова, Крылова, Широкая, Екимова, Крепостная 1-я, Череповецкая, Дорожная, Стартовая, Пермский пер., Балакирева пер., Кузнецкое шоссе, ул. Еланьская, р. Коммунарка, Областной пер., Окружной пер., р. Байдаевка, ул. Оссинники, Байдаевская, Демьяна Бедного, Новостройка, проспект Шахтёров, ул. Гвардейская, Фесковская и составляет 19,9 км ²
002	1) ЗСТЭЦ 2) Новоильинская газовая котельная 3) Котельная кв. 24	02	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	Зона действия ЗСТЭЦ распространяется на Западно-Сибирский металлургический комбинат, Заводский и Новоильинский районы. Зона действия источника ограничена Заводское шоссе, Пойменное шоссе, ул. Моховая, лесной массив, Северное шоссе, лесной массив, Бызовское шоссе, р. Томь, Ильинское шоссе, ул. Косыгина, Космонавтов, Олимпийская, проспект Архитекторов, проспект Авиаторов, р. Петрик, ул. Чернышова, Звездова, проспект Мира, проспект Мира 40, 15, проспект Мира, ул. Косыгина, Жиха, Бызовское шоссе, р. Томь, Бызовское шоссе, водная акватория, озеро Кривое, р. Томь, Космическое шоссе, лесной массив по обе стороны р. Щедруха, Космическое шоссе, ул. Промстроевская, с/о "Строитель-1 КМС", ул. Магаданская, гора Маяковая, лесной массив, Заводское шоссе и составляет 37,8 км ² Зона действия котельной распространяется на центральную часть Новоильинского района. Зона действия источника ограничена пр. Авиаторов, пр. Архитекторов, между строением пр. Архитекторов, 12а и Ильинским парком на юго-запад до ул. Космонавтов, лесным массивом, пр. Авиаторов и составляет 0,45 км ² Зона действия котельной распространяется на ЖК Берёзовая Роша в 24 квартале Новоильинского района. Зона действия источника ограничена ул. А. Косилова, ул. Берёзовая Роша, ул. Косыгина, ул. Космонавтов, лес-парковой зоной, и безымянной дорогой пр. Авиаторов-ул. А. Косилова и составляет 0,44 км ²
003	ЦТЭЦ	03	ООО «ЭнергоТранзит»	Зона действия ЦТЭЦ распространяется на Новокузнецкий Металлургический Комбинат, а также на Центральный и Куйбышевский районы. Зона действия источника ограничена р. Томь, р. Аба, ул. Орджоникидзе, жилые дома 47, 43, 41 по Пионерскому проспекту, между жилыми домами 36а и 46 по Пионерскому проспекту на юг до ул. Кирова, проспект Бардина, ПКиО им. Гагарина, ул. Кутузова, Циолковского, ж/д, между строениями 2 к. 36 и 2 к. 45 на юг до ул. Вокзальная, ул. Пролетарская, Ключевая, лесной массив, ул. Лермонтова, Маяковского, Трудовой переулок, ул. Тушинская, р. Аба, ул. Рудокопровая, лесной массив, р. Томь и составляет 18,3 км ² Зона действия бывшей котельной НКХП распространяется на 2 многоквартирных дома по адресу ул. Вокзальная 111 и 113, находящиеся на северо-востоке Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Вокзальная, Элеваторный 2-й пер., переулок между строениями Элеваторный 2-й пер., 8 и ул. Вокзальная, 113 на восток до Мелькомбинатовского пер., Мелькомбинатовский пер., ул. Вокзальная и составляет 0,01 км ² Зона действия бывшей котельной Мелькомбината распространяется на участок на северо-востоке Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Вокзальная, Мелькомбинатовский пер., ж/д, ул. Восточная, Верхне-Восточная, Вокзальная и составляет 0,01 км ²
Котельные, эксплуатируемые ООО «ЭнергоТранзит» (ETO №10)				
004	Абашевская районная котельная	10	ООО «ЭнергоТранзит»	Зона действия котельной распространяется на мкр. Абашево Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена р. Томь, ул. Сусанина, Иртышская, Варяжская, Крутоярская, Автодорожная, Кавказская 26, лесной массив, ул. Ереванская, Абашевское кладбище, Шорский переулок, ул. Измайлловская, Кольская, Динамовский переулок, ул. Рейдовая, р. Томь и составляет 1,2 км ²
005	Байдаевская центральная котельная №2			Зона действия котельной распространяется на мкр. Байдаевский Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Магнитогорская, Даргомыжского, Гвардейская, Слесарная, Эстакадная, Искитимская, лесной массив, Стрелочный тупик, ул. Карагандинская, Магнитогорская и составляет 1,7 км ²
006	Зыряновская районная котельная			Зона действия котельной распространяется на Орджоникидзевский район. Зона действия источника ограничена ул. Херсонская, Хасанская, Разведчиков, Чкалова, Топографический переулок, ул. Камышовая, Марии Расковой, Силикатная, лесной массив, ул. Алейская, Беводная, Доватора, лесной массив, р. Зыряновка, ул. Иртышская, Заслонова проезд, ул. Скоростная, Фурманова, Пешеходная, Сибирский пер., ул. Львовская, Емельяновская, Телецкий пер., ул. Херсонская и составляет 2,1 км ²
015	Куйбышевская центральная котельная			Зона действия котельной распространяется на север и центральную часть Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ж/д о.п. Локомотивное депо, ж/д, ж/д станцией Новокузнецк-Сортировочный, Равенства проезд, 375 км, ул. Солнечная, лесной массив, ул. Лавная, Гористая, Печная, Бунгурская, Сахалинская, р. Аба, ул. Горноспасательная, Димитрова, Вольный Юпитер, Новый Юпитер, Динамитная, Славянская, Внутренняя, Марс, Батарейная, помзона, между постройками 8 и 8 к.1 на юго запад до ул. Димитрова, ул. Рудокопровая, между постройками 42/4 и 40/2 на юг через р. Аба до ж/д о. п. Локомотивное депо и составляет 2 км ²
Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ETO №04)				
007	Котельная пос. Притомский	04	ООО «Сибэнерго»	Зона действия котельной распространяется на посёлок Притомский Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена Притомским шоссе, ул. Шахтостроевская, пер. Потанина, ж/д, р. Томь, ул. Олеко Дундича, Крамского, Салтыкова Щедрина, озером Голодный, водными акваториями, Притомским шоссе и составляет 1,2 км ²
008	Котельная №19			Зона действия котельной распространяется на основную общеобразовательную школу № 19 в квартале Верхняя Колония Орджоникидзевского района, по адресу ул. Крупской, 35. Зона действия источника ограничена ул. Крупской, Школьным проездом, ул. Сивашская, Некрасова и составляет 0,01 км ²
009	Котельная №72			Зона действия котельной распространяется на центр социальной и медицинской реабилитации детей и подростков с ограниченными возможностями в мкр. Байдаевский Орджоникидзевского района, по адресу Фесковская, 99. Зона действия источника ограничена ул. Фесковская, Рудничный пер., ул. Прибрежная, пер. Серова и составляет 2475 м ²
010	Котельная УПК			Зона действия котельной распространяется на МБУ "Комбинат питания" Заводского района, по адресу ул. Томский проезд, 9. Зона действия источника ограничена Томским проездом, ул. Клубная, Кемеровская, Томский проезд и составляет 0,01 км ²
011	Котельная ОРК «Таргай»			Зона действия котельной распространяется на Таргайский дом отдыха. Зона действия расположена вдоль ул. Лесная и составляет 0,4 км ²
012	Котельная №1 п. Абагур-			Зона действия котельной распространяется на север и восток поселка Абагур-Лесной, Центрального района. Зона действия источника ограничена ул. Дагестанская,

№ системы	Наименование источников	№ зоны	Утвержденная ЕТО	Описание границ зон деятельности ЕТО
	Лесной			Кузбасская, Кузбасская 52,50,48, Кузбасская Громовой, Осьмухина, р. Томь, ул. Дачный Городок, Земнухова 43 и 75, Земнухова, Земнухова 81, Абагурская, Левашова, Дагестанская и составляет 0,4 км2
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной			Зона действия котельной распространяется на запад поселка Абагур-Лесной, Центрального района. Зона действия источника ограничена ул.Кузбасская, Земнухова, Попова, Дагестанская, Кисловодская, лесной массив, Антибесская, Берикульская, лесной массив, ул. Кузбасская и составляет 0,2 км2
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной			Зона действия котельной распространяется на юг поселка Абагур-Лесной, Центрального района. Зона действия источника ограничена ж/д, ул. Пинская, лесной массив и составляет 0,02 км2
016	Котельная пос. Листвяги			Зона действия котельной распространяется на посёлок Листвяги на юго-западе Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Серпуховская, лесной массив, с/о "Горняк", ул. Луговая, Шушталепская, Абажурный переулок, ул. Придорожная, лесной массив, ул. Серпуховская и составляет 1 км2
017	Котельная №6			Зона действия котельной распространяется на центральную часть Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. 375 км, Линейная, ж/д, от ж/д о. п. Локомотивное депо на юг до ул. 375 км и составляет 0,06 км2
019	Котельная №32 (БПОУ)			Зона действия котельной распространяется на западную часть Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Садопарковая, Железнодорожная, между домами 1 и 3 по Железнодорожной на юг до ул. Куйбышева, ул. Куйбышева, лесной массив, ул. Садопарковая и составляет 0,1 км2 Зона действия бывшей котельной Садопаркова распространяется на западную часть Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена руч. Садопарковый, ул. Рябиновая, Крохотная, Заречная, Садопарковая, зона котельной, руч. Садопарковый и составляет 0,1 км2
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский			Зона действия котельной распространяется на мкр. Абагуровский разъезд, находящийся в юго-восточной части Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена р. Кондома, ул. Лесогорная, лесной массив, пруд, р. Кондома и составляет 0,09 км2
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский			Зона действия котельной распространяется на мкр. Абагуровский разъезд, находящийся в юго-восточной части Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Шаумяна, Зелёная, Узбекистанская, Бабушкина и составляет 0,04 км2
022	Котельная проф. «Бунгурский»			Зона действия котельной распространяется на МАУ "Оздоровительные центры" в с. Бунгур. Зона действия источника ограничена ул. Кузнецких металлургов, лесным массивом, снт Металлург-10, ул. Сосновская, ул. Профилакторская и составляет 0,07 км2
023	Котельная «РТРС»			Зона действия котельной распространяется на Кемеровский областной радиотелевизионный передающий центр РТРС, находящейся на юге Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Черемнова, лесной массив, с/о "Плодовод-2", лесной массив и составляет 0,01 км2
024	Котельная ОЦ «Голубь»			Зона действия котельной распространяется на корпуса оздоровительного лагеря «Голубь» и составляет 0,01 км2
025	Котельная школы №1			Зона действия котельной распространяется на МБОУ ООШ № 1, находящейся на востоке Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Пролетарская, Киселёвская, Нижнепролетарская, пер. Чернышевского и составляет 0,01 км2
026	Котельная школы №23			Зона действия котельной распространяется на школу № 23 и детский сад №274, находящейся на юге Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Вуерхне-Редаково, Берензасский проезд, ул. Сосновская и составляет 0,01 км2
027	Котельная школы №37			Зона действия котельной распространяется на среднюю общеобразовательную школу № 37, находящейся на юге Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Псковская, Ставропольская, Стальского, Варшавская и составляет 0,02 км2
028	Котельная школы №43			Зона действия котельной распространяется на МБОУ ООШ № 43, находящейся на западе Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Жасминная, ж/д, р. Аба, ул. Гончарова и составляет 0,01 км2
029	Котельная интерната №66 (Монтажник)			Зона действия котельной распространяется на детский оздоровительный лагерь "Монтажник" в с. Бунгур. Зона действия источника ограничена ул. Кузнецких металлургов, лесным массивом, снт Металлург-10, ул. Сосновская, ул. Профилакторская и составляет 0,04 км2
030	Котельная школы №16			Зона действия котельной распространяется на основную общеобразовательную школу № 16, находящейся в п. Абагур-Лесной в восточной части Центрального района, по адресу ул. Громовой, 61. Зона действия источника ограничена ул. Громовой, Шевцовой, Виктора Петрова, Короленко, Осьмухина, Громовой и составляет 9665 м2
031	Котельная детского сада №123			Зона действия котельной распространяется на детский сад № 123, находящейся на юге Куйбышевского района, по адресу ул. Литейная, 82. Зона действия источника ограничена ул. Черемнова, Герасименко, Литейная, переулком между строениями 82 и 84 по ул. Литейная на запад до ул. Черемнова и составляет 2355 м2
032	Котельная ст. Полосухино			Зона действия котельной распространяется на ст. Полосухино , находящейся на севере Заводского района. Зона действия источника ограничена ул. Станционная, ж/д, лесным массивом и составляет 0,06 км2
033	Котельная «Кузнецкая крепость»			Зона действия котельной распространяется на Кузнецкую крепость , находящейся на западе Кузнецкого района. Зона действия источника ограничена ул. Водопадная, лесной массив, руч. Крепостной, Крепостной проезд и составляет 0,02 км2
Прочие котельные (прочие ЕТО)				
035	Котельная АО «Евразруда»	05	АО «Евразруда»	Зона действия котельной распространяется на производственные здания станции и составляет 0,01 км2
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный			Зона действия котельной распространяется на производственные здания станции и составляет 0,01 км2
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)			Зона действия котельной распространяется на производственные здания станции и составляет 0,01 км2
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2			Зона действия котельной распространяется на пос. Абагур-Лесной, находящейся в восточной части Центрального района. Зона действия источника ограничена ул. Кандолепская, Полигонная, лесным массивом и составляет 0,03 км2
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино			Зона действия котельной распространяется на больничные помещения и составляет 0,01 км2

№ системы	Наименования источников	№ зоны	Утвержденная ЕТО	Описание границ зон деятельности ЕТО
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	07	ООО ТК «Садовая»	Зона действия котельной распространяется на основная общеобразовательную школу № 89, находящуюся в южной части Заводского района. Зона действия источника ограничена Пойменным шоссе, ж/д, ул. Селекционная, Двинская, переулком между домами 23 и 25а по ул. Двинской на запад, до ул. Ладожская, ул. Ладожская, р. Маркина, Пойменное шоссе и составляет 0,2 км ²
042	Котельная ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	09	ООО «Разрез «Бунгурский-Северный»	Зона действия котельной распространяется на территорию предприятия Разрез Бунгурский-Северный , находящуюся в посёлке Листвяги. Зона действия источника ограничена ул. Ливинская, ручьём, ул. Придорожная и составляет 0,2 км ²