

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**В АДМИНИСТРАТИВНЫХ ГРАНИЦАХ ГОРОДА ПЕРМИ НА ПЕРИОД**

**ДО 2043 ГОДА**

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**

**ГЛАВА 15**

**РЕЕСТР ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

**СОСТАВ РАБОТЫ**

| **Наименование документа** |
| --- |
| Схема теплоснабжения в административных границах г. Перми на период до 2043 года. Утверждаемая часть Том 1 (Разделы 1-5) |
| Схема теплоснабжения в административных границах г. Перми на период до 2043 года. Утверждаемая часть Том 2 (Разделы 6-16) |
| Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения г. Перми на период до 2043 года |
| 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 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 расчётного периода |
| 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 2022 год |
| 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 2. Приложение 7. Существующие и перспективные величины средневзвешенной плотности тепловой нагрузки в каждом расчетном элементе территориального деления |
| Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения |
| Глава 3. Приложение 1. Альбом характеристик ЦТП 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 7. Приложение 1. Результаты расчета радиусов эффективного теплоснабжения по точкам сброса тепловой нагрузки, в зоне действия ТЭЦ |
| Глава 8. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей |
| Глава 8. Приложение 1. Утвержденные параметры регулирования отпуска тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии и в точке измерения тепловой энергии, отпущенной потребителю |
| Глава 9. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения |
| Глава 9. Приложение 1. Протокол закрытия ГВС |
| Глава 10. Перспективные топливные балансы |
| Глава 11. Оценка надежности теплоснабжения |
| Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение и (или) модернизацию |
| Глава 13. Индикаторы развития систем теплоснабжения |
| Глава 13. Приложение 1. Нарушение антимонопольного законодательства со стороны ФГУП «Машзавод им. Ф. Э. Дзержинского» при навязывании невыгодных условий по договорам теплоснабжения в части установления цены |
| Глава 13. Приложение 2. Нарушение антимонопольного законодательства в отношении ООО «Новогор-Прикамье» по вопросу применяемых цен (тарифов) на тепловую энергию |
| Глава 14. Ценовые (тарифные) последствия |
| Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций |
| Глава 15. Приложение 1. Зарегистрированные в установленном порядке заявки на присвоение статуса ЕТО |
| Глава 15. Приложение 2. Уведомления единых теплоснабжающих организаций об утрате права собственности, в соответствии с п. 14 Правил организации теплоснабжения |
| Глава 15. Приложение 3. 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 доработанной и (или) актуализированной схеме теплоснабжения |
| Глава 19. Оценка экологической безопасности теплоснабжения |
| Глава 19. Приложение 1. Расчет рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе для существующего положения |
| Глава 19. Приложение 2. Расчет рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на перспективу |

**СОДЕРЖАНИЕ**

[Перечень таблиц 5](#_Toc148394424)

[1. Общие положения 6](#_Toc148394425)

[2. Описание изменений в зонах деятельности единых теплоснабжающих организаций, произошедших за 2022 г., и уточненные сведения в реестре систем теплоснабжения и реестре единых теплоснабжающих организаций (в случае необходимости) с описанием оснований для внесения изменений 7](#_Toc148394426)

[3. Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах городского округа 17](#_Toc148394427)

[4. Реестр единых теплоснабжающих организаций, содержащий перечень систем теплоснабжения, входящих в состав единой теплоснабжающей организации 24](#_Toc148394428)

[5. Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации 32](#_Toc148394429)

[5.1 Порядок определения ЕТО 32](#_Toc148394430)

[5.2 Критерии определения ЕТО 32](#_Toc148394431)

[5.3 Обязанности ЕТО 33](#_Toc148394432)

[5.4 Утвержденные решения о присвоении статуса ЕТО 34](#_Toc148394433)

[6. Заявки теплоснабжающих организаций, поданные в рамках разработки проекта схемы теплоснабжения (при их наличии), на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации 43](#_Toc148394434)

[7. Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) 47](#_Toc148394435)

Перечень таблиц

[Таблица 1.1 – Анализ синхронизации сведений 11](#_Toc148394436)

[Таблица 1.2 – Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО в городском округе (таблица П49.2 МУ) 12](#_Toc148394437)

[Таблица 2.1 – Реестр существующих изолированных систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах городского округа 18](#_Toc148394438)

[Таблица 3.1 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа, по данным актуализированной на 2023 год Схемы теплоснабжения (таблица 3.2 Главы 15 актуализированной на 2023 год Схемы теплоснабжения) 25](#_Toc148394439)

[Таблица 3.2 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.1 МУ) 28](#_Toc148394440)

[Таблица 4.1 – Сравнительный анализ критериев определения ЕТО в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.3 МУ) 35](#_Toc148394441)

[Таблица 5.1 – Действующие заявки теплоснабжающих организаций для присвоения статуса ЕТО 43](#_Toc148394442)

[Таблица 6.1 – Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) 48](#_Toc148394443)

# 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).

# Описание изменений в зонах деятельности единых теплоснабжающих организаций, произошедших за 2022 г., и уточненные 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 ее актуализации (разработке новой версии Схемы теплоснабжения).

За 2022 г. в части изменений функциональной структуры теплоснабжения, произошли следующие изменения:

1. По предложению Филиала «Пермский» ПАО «Т Плюс», СТ №002 на базе ТЭЦ-13 выделена в отдельную зону деятельности ЕТО №01-2 (письмом от 28.09.2023 г. №51000-08-02849 обновлена заявка на присвоение статуса ЕТО).
2. По предложению Филиала «Пермский» ПАО «Т Плюс», в отдельную зону деятельности ЕТО №01-3 выделены СТ №003-009, 011-018, 022-028, 030, 031, 033, 034 (письмом от 28.09.2023 г. №51000-08-02849 обновлена заявка на присвоение статуса ЕТО).
3. Уточнено, что следующие организации не являются собственниками тепловых сетей, а также не эксплуатируют тепловые сети на ином законном основании, в связи с чем подлежат исключению из перечня организаций, эксплуатирующих тепловые сети:

- ООО «Тепло-Терм» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «Строн-М» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «ОКС» (СТ №001, ЕТО №01);

- АО «ПЗСП» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «Домен» (СТ №002, ЕТО №01-2).

1. 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, большинство организаций в зоне деятельности ЕТО №01, 02, 01-2, 01-3 утрачивают статус теплосетевых. Утвержденные ЕТО в настоящее время не оплачивают услуги по передаче тепловой энергии следующим организациям:

- ПМУП «ГКТХ» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «РесурсЭнергоТранс» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «Энергия-М» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «Импульс-Урала» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «СМУ №11» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «Урал Девелопмент» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «Домен» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «Ресурс» (СТ №001, ЕТО №01);

- ООО «МЖК-строй» (СТ №019, ЕТО №02);

- АО «Галополимер-Пермь» (СТ №019, ЕТО №02);

- ЖСК №43 (СТ №002, ЕТО №01-2);

- ПМУП «ГКТХ» (СТ №003, ЕТО №01-3).

Однако организации продолжают осуществлять деятельность по передаче тепловой энергии по причинам:

- организация является собственником тепловых сетей, передача в эксплуатацию ЕТО, муниципалитет или в организацию, которая имеет статус теплосетевой, не состоялась;

- ПМУП «ГКТХ» эксплуатирует муниципальное имущество.

1. Уточнено, что ПАО «НПО «Искра» осуществляет эксплуатацию тепловых сетей в СТ №006 и ЕТО №01-3.
2. В соответствии с Распоряжениями Департамента имущественных отношений Администрации города Перми, ряд теплосетевых объектов передан в эксплуатацию ПМУП «ГКТХ», в следующих системах теплоснабжения:

- ТЭЦ-14 (СТ №019, ЕТО №02);

- ВК Докучаева, 31 (СТ №036, ЕТО №04);

- ВК Костычева, 9 (СТ №037, ЕТО №04);

- ВК ЧОС (СТ №051, ЕТО №13);

- Котельная «Пермский мукомольный завод» (СТ №077, ЕТО №39).

1. В соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения, 19.09.2022 г. реализовано мероприятие по переводу потребителей ВК Каменского, 28 (собственник и эксплуатирующая организация – Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», СТ №010 и ЕТО №01) на теплоснабжение от совместной зоны ТЭЦ-9+ВК-5 (СТ №001, ЕТО №01). Котельная выведена из эксплуатации. В связи с чем котельная и система теплоснабжения от нее подлежат исключению из проекта.
2. В соответствии с утвержденной Схемой теплоснабжения, 31.03.2023 г. реализовано мероприятие по переводу потребителей ВК Каменского, 9 (собственник и эксплуатирующая организация – ОАО «РЖД», СТ №043 и ЕТО №05) на теплоснабжение от совместной зоны ТЭЦ-9+ВК-5 (СТ №001, ЕТО №01). Котельная выведена из эксплуатации, осуществлять теплоснабжение в данной системе ОАО «РЖД» не планирует. В связи с чем котельная и система теплоснабжения от нее подлежат исключению из проекта. Уведомление в соответствии с п. 13 и 14 Правил организации теплоснабжения представлено в Приложении 2 Главы 15.
3. AO «HПO «Микроген» Филиал в г. Пермь «Пермское HПO «Биомед» (СТ №048, ЕТО №10) прекратило осуществлять теплоснабжение сторонних потребителей в зоне действия ул. Братская, Казахская, Луганская, Казахская, Днестровская, на основе:

а) ввода в эксплуатацию ВК Южная ПМУП «ГКТХ» (СТ №035, ЕТО №03 согласно утвержденной Схеме теплоснабжения) с 13.09.2020 г., в соответствии с Актом от 12.09.2020 г. б/н;

б) прекращения владения на праве собственности или ином законном основании распределительными тепловыми сетями в границах указанного выше микрорайона. Тепловые сети переданы в казну Российской Федерации, с учетом распоряжения ТУ Росимущества в городе Москве от 26.10.2017 г. №1326 «Об условиях приватизации федерального государственного унитарного предприятия «Научно-производственное объединение по медицинским иммунобиологическим препаратам «Микроген» Министерства здравоохранения Российской Федерации». В дальнейшем Распоряжением от 23.04.2018 г. №225-р (и актом от 29.08.2018 г. б/н) тепловые сети переданы в собственность муниципального образования «Город Пермь». В период до 12.09.2020 г. эксплуатацию муниципальных сетей осуществляло AO «HПO «Микроген» Филиал в г. Пермь «Пермское HПO «Биомед» на праве хозяйственного ведения.

В связи с отсутствием сторонних потребителей, AO «HПO «Микроген» Филиал в г. Пермь «Пермское HПO «Биомед» не является теплоснабжающей организацией с 13.09.2020 г. (п. 11 ст. 2 ФЗ №190-ФЗ от 27.07.2010 г.).

Учитывая вышесказанное, ВК Биомед, СТ №048 и ЕТО №10 AO «HПO «Микроген» Филиал в г. Пермь «Пермское HПO «Биомед» подлежат исключению из проекта. Уведомление в соответствии с п. 13 и 14 Правил организации теплоснабжения представлено в Приложении 2 Главы 15.

1. Котельная по ул. Целинная, 39в (и тепловые сети от нее, в границах СТ №054 и ЕТО №16) передана с 01.07.2022 г. ООО «ПТЭК», ранее объекты теплоснабжения принадлежали и эксплуатировались АО «СПК». Администрация и Минэнерго уведомлены о произошедших изменениях:

- АО «СПК» направило в Администрацию города уведомление о передаче оборудования ООО «ПТЭК» письмом от 03.08.2022 г. №К-3239-СПК;

- АО «СПК» направило в Минэнерго России уведомление о передаче оборудования ООО «ПТЭК» письмом от 19.09.2022 г. №УКС-4015-СПК;

- Приказом Минэнерго от 20.10.2022 г. №1149 АО «СПК» утратило статус ЕТО в СТ №054;

- Приказом Минэнерго России от 30.12.2022 г. №1417 статус ЕТО в СТ №054 присвоен ООО «ПТЭК»;

- Письмом Минэнерго России от 18.01.2023 г. №07-25 выдано предписание учесть произошедшие изменения при актуализации (разработке) Схемы теплоснабжения.

Документы представлены в Приложении 2 Главы 15.

1. В соответствии с замечанием Минэнерго к утвержденной версии №84: *«Приведенные в заявке АО «ФПК» от 25.04.2022 № 6465/ФПКФУр сведения о том, что от котельной АО «ФПК» тепловая энергии отпускает потребителям в виде пара (страница 54), привести в соответствие данным, представленным в таблице 2.76 «Состав и технические характеристики основного оборудования котельных …» части 2 главы 1 (страница 88 тома 1 главы 1). Согласно указанной таблице, на котельной АО «ФПК» (улица Генкеля, 4) установлены 2 водогрейных (а не паровых) котла (тип КВ-ГМ-5,9-95). В главы 1 и 15 необходимо внести уточненные данные»* дополнительно уточнен состав оборудования котельной. В состав оборудования входит 3 паровых котла Термотехник ТТ-200. Актуальный состав оборудования представлен в разделе 2.2 Главы 1. Касаемо изменений в системе теплоснабжения и ЕТО – скорректирована располагаемая мощность оборудования (котельная реконструирована в 2019 г.) и в связи с отсутствием водогрейных котлов котельная переименована. Кроме того, в отношении ЕТО №22 скорректировано основание для присвоения статуса ЕТО (в утвержденной версии некорректно указывался п. 7 Правил, в настоящей Схеме теплоснабжения статус ЕТО присвоен в соответствии с п. 11 Правил - владение в соответствующей зоне деятельности тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью).
2. АО «Газпром газораспределение Пермь» (СТ №076, ЕТО №38) прекратило осуществлять теплоснабжение единственного стороннего потребителя с 23.09.2015 г. (ООО Завод «Крепеж»), на базе котельной Казахская, 70. ООО Завод «Крепеж» ввел в 2015 г. в эксплуатацию собственную котельную для покрытия производственной нагрузки. Мощность котельной АО «Газпром газораспределение Пермь» уменьшена в 2018 году до объемов, необходимых исключительно для собственного потребления.

Учитывая вышесказанное, ВК АО «Газпром газораспределение Пермь», СТ №076 и ЕТО №38 АО «Газпром газораспределение Пермь» подлежат исключению из проекта. Уведомление в соответствии с п. 13 и 14 Правил организации теплоснабжения представлено в Приложении 2 Главы 15.

1. АО «Галополимер Пермь» ввело в эксплуатацию новую котельную по ул. Ласьвинская, 98, корп. 663, в связи с чем образована новая СТ №078 и ЕТО №40.
2. Наименования всех теплоснабжающих и теплосетевых организаций и иных организаций-собственников тепловых сетей приведены в соответствие сведениям базы налоговой службы ЕГРЮЛ (в проекте указаны сокращенные наименования организаций). Внесенные корректировки представлены ниже.

Таблица 1.1 – Анализ синхронизации сведений

| **Старое наименование согласно АСТ на 2023 год** | **Новое наименование согласно новой Схеме теплоснабжения** |
| --- | --- |
| **Теплоснабжающие организации** | |
| ПАО «Т Плюс»\* | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| ООО «Головановская энергетическая компания» | ООО «ГЭК» |
| ФКУ ИК-32 ГУФСИН России | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю |
| ПАО «Протон-ПМ» | АО «Протон-ПМ» |
| ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю |
| **Теплосетевые организации и иные организации-собственники тепловых сетей** | |
| АО «Галополимер-Пермь» | АО «Галополимер Пермь» |
| ООО «Импульс-Урала» | ООО «Импульс Урала» |

**\*** В том числе в соответствии с замечаниями №87, 88, 89 к утвержденной версии Схемы теплоснабжения.

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 2023 год)** | **Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения (АСТ на 2023 год)** | **Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения (АСТ на 2023 год)** | **Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации (АСТ на 2023 год)** | **№ зоны деятельности (АСТ на 2023 год)** | **Утвержденная ЕТО (АСТ на 2023 год)** | **Изменения в границах системы теплоснабжения** | **Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **ЕТО №01** | | | | | | | |
| 001 | 1) ТЭЦ-6 2) ВК-3 3) ТЭЦ-9 4) ВК-5 5) ВК-2 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 01 | ПАО «Т Плюс» | 1) Уточнение наименования теплосетевой организации, в соответствии со сведениями ЕГРЮЛ 2) Исключение из состава ЕТО №01 ряда СТ 3) Потребители СТ №010, 043 переключены на источники СТ №001 4) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО 5) Уточнено отсутствие права собственности ряда организаций на тепловые сети | 1) Заменить наименование организации с ООО «Импульс-Урала» на ООО «Импульс Урала» 2) Исключить из состава ЕТО №01 СТ №002-009, 011-018, 022-028, 030, 031, 033, 034 3) Включить в зону деятельности ЕТО №01 потребителей СТ №010 и 043 4) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 5) Исключить из числа собственников и транспортировщиков тепловой энергии ООО «Тепло-Терм», ООО «Строн-М», ООО «ОКС», АО «ПЗСП» |
| ООО «Тепло-М» | источник |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| ООО «РесурсЭнергоТранс» | сети |
| ООО «Тепло-Терм» | сети |
| ООО «Энергия-М» | сети |
| ООО «Импульс-Урала» | сети |
| ООО «СМУ №11» | сети |
| ООО «Урал Девелопмент» | сети |
| ООО «Домен» | сети |
| ООО «Строн-М» | сети |
| ООО «ОКС» | сети |
| АО «ПЗСП» | сети |
| ООО «Ресурс» | сети |
| 002 | ТЭЦ-13 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | ПАО «Т Плюс» | 1) Система теплоснабжения выделена в отельную зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО 3) Уточнено отсутствие права собственности ряда организаций на тепловые сети | 1) Образовать ЕТО №01-2 и включить в нее СТ №002 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 3) Исключить из числа собственников и транспортировщиков тепловой энергии ООО «Домен» |
| ЖСК №43 | сети |
| ООО «Домен» | сети |
| 003 | ВК-20 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | ПАО «Т Плюс» | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №003 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 004 | ВК Кислотные Дачи | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №004 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 005 | ВК Новые Ляды | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №005 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 006 | ВК Молодежная | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнено, что ПАО «НПО «Искра» осуществляет эксплуатацию тепловых сетей 3) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №006 2) Добавить в перечень организаций, эксплуатирующих тепловые сети ПАО «НПО «Искра» 3) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| ВК Искра | ПАО «НПО «Искра» | источник |
| 007 | ВК Левшино | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №007 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 008 | ВК ПДК | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №008 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 009 | ВК Заозерье | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №009 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 010 | ВК Каменского | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Потребители СТ №010 переключены на источники СТ №001 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Исключить ВК Каменского из новой Схемы теплоснабжения, тепловые сети и потребителей тепловой энергии учесть в составе СТ №001 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 011 | ВК Запруд | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №011 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 012 | ВК Банная гора | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №012 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 013 | ВК Окуловский | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №013 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 014 | ВК Подснежник | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №014 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 015 | ВК ДИПИ | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №015 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 016 | ВК Пышминская | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №016 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 017 | ВК Кавказская | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №017 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 018 | ВК Брикетная | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №018 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 025 | ВК Чапаева, 6 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №025 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 034 | ВК Западная | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №034 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 033 | ВК Березовая роща | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №033 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 028 | ВК Б. Революции, 151 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №028 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 030 | ВК Жукова, 33 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №030 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 023 | ВК Лепешинской, 3 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №023 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 024 | ВК Наумова, 18а | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №024 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 027 | ВК Ленская, 32б | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №027 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 026 | ВК Бахаревская, 53 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №026 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 022 | ВК Криворожская, 36 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №022 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 031 | ВК Чусовская, 27 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 1) Система теплоснабжения выделена в новую зону деятельности ЕТО 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО | 1) Образовать ЕТО №01-3 и включить в нее СТ №031 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| **ЕТО №02** | | | | | | | |
| 019 | ТЭЦ-14 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 02 | ПАО «Т Плюс» | 1) Уточнение наименования теплосетевой организации, в соответствии со сведениями ЕГРЮЛ 2) Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО 3) Передача тепловых сетей в эксплуатацию новой организации | 1) Заменить наименование теплосетевой организации с АО «Галополимер-Пермь» на АО «Галополимер Пермь» 2) Заменить ПАО «Т Плюс» на Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 3) Добавить ПМУП «ГКТХ» в качестве организации, эксплуатирующей тепловые сети |
| ООО «МЖК-строй» | сети |
| АО «Галополимер-Пермь» | сети |
| **ЕТО №03 (котельные ПМУП «ГКТХ»)** | | | | | | | |
| 020 | ВК ГКТХ Вышка-2 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети | 03 | ПМУП «ГКТХ» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 021 | ВК Хабаровская, 139 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 029 | ВК Белозерская, 48 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 032 | ВК Дементьева, 50 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети отсутствуют | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 035 | ВК Южная | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| **ЕТО №04 (котельные АО «ПЗСП»)** | | | | | | | |
| 036 | ВК Докучаева, 31 | АО «ПЗСП» | источник, сети | 04 | АО «ПЗСП» | Передача тепловых сетей в эксплуатацию новой организации | Добавить ПМУП «ГКТХ» в качестве организации, эксплуатирующей тепловые сети |
| 037 | ВК Костычева, 9 | АО «ПЗСП» | источник, сети | Передача тепловых сетей в эксплуатацию новой организации | Добавить ПМУП «ГКТХ» в качестве организации, эксплуатирующей тепловые сети |
| 038 | ВК Менжинского, 36 | АО «ПЗСП» | источник, сети | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 039 | ВК Баранчинская, 14а | АО «ПЗСП» | источник, сети | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 040 | ВК Сигаева, 2а | АО «ПЗСП» | источник, сети | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| **ЕТО №05 (котельные ОАО «РЖД»)** | | | | | | | |
| 041 | ВК Восточная | ОАО «РЖД» | источник, сети | 05 | ОАО «РЖД» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 042 | ВК Блочная | ОАО «РЖД» | источник, сети | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 043 | ВК Каменского, 9 | ОАО «РЖД» | источник, сети | Потребители СТ №043 переключены на источники СТ №001 | Исключить ВК Каменского, 9 из новой Схемы теплоснабжения, тепловые сети и потребителей тепловой энергии учесть в составе СТ №001 |
| **Прочие ЕТО** | | | | | | | |
| 044 | ВК Вышка-2 (ООО «СК Вышка-2») | ООО «СК Вышка-2» | источник, сети | 06 | ООО «СК Вышка-2» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 045 | ВК Пермский картон | ООО «Головановская энергетическая компания» | источник, сети | 07 | ООО «Головановская энергетическая компания» | Уточнение наименования организации, в соответствии со сведениями ЕГРЮЛ | Заменить наименование организации с ООО «Головановская энергетическая компания» на «ООО «ГЭК» |
| 046 | ВК ПНИПУ | ФГАОУ «ПНИПУ» | источник, сети | 08 | ФГАОУ «ПНИПУ» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 047 | ВК Новомет-Пермь | АО «Новомет-Пермь» | источник, сети | 09 | АО «Новомет-Пермь» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 048 | ВК Биомед | AO «HПO «Микроген» Филиал в г. Пермь «Пермское HПO «Биомед» | источник, сети | 10 | AO «HПO «Микроген» Филиал в г. Пермь «Пермское HПO «Биомед» | Потребители СТ №048 переключены на источник СТ №035. Прекращение права собственности (а затем и права аренды) тепловыми сетями в границах городской застройки | Исключить ВК Биомед из новой Схемы теплоснабжения, тепловые сети и потребителей тепловой энергии учесть в составе СТ №035 |
| 049 | ВК Ива | ООО «Тимсервис» | источник, сети | 11 | ООО «Тимсервис» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 050 | ВК Делегатская, 34 | ООО «Тимсервис» | источник, сети | 12 | ООО «Тимсервис» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 051 | ВК ЧОС | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | источник, сети | 13 | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | Передача тепловых сетей в эксплуатацию новой организации | Добавить ПМУП «ГКТХ» в качестве организации, эксплуатирующей тепловые сети |
| 052 | ВК ИК-32 ГУФСИН | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России | источник | 14 | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России | Уточнение наименования организации-производителя тепловой энергии и ЕТО, в соответствии со сведениями ЕГРЮЛ | Заменить наименование организации с «ФКУ ИК-32 ГУФСИН России» на «ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю» |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 053 | Точка поставки от котельной ВК Хмели, находящейся за чертой города | Котельная ООО "Пермский насосный завод" находится в д. Хмели Савинского сельского поселения Пермского района Пермского края, она лишь обслуживает 4 дома Индустриального района г. Перми. Статус ЕТО подлежит определению в Схеме теплоснабжения Савинского сельского поселения | | | | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 054 | ВК СПК Вышка-2 (АО «СПК») | АО «СПК» | источник, сети | 16 | АО «СПК» | Прекращение права собственности АО «СПК» на ВК СПК Вышка-2 (АО «СПК») и тепловые сети, расположенные в границах СТ №054. Котельная, тепловые сети переданы от АО «СПК» в собственность ООО «ПТЭК» | Заменить: 1) Наименование котельной с «ВК СПК Вышка-2 (АО «СПК»)» на «Котельная по ул. Целинная, 39в»; 2) Наименование организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО с АО «СПК» на ООО «ПТЭК» |
| 055 | ПК ФКП «ППЗ» | ФКП «ППЗ» | источник, сети | 17 | ФКП «ППЗ» | Уточнение наименования организации, в соответствии со сведениями ЕГРЮЛ | Заменить: 1) Наименование котельной с «ПК ФКП «ППЗ»» на «ПК по ул. Гальперина, 11»; 2) Наименование организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО с ФКП «ППЗ» на ФКП «Пермский пороховой завод» |
| 056 | ПК АО «Камтэкс-Химпром» | АО «Камтэкс-Химпром» | источник, сети | 18 | АО «Камтэкс-Химпром» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 057 | ВК АО «Газпром газораспределение Пермь» | АО «Газпром газораспределение Пермь» | источник, сети | 19 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 058 | ВК АО «Пермский завод «Машиностроитель» | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | источник, сети | 20 | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 059 | ВК АО «Сибур-Химпром» | АО «Сибур-Химпром» | источник, сети | 21 | АО «Сибур-Химпром» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 060 | ВК АО «ФПК» | АО «ФПК» | источник | 22 | ОАО «РЖД» | 1) В связи с отсутствием водогрейных котлов, котельная перименована 2) Уточнена располагаемая тепловая мощность источника 3) Уточнено основание, в соответствии с которым присвоен статус ЕТО | 1) Заменить наименование котельной с ВК АО «ФПК» на Котельная по ул. Генкеля, 4 2) Заменить значение располагаемой тепловой мощности с 10,14 Гкал/ч на 6,92 Гкал/ч 3) Заменить п. 7 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью и наибольший размер собственного капитала) на п. 11 Правил - владение в соответствующей зоне деятельности тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью |
| ОАО «РЖД» | сети |
| 061 | ВК АО «Держава-М» | АО «Держава-М» | источник, сети | 23 | АО «Держава-М» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 063 | ВК ОАО «Центральный Агроснаб» | ОАО «Центральный Агроснаб» | источник, сети | 25 | ОАО «Центральный Агроснаб» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 064 | ВК АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | источник, сети | 26 | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 065 | ВК ООО «Надежда» | ООО «Надежда» | источник, сети | 27 | ООО «Надежда» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 066 | ВК по ул. Древообделочная, 3 | ООО «Армейский Обоз» | источник, сети | 28 | ООО «Армейский Обоз» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 067 | ВК ООО «Теплосеть» | ООО «Теплосеть» | источник, сети | 29 | ООО «Теплосеть» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 068 | ВК ООО «Энергия-С» | ООО «Энергия-С» | источник, сети | 30 | ООО «Энергия-С» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 069 | ВК Лесозаводская, 3 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | источник, сети | 31 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 070 | ГТУ-ТЭС-200 Котельная 123А | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | источник, сети | 32 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 071 | ВК ПАО «Протон-ПМ» | ПАО «Протон-ПМ» | источник, сети | 33 | ПАО «Протон-ПМ» | Уточнение наименования организации, в соответствии со сведениями ЕГРЮЛ | Заменить: 1) Наименование котельной с ВК ПАО «Протон-ПМ» на ВК АО «Протон-ПМ»; 2) Наименование организации-производителя тепловой энергии, теплосетевой организации и ЕТО с ПАО «Протон-ПМ» на АО «Протон-ПМ» |
| 072 | ВК ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | источник, сети | 34 | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | Уточнение наименования организации, в соответствии со сведениями ЕГРЮЛ | Заменить наименование организации с «ФКУ ИК-29 ГУФСИН России» на «ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю» |
| 073 | ВК СПК по ул. Ракитная | АО «СПК» | источник, сети | 35 | АО «СПК» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 074 | ВК ООО «РЭМ-Сервис» | ООО «РЭМ-Сервис» | источник, сети | 36 | ООО «РЭМ-Сервис» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 075 | Котельная ПМС-168 | ОАО «РЖД» | источник, сети | 37 | ОАО «РЖД» | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ | БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ |
| 076 | Котельная Казахская, 70 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | источник, сети | 38 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | Единственный сторонний потребитель в СТ №076 ООО Завод «Крепеж» переключен на новый источник теплоснабжения для покрытия собственных нужд. Прекращение права собственности тепловыми сетями для теплоснабжения стороннего потребителя ООО Завод «Крепеж» | Исключить Котельная Казахская, 70 из новой Схемы теплоснабжения. Для потребителя ООО Завод «Крепеж» не образовывать новую систему теплоснабжения, т.к. покрытие нагрузок осуществляется от собственной котельной потребителя |
| 077 | Котельная АО «Пермский мукомольный завод» | АО «Пермский мукомольный завод» | источник, сети | 39 | АО «Пермский мукомольный завод» | Передача тепловых сетей в эксплуатацию новой организации | Добавить ПМУП «ГКТХ» в качестве организации, эксплуатирующей тепловые сети |
| - | - | - | - | - | - | Котельная по ул. Ласьвинская, 98, корп. 663 и система теплоснабжения на ее базе построена и введена в эксплуатацию | Образовать: 1) СЦТ №078, 2) ЕТО №40 |



# Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах городского округа

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:

* ТЭЦ-6, ВК-3 и ВК-2, ТЭЦ-9 и ВК-5;
* ВК Молодежная, ВК Искра;
* ГТУ-ТЭС-200 и Котельная 123А.

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

| **№ системы теплоснабжения** | **Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения** | **Адрес** | **Источник тепловой энергии** | | **Тепловые сети** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **собственник** | **техническое обслуживание** | **собственник** | **техническое обслуживание** |
| **ЕТО №01** | | | | | | |
| 001 | 1) ТЭЦ-6 2) ВК-3 3) ТЭЦ-9 4) ВК-5 5) ВК-2 | ул. Г. Хасана, 38 ул. Самаркандская, 2 ул. Промышленная, 103 Кондратово ул. Некрасова, 4 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» ООО «Тепло-М» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» ООО «Тепло-М» | МО г. Пермь, Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» МО г. Пермь ООО «РесурсЭнергоТранс» ООО «Энергия-М» ООО «Импульс-Урала» ООО «СМУ №11» ООО «Урал Девелопмент» ООО «Домен» ООО «Ресурс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» ПМУП "ГКТХ" ООО «РесурсЭнергоТранс» ООО «Энергия-М» ООО «Импульс-Урала» ООО «СМУ №11» ООО «Урал Девелопмент» ООО «Домен» ООО «Ресурс» |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| **ЕТО №02** | | | | | | |
| 019 | ТЭЦ-14 | ул. Ласьвинская, 106 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», ООО «МЖК-строй», АО «Галополимер Пермь» - ГВ, пароснабжение, МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», ООО «МЖК-строй», АО «Галополимер Пермь» - ГВ, пароснабжение, ПМУП «ГКТХ» |
|
|
|
| **ЕТО №01-2** | | | | | | |
| 002 | ТЭЦ-13 | ул. Гайвинская, 109 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», МО г. Пермь, МО г. Пермь, ЖСК №43 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», ПМУП «ГКТХ», ЖСК №43 |
|
| **ЕТО №01-3** | | | | | | |
| 003 | ВК-20 | ул. Краснослудская, 5 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», ПМУП «ГКТХ» |
|
| 004 | ВК Кислотные Дачи | пер. Талицкий, 12 | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 005 | ВК Новые Ляды | ул. Железнодорожная, 22а | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 006 | ВК Молодежная | ул. Косякова, 23 | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», ПАО «НПО «Искра» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс», ПАО «НПО «Искра» |
| ВК Искра | ул. Веденеева, 28 | ПАО «НПО «Искра» | ПАО «НПО «Искра» |
| 007 | ВК Левшино | ул. Старикова, 13а | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 008 | ВК ПДК | ул. Домостроительная, 2б | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 009 | ВК Заозерье | ул. Верхнекамская, 19 | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 011 | ВК Запруд | ул. Гарцовская, 62 | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 012 | ВК Банная гора | ул. 2-я Корсуньская, 10 | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 013 | ВК Окуловский | ул. Костычева, 20а | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 014 | ВК Подснежник | ул. Пристанционная, 46 | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 015 | ВК ДИПИ | ул. 13-я линия, 12 | 1) Здание - Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» 2) Оборудование - МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 016 | ВК Пышминская | ул. Пышминская, 12 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 017 | ВК Кавказская | ул. Кавказская, 24 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 018 | ВК Брикетная | ул. Брикетная, 15 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 025 | ВК Чапаева, 6 | ул. Чапаева, 6 | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 034 | ВК Западная | ул. Кочегаров, 50д | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 033 | ВК Березовая роща | пос. Нижняя Курья, в/г №50, в/ч 63196 | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 028 | ВК Б. Революции, 151 | ул. Б. Революции, 151 | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 030 | ВК Жукова, 33 | ул. М. Жукова, 33 | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 023 | ВК Лепешинской, 3 | ул. О. Лепешинской, 3 | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 024 | ВК Наумова, 18а | ул. Г. Наумова, 18а | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 027 | ВК Ленская, 32б | ул. Ленская, 32б | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 026 | ВК Бахаревская, 53 | ул. Бахаревская, 53 | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 022 | ВК Криворожская, 36 | ул. Криворожская, 36 | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| 031 | ВК Чусовская, 27 | ул. Чусовская, 27 | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | МО г. Пермь | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» |
| **ЕТО №03 (котельные ПМУП «ГКТХ»)** | | | | | | |
| 020 | ВК ГКТХ Вышка-2 | ул. Гашкова, 356 | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» |
| 021 | ВК Хабаровская, 139 | ул. Хабаровская, 139 | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» |
| 029 | ВК Белозерская, 48 | ул. Белозерская, 48 | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» |
| 032 | ВК Дементьева, 50 | ул. Дементьева, 50 | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» | сети отсутствуют | сети отсутствуют |
| 035 | ВК Южная | ул. Казахская, 106 | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» | МО г. Пермь | ПМУП «ГКТХ» |
| **ЕТО №04 (котельные АО «ПЗСП»)** | | | | | | |
| 036 | ВК Докучаева, 31 | ул. Докучаева, 31 | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» | 1) АО «ПЗСП» 2) МО г. Пермь | 1) АО «ПЗСП» 2) ПМУП «ГКТХ» |
|
| 037 | ВК Костычева, 9 | ул. Костычева, 9 | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» | 1) АО «ПЗСП» 2) МО г. Пермь | 1) АО «ПЗСП» 2) ПМУП «ГКТХ» |
|
| 038 | ВК Менжинского, 36 | ул. Менжинского, 36 | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» |
| 039 | ВК Баранчинская, 14а | ул. Баранчинская, 14а | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» |
| 040 | ВК Сигаева, 2а | ул. Сигаева, 2а | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» | АО «ПЗСП» |
| **ЕТО №05 (котельные ОАО «РЖД»)** | | | | | | |
| 041 | ВК Восточная |  | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» |
| 042 | ВК Блочная |  | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» |
| **Прочие ЕТО** | | | | | | |
| 044 | ВК Вышка-2 (ООО «СК Вышка-2») | ул. Кузнецкая, 43 | ООО «СК Вышка-2» | ООО «СК Вышка-2» | ООО «СК Вышка-2» | ООО «СК Вышка-2» |
| 045 | ВК Пермский картон | ул. Бумажников, 1 | ООО «Сипром» | ООО «ГЭК» | ООО «Промлайн» | ООО «ГЭК» |
| 046 | ВК ПНИПУ | мкр. Студенческий городок | ФГАОУ «ПНИПУ» | ФГАОУ «ПНИПУ» | ФГАОУ «ПНИПУ» | ФГАОУ «ПНИПУ» |
| 047 | ВК Новомет-Пермь | Ш. Космонавтов, 395 | АО «Новомет-Пермь» | АО «Новомет-Пермь» | АО «Новомет-Пермь» | АО «Новомет-Пермь» |
| 049 | ВК Ива | ул. Левитана, 12 | ООО «Тимсервис» | ООО «Тимсервис» | ООО «Тимсервис» | ООО «Тимсервис» |
| 050 | ВК Делегатская, 34 | ул. Делегатская, 34 | ООО «Тимсервис» | ООО «Тимсервис» | ООО «Тимсервис» | ООО «Тимсервис» |
| 051 | ВК ЧОС | район Чусовских очистных сооружений | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | 1) ООО «НОВОГОР-Прикамье» 2) МО г. Пермь | 1) ООО «НОВОГОР-Прикамье» 2) ПМУП «ГКТХ» |
|
| 052 | ВК ИК-32 ГУФСИН | ул. Докучаева, 27 | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю | ПМУП «ГКТХ» |
|
| 053 | Точка поставки от котельной ВК Хмели, находящейся за чертой города | шоссе Космонавтов, 330а | ООО «Пермский насосный завод» (источник расположен за пределами муниципального образования) | ООО «Пермский насосный завод» (источник расположен за пределами муниципального образования) | ООО «Пермский насосный завод» | ООО «Пермский насосный завод» |
| 054 | Котельная по ул. Целинная, 39в | ул. Целинная, 39в | ООО «ПТЭК» | ООО «ПТЭК» | ООО «ПТЭК» | ООО «ПТЭК» |
| 055 | ПК по ул. Гальперина, 11 | ул. Гальперина, 11 | ФКП «Пермский пороховой завод» | ФКП «Пермский пороховой завод» | ФКП «Пермский пороховой завод» | ФКП «Пермский пороховой завод» |
| 056 | ПК АО «Камтэкс-Химпром» | ул. Соликамская, 293 | АО «Камтэкс-Химпром» | АО «Камтэкс-Химпром» | АО «Камтэкс-Химпром» | АО «Камтэкс-Химпром» |
| 057 | ВК АО «Газпром газораспределение Пермь» | ул. Советская, 51а | АО «Газпром газораспределение Пермь» | АО «Газпром газораспределение Пермь» | АО «Газпром газораспределение Пермь» | АО «Газпром газораспределение Пермь» |
| 058 | ВК АО «Пермский завод «Машиностроитель» | ул. Новозвягинская, 57 | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | АО «Пермский завод «Машиностроитель» |
| 059 | ВК АО «Сибур-Химпром» | ул. Промышленная, 98 | АО «Сибур-Химпром» | АО «Сибур-Химпром» | АО «Сибур-Химпром» | АО «Сибур-Химпром» |
| 060 | Котельная по ул. Генкеля, 4 | ул. Генкеля, 4 | АО «ФПК» | АО «ФПК» | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» |
|
| 061 | ВК АО «Держава-М» | ул. Василия Васильева, 17 | АО «Держава-М» | АО «Держава-М» | АО «Держава-М» | АО «Держава-М» |
| 063 | ВК ОАО «Центральный Агроснаб» | ул. Докучаева, 33 | ОАО «Центральный Агроснаб» | ОАО «Центральный Агроснаб» | ОАО «Центральный Агроснаб» | ОАО «Центральный Агроснаб» |
| 064 | ВК АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | ул. Советская, 1 | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» |
| 065 | ВК ООО «Надежда» | ул. Героев Хасана, 105, корп. 16 | ООО «Надежда» | ООО «Надежда» | ООО «Надежда» | ООО «Надежда» |
| 066 | ВК по ул. Древообделочная, 3 | ул. Древообделочная, 3 | ИП Мусийко М.Н. | ООО «Армейский Обоз» | ООО «Армейский Обоз» | ООО «Армейский Обоз» |
| 067 | ВК ООО «Теплосеть» | ул. Промышленная, 100 | ООО «Теплосеть» | ООО «Теплосеть» | ООО «Теплосеть» | ООО «Теплосеть» |
| 068 | ВК ООО «Энергия-С» | ул. Переездная, 1 | ООО «Энергия-С» | ООО «Энергия-С» | ООО «Энергия-С» | ООО «Энергия-С» |
| 069 | ВК Лесозаводская, 3 | ул. Лесозаводская, 3 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» |
| 070 | ГТУ-ТЭС-200 Котельная 123А | ул. Промышленная, 84 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» |
| 071 | ВК АО «Протон-ПМ» | п. Новые Ляды, испытательный полигон, корпус 15 | АО «Протон-ПМ» | АО «Протон-ПМ» | АО «Протон-ПМ» | АО «Протон-ПМ» |
| 072 | ВК ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | ул. Соликамская, 246 | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю |
| 073 | ВК СПК по ул. Ракитная | ул. Ракитная, 42 | АО «СПК» | АО «СПК» | АО «СПК» | АО «СПК» |
| 074 | ВК ООО «РЭМ-Сервис» | ул. Верхне-Муллинская, 74Б | ООО «РЭМ-Сервис» | ООО «РЭМ-Сервис» | МО г. Пермь | ООО «РЭМ-Сервис» |
| 075 | Котельная ПМС-168 | ст. Пермь-Сортировочная (ул. ПМС, 14) | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» |
| 077 | Котельная АО «Пермский мукомольный завод» | ул. Сергея Данщина, 1А | АО «Пермский мукомольный завод» | АО «Пермский мукомольный завод» | 1) АО «Пермский мукомольный завод» 2) МО г. Пермь | 1) АО «Пермский мукомольный завод» 2) ПМУП «ГКТХ» |
|
| 078 | Котельная по ул. Ласьвинская, 98, корп. 663 | ул. Ласьвинская, 98, корп. 663 | АО «Галополимер Пермь» | АО «Галополимер Пермь» | АО «Галополимер Пермь» | АО «Галополимер Пермь» |

# 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 базовой версии проекта (таблица 3.2 Главы 15 актуализированной на 2023 год Схемы теплоснабжения);

- в таблице 3.2 - утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа, учтенные при текущей актуализации 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 2023 год Схемы теплоснабжения (таблица 3.2 Главы 15 актуализированной на 2023 год Схемы теплоснабжения)

| **№ системы теплоснабжения** | **Наименование источников тепловой энергии 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **ЕТО №01** | | | | | | |
| **Источники тепловой энергии ПАО «Т Плюс»** | | | | | | |
| 001 | 1) ТЭЦ-6 2) ВК-3 3) ТЭЦ-9 4) ВК-5 5) ВК-2 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 01 | ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.07.2022 г. №51000-08-02226) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| ООО «Тепло-М» | источник |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| ООО «РесурсЭнергоТранс» | сети |
| ООО «Тепло-Терм» | сети |
| ООО «Энергия-М» | сети |
| ООО «Импульс-Урала» | сети |
| ООО «СМУ №11» | сети |
| ООО «Урал Девелопмент» | сети |
| ООО «Домен» | сети |
| ООО «Строн-М» | сети |
| ООО «ОКС» | сети |
| АО «ПЗСП» | сети |
| ООО «Ресурс» | сети |
| 002 | ТЭЦ-13 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| ЖСК №43 | сети |
| ООО «Домен» | сети |
| 003 | ВК-20 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| **Малые котельные ПАО «Т Плюс»** | | | | | | |
| 004 | ВК Кислотные Дачи | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 01 | ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.07.2022 г. №51000-08-02226) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 005 | ВК Новые Ляды | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 006 | ВК Молодежная | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| ВК Искра | ПАО «НПО «Искра» | источник |
| 007 | ВК Левшино | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 008 | ВК ПДК | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 009 | ВК Заозерье | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 010 | ВК Каменского | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 011 | ВК Запруд | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 012 | ВК Банная гора | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 013 | ВК Окуловский | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 014 | ВК Подснежник | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 015 | ВК ДИПИ | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 016 | ВК Пышминская | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 017 | ВК Кавказская | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 018 | ВК Брикетная | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 025 | ВК Чапаева, 6 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 034 | ВК Западная | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 033 | ВК Березовая роща | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 028 | ВК Б. Революции, 151 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 030 | ВК Жукова, 33 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 023 | ВК Лепешинской, 3 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 024 | ВК Наумова, 18а | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 027 | ВК Ленская, 32б | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 026 | ВК Бахаревская, 53 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 022 | ВК Криворожская, 36 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 031 | ВК Чусовская, 27 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| **ЕТО №02** | | | | | | |
| 019 | ТЭЦ-14 | ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 02 | ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.07.2022 г. №51000-08-02226) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| ООО «МЖК-строй» | сети |
| АО «Галополимер-Пермь» | сети |
| **ЕТО №03 (котельные ПМУП «ГКТХ»)** | | | | | | |
| 020 | ВК ГКТХ Вышка-2 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети | 03 | ПМУП «ГКТХ» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 021 | ВК Хабаровская, 139 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети |
| 029 | ВК Белозерская, 48 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети |
| 032 | ВК Дементьева, 50 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети отсутствуют |
| 035 | ВК Южная | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети |
| **ЕТО №04 (котельные АО «ПЗСП»)** | | | | | | |
| 036 | ВК Докучаева, 31 | АО «ПЗСП» | источник, сети | 04 | АО «ПЗСП» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №1211) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 037 | ВК Костычева, 9 | АО «ПЗСП» | источник, сети |
| 038 | ВК Менжинского, 36 | АО «ПЗСП» | источник, сети |
| 039 | ВК Баранчинская, 14а | АО «ПЗСП» | источник, сети |
| 040 | ВК Сигаева, 2а | АО «ПЗСП» | источник, сети |
| **ЕТО №05 (котельные ОАО «РЖД»)** | | | | | | |
| 041 | ВК Восточная | ОАО «РЖД» | источник, сети | 05 | ОАО «РЖД» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 042 | ВК Блочная | ОАО «РЖД» | источник, сети |
| 043 | ВК Каменского, 9 | ОАО «РЖД» | источник, сети |
| **Прочие ЕТО** | | | | | | |
| 044 | ВК Вышка-2 (ООО «СК Вышка-2») | ООО «СК Вышка-2» | источник, сети | 06 | ООО «СК Вышка-2» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 045 | ВК Пермский картон | ООО «Головановская энергетическая компания» | источник, сети | 07 | ООО «Головановская энергетическая компания» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 04.06.2013 г. №49) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 046 | ВК ПНИПУ | ФГАОУ «ПНИПУ» | источник, сети | 08 | ФГАОУ «ПНИПУ» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №1094) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 047 | ВК Новомет-Пермь | АО «Новомет-Пермь» | источник, сети | 09 | АО «Новомет-Пермь» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №08-э) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 048 | ВК Биомед | AO «HПO «Микроген» Филиал в г. Пермь «Пермское HПO «Биомед» | источник, сети | 10 | AO «HПO «Микроген» Филиал в г. Пермь «Пермское HПO «Биомед» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 049 | ВК Ива | ООО «Тимсервис» | источник, сети | 11 | ООО «Тимсервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 050 | ВК Делегатская, 34 | ООО «Тимсервис» | источник, сети | 12 | ООО «Тимсервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 051 | ВК ЧОС | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | источник, сети | 13 | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 052 | ВК ИК-32 ГУФСИН | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России | источник | 14 | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 053 | Точка поставки от котельной ВК Хмели, находящейся за чертой города | Котельная ООО "Пермский насосный завод" находится в д. Хмели Савинского сельского поселения Пермского района Пермского края, она лишь обслуживает 4 дома Индустриального района г. Перми. Статус ЕТО подлежит определению в Схеме теплоснабжения Савинского сельского поселения | | | | |
| 054 | ВК СПК Вышка-2 (АО «СПК») | АО «СПК» | источник, сети | 16 | АО «СПК» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 055 | ПК ФКП «ППЗ» | ФКП «ППЗ» | источник, сети | 17 | ФКП «ППЗ» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 056 | ПК АО «Камтэкс-Химпром» | АО «Камтэкс-Химпром» | источник, сети | 18 | АО «Камтэкс-Химпром» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 057 | ВК АО «Газпром газораспределение Пермь» | АО «Газпром газораспределение Пермь» | источник, сети | 19 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 058 | ВК АО «Пермский завод «Машиностроитель» | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | источник, сети | 20 | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 059 | ВК АО «Сибур-Химпром» | АО «Сибур-Химпром» | источник, сети | 21 | АО «Сибур-Химпром» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 060 | ВК АО «ФПК» | АО «ФПК» | источник | 22 | ОАО «РЖД» | п. 7 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью и наибольший размер собственного капитала) |
| ОАО «РЖД» | сети |
| 061 | ВК АО «Держава-М» | АО «Держава-М» | источник, сети | 23 | АО «Держава-М» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 063 | ВК ОАО «Центральный Агроснаб» | ОАО «Центральный Агроснаб» | источник, сети | 25 | ОАО «Центральный Агроснаб» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 064 | ВК АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | источник, сети | 26 | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 065 | ВК ООО «Надежда» | ООО «Надежда» | источник, сети | 27 | ООО «Надежда» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 066 | ВК по ул. Древообделочная, 3 | ООО «Армейский Обоз» | источник, сети | 28 | ООО «Армейский Обоз» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 067 | ВК ООО «Теплосеть» | ООО «Теплосеть» | источник, сети | 29 | ООО «Теплосеть» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 068 | ВК ООО «Энергия-С» | ООО «Энергия-С» | источник, сети | 30 | ООО «Энергия-С» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 069 | ВК Лесозаводская, 3 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | источник, сети | 31 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 070 | ГТУ-ТЭС-200 Котельная 123А | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | источник, сети | 32 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 071 | ВК ПАО «Протон-ПМ» | ПАО «Протон-ПМ» | источник, сети | 33 | ПАО «Протон-ПМ» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 072 | ВК ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | источник, сети | 34 | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 073 | ВК СПК по ул. Ракитная | АО «СПК» | источник, сети | 35 | АО «СПК» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 074 | ВК ООО «РЭМ-Сервис» | ООО «РЭМ-Сервис» | источник, сети | 36 | ООО «РЭМ-Сервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 075 | Котельная ПМС-168 | ОАО «РЖД» | источник, сети | 37 | ОАО «РЖД» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 076 | Котельная Казахская, 70 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | источник, сети | 38 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 077 | Котельная АО «Пермский мукомольный завод» | АО «Пермский мукомольный завод» | источник, сети | 39 | АО «Пермский мукомольный завод» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |

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 в границах системы теплоснабжения** | **Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации** | **№ зоны деятельности** | **Утвержденная ЕТО** | **Основание для присвоения статуса ЕТО** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **ЕТО №01** | | | | | | |
| 001 | 1) ТЭЦ-6 2) ВК-3 3) ТЭЦ-9 4) ВК-5 5) ВК-2 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 01 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.09.2023 г. №51000-08-02849) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| ООО «Тепло-М» | источник |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| ООО «РесурсЭнергоТранс» | сети |
| ООО «Энергия-М» | сети |
| ООО «Импульс Урала» | сети |
| ООО «СМУ №11» | сети |
| ООО «Урал Девелопмент» | сети |
| ООО «Домен» | сети |
| ООО «Ресурс» | сети |
| **ЕТО №02** | | | | | | |
| 019 | ТЭЦ-14 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 02 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.09.2023 г. №51000-08-02849) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| ООО «МЖК-строй» | сети |
| АО «Галополимер Пермь» | сети |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| **ЕТО №01-2** | | | | | | |
| 002 | ТЭЦ-13 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 01-2 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.09.2023 г. №51000-08-02849) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| ЖСК №43 | сети |
| **ЕТО №01-3** | | | | | | |
| 003 | ВК-20 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети | 01-3 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.09.2023 г. №51000-08-02849) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 004 | ВК Кислотные Дачи | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 005 | ВК Новые Ляды | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 006 | ВК Молодежная | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| ВК Искра | ПАО «НПО «Искра» | источник, сети |
| 007 | ВК Левшино | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 008 | ВК ПДК | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 009 | ВК Заозерье | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 011 | ВК Запруд | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 012 | ВК Банная гора | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 013 | ВК Окуловский | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 014 | ВК Подснежник | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 015 | ВК ДИПИ | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 016 | ВК Пышминская | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 017 | ВК Кавказская | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 018 | ВК Брикетная | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 025 | ВК Чапаева, 6 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 034 | ВК Западная | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 033 | ВК Березовая роща | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 028 | ВК Б. Революции, 151 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 030 | ВК Жукова, 33 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 023 | ВК Лепешинской, 3 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 024 | ВК Наумова, 18а | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 027 | ВК Ленская, 32б | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 026 | ВК Бахаревская, 53 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 022 | ВК Криворожская, 36 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| 031 | ВК Чусовская, 27 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | источник, сети |
| **ЕТО №03 (котельные ПМУП «ГКТХ»)** | | | | | | |
| 020 | ВК ГКТХ Вышка-2 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети | 03 | ПМУП «ГКТХ» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 021 | ВК Хабаровская, 139 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети |
| 029 | ВК Белозерская, 48 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети |
| 032 | ВК Дементьева, 50 | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети отсутствуют |
| 035 | ВК Южная | ПМУП «ГКТХ» | источник, сети |
| **ЕТО №04 (котельные АО «ПЗСП»)** | | | | | | |
| 036 | ВК Докучаева, 31 | АО «ПЗСП» | источник, сети | 04 | АО «ПЗСП» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №1211) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 037 | ВК Костычева, 9 | АО «ПЗСП» | источник, сети |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 038 | ВК Менжинского, 36 | АО «ПЗСП» | источник, сети |
| 039 | ВК Баранчинская, 14а | АО «ПЗСП» | источник, сети |
| 040 | ВК Сигаева, 2а | АО «ПЗСП» | источник, сети |
| **ЕТО №05 (котельные ОАО «РЖД»)** | | | | | | |
| 041 | ВК Восточная | ОАО «РЖД» | источник, сети | 05 | ОАО «РЖД» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 042 | ВК Блочная | ОАО «РЖД» | источник, сети |
| **Прочие ЕТО** | | | | | | |
| 044 | ВК Вышка-2 (ООО «СК Вышка-2») | ООО «СК Вышка-2» | источник, сети | 06 | ООО «СК Вышка-2» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 045 | ВК Пермский картон | ООО «ГЭК» | источник, сети | 07 | ООО «ГЭК» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 04.06.2013 г. №49) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 046 | ВК ПНИПУ | ФГАОУ «ПНИПУ» | источник, сети | 08 | ФГАОУ «ПНИПУ» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №1094) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 047 | ВК Новомет-Пермь | АО «Новомет-Пермь» | источник, сети | 09 | АО «Новомет-Пермь» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №08-э) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 049 | ВК Ива | ООО «Тимсервис» | источник, сети | 11 | ООО «Тимсервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 050 | ВК Делегатская, 34 | ООО «Тимсервис» | источник, сети | 12 | ООО «Тимсервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 051 | ВК ЧОС | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | источник, сети | 13 | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 052 | ВК ИК-32 ГУФСИН | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю | источник | 14 | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 053 | Точка поставки от котельной ВК Хмели, находящейся за чертой города | Котельная ООО "Пермский насосный завод" находится в д. Хмели Савинского сельского поселения Пермского района Пермского края, она лишь обслуживает 4 дома Индустриального района г. Перми. Статус ЕТО подлежит определению в Схеме теплоснабжения Савинского сельского поселения | | | | |
| 054 | Котельная по ул. Целинная, 39в | ООО «ПТЭК» | источник, сети | 16 | ООО «ПТЭК» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 055 | ПК по ул. Гальперина, 11 | ФКП «Пермский пороховой завод» | источник, сети | 17 | ФКП «Пермский пороховой завод» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 056 | ПК АО «Камтэкс-Химпром» | АО «Камтэкс-Химпром» | источник, сети | 18 | АО «Камтэкс-Химпром» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 057 | ВК АО «Газпром газораспределение Пермь» | АО «Газпром газораспределение Пермь» | источник, сети | 19 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 058 | ВК АО «Пермский завод «Машиностроитель» | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | источник, сети | 20 | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 059 | ВК АО «Сибур-Химпром» | АО «Сибур-Химпром» | источник, сети | 21 | АО «Сибур-Химпром» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 060 | Котельная по ул. Генкеля, 4 | АО «ФПК» | источник | 22 | ОАО «РЖД» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| ОАО «РЖД» | сети |
| 061 | ВК АО «Держава-М» | АО «Держава-М» | источник, сети | 23 | АО «Держава-М» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 063 | ВК ОАО «Центральный Агроснаб» | ОАО «Центральный Агроснаб» | источник, сети | 25 | ОАО «Центральный Агроснаб» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 064 | ВК АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | источник, сети | 26 | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 065 | ВК ООО «Надежда» | ООО «Надежда» | источник, сети | 27 | ООО «Надежда» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 066 | ВК по ул. Древообделочная, 3 | ООО «Армейский Обоз» | источник, сети | 28 | ООО «Армейский Обоз» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 067 | ВК ООО «Теплосеть» | ООО «Теплосеть» | источник, сети | 29 | ООО «Теплосеть» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 068 | ВК ООО «Энергия-С» | ООО «Энергия-С» | источник, сети | 30 | ООО «Энергия-С» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 069 | ВК Лесозаводская, 3 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | источник, сети | 31 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 070 | ГТУ-ТЭС-200 Котельная 123А | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | источник, сети | 32 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 071 | ВК АО «Протон-ПМ» | АО «Протон-ПМ» | источник, сети | 33 | АО «Протон-ПМ» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 072 | ВК ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю | источник, сети | 34 | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 073 | ВК СПК по ул. Ракитная | АО «СПК» | источник, сети | 35 | АО «СПК» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 074 | ВК ООО «РЭМ-Сервис» | ООО «РЭМ-Сервис» | источник, сети | 36 | ООО «РЭМ-Сервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 075 | Котельная ПМС-168 | ОАО «РЖД» | источник, сети | 37 | ОАО «РЖД» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 077 | Котельная АО «Пермский мукомольный завод» | АО «Пермский мукомольный завод» | источник, сети | 39 | АО «Пермский мукомольный завод» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| ПМУП «ГКТХ» | сети |
| 078 | Котельная по ул. Ласьвинская, 98, корп. 663 | АО «Галополимер Пермь» | источник, сети | 40 | АО «Галополимер Пермь» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |

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

## Порядок определения ЕТО

Для присвоения организации статуса ЕТО на территории городского округа организации, 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

## Критерии определения ЕТО

Согласно п. 7 Правил организации теплоснабжения устанавливаются следующие критерии определения 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.

## Обязанности ЕТО

Обязанности ЕТО установлены Правилами организации теплоснабжения. В соответствии п. 12 Правил, 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 в отношении объема тепловой нагрузки, распределенной в соответствии со схемой теплоснабжения;
* 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.

## 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** | **Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения** | **Располагаемая тепловая мощность источника, Гкал/ч** | **Теплоснабжающие (теплосетевые) организации 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, м3** | **Информация о подаче заявки на присвоение статуса ЕТО** | **№ зоны деятельности** | **Утвержденная ЕТО** | **Основание для присвоения статуса ЕТО** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **ЕТО №01** | | | | | | | | | | | |
| 001 | 1) ТЭЦ-6 2) ВК-3 3) ТЭЦ-9 4) ВК-5 5) ВК-2 | 1) 470 2) 500 3) 933,5 4) 300 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, аренда | 119268,6 | да | 01 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.09.2023 г. №51000-08-02849) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 456,4 | ООО «Тепло-М» | 28932 | источник | собственность | - | нет |
| - | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | сети | хоз. ведение | 1907,4 | нет |
| - | ООО «РесурсЭнергоТранс» | 34 650 | сети | собственность | 8,6 | нет |
| - | ООО «Энергия-М» | 5 172 | сети | собственность | 1316,0 | нет |
| - | ООО «Импульс Урала» | 1 514 | сети | собственность | 346,9 | нет |
| - | ООО «СМУ №11» | 259 066 | сети | собственность | 2089,4 | нет |
| - | ООО «Урал Девелопмент» | 4 970 | сети | собственность | 564,1 | нет |
| - | ООО «Домен» | -1 484 | сети | собственность | 934,4 | нет |
| - | ООО «Ресурс» | 65 639 | сети | собственность | 4,4 | нет |
| **ЕТО №02** | | | | | | | | | | | |
| 019 | ТЭЦ-14 | 941 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, аренда | 21332,4 | да | 02 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.09.2023 г. №51000-08-02849) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| - | ООО «МЖК-строй» | 8592 | сети | хоз. ведение | 3,4 | нет |
| - | АО «Галополимер Пермь» | 4916224 | сети | собственность | 1389,4 | нет |
| - | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | сети | хоз. ведение | 100,5 | нет |
| **ЕТО №01-2** | | | | | | | | | | | |
| 002 | ТЭЦ-13 | 261,4 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, аренда | 5113,3 | да | 01-2 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.09.2023 г. №51000-08-02849) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| - | ЖСК №43 | 10509 | сети | собственность | 104,0 | нет |
| **ЕТО №01-3** | | | | | | | | | | | |
| 003 | ВК-20 | 9,8 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность | 24,8 | да | 01-3 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 28.09.2023 г. №51000-08-02849) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| - | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | сети | хоз. ведение | 236,5 | нет |
| 004 | ВК Кислотные Дачи | 60,00 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 1309,1 | да |
| 005 | ВК Новые Ляды | 40,90 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 589,7 | да |
| 006 | ВК Молодежная | 24,00 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 556,0 | да |
| ВК Искра | 78,60 | ПАО «НПО «Искра» | 8257413 | источник, сети | собственность | 48,3 | нет |
| 007 | ВК Левшино | 15,20 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 287,3 | да |
| 008 | ВК ПДК | 15,02 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 120,1 | да |
| 009 | ВК Заозерье | 6,02 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 114,1 | да |
| 011 | ВК Запруд | 8,43 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 59,8 | да |
| 012 | ВК Банная гора | 5,81 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 39,0 | да |
| 013 | ВК Окуловский | 6,00 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 10,1 | да |
| 014 | ВК Подснежник | 0,16 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 12,4 | да |
| 015 | ВК ДИПИ | 3,70 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 49,1 | да |
| 016 | ВК Пышминская | 0,69 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность, концессия | 7,0 | да |
| 017 | ВК Кавказская | 0,86 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность | 1,0 | нет |
| 018 | ВК Брикетная | 0,34 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | собственность | 2,0 | да |
| 025 | ВК Чапаева, 6 | 21,40 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 87,4 | да |
| 034 | ВК Западная | 48,20 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 56,9 | да |
| 033 | ВК Березовая роща | 2,40 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 10,1 | да |
| 028 | ВК Б. Революции, 151 | 0,58 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 3,2 | да |
| 030 | ВК Жукова, 33 | 7,74 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 8,2 | да |
| 023 | ВК Лепешинской, 3 | 7,32 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 66,3 | да |
| 024 | ВК Наумова, 18а | 7,40 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 57,5 | да |
| 027 | ВК Ленская, 32б | 1,08 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 14,0 | да |
| 026 | ВК Бахаревская, 53 | 1,20 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 19,0 | да |
| 022 | ВК Криворожская, 36 | 6,45 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 49,9 | да |
| 031 | ВК Чусовская, 27 | 1,83 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | 137135772 | источник, сети | концессия | 5,6 | да |
| **ЕТО №03 (котельные ПМУП «ГКТХ»)** | | | | | | | | | | | |
| 020 | ВК ГКТХ Вышка-2 | 60,00 | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | источник, сети | хоз. ведение | 525,4 | нет | 03 | ПМУП «ГКТХ» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 021 | ВК Хабаровская, 139 | 30,24 | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | источник, сети | хоз. ведение | 234,9 |
| 029 | ВК Белозерская, 48 | 3,61 | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | источник, сети | хоз. ведение | 16,3 |
| 032 | ВК Дементьева, 50 | 1,72 | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | источник, сети отсутствуют | хоз. ведение | сети отсутствуют |
| 035 | ВК Южная | 5,68 | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | источник, сети | хоз. ведение | 70,4 |
| **ЕТО №04 (котельные АО «ПЗСП»)** | | | | | | | | | | | |
| 036 | ВК Докучаева, 31 | 66,50 | АО «ПЗСП» | 3261467 | источник, сети | собственность | 398,7 | да | 04 | АО «ПЗСП» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №1211) от лица, владеющего на праве собственности источниками тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| - | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | сети | хоз. ведение | 10,6 | нет |
| 037 | ВК Костычева, 9 | 5,46 | АО «ПЗСП» | 3261467 | источник, сети | собственность | 13,2 | да |
| - | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | сети | хоз. ведение | 1,6 | нет |
| 038 | ВК Менжинского, 36 | 1,64 | АО «ПЗСП» | 3261467 | источник, сети | собственность | 9,8 | да |
| 039 | ВК Баранчинская, 14а | 3,01 | АО «ПЗСП» | 3261467 | источник, сети | собственность | 18,0 | да |
| 040 | ВК Сигаева, 2а | 2,02 | АО «ПЗСП» | 3261467 | источник, сети | собственность | 12,9 | да |
| **ЕТО №05 (котельные ОАО «РЖД»)** | | | | | | | | | | | |
| 041 | ВК Восточная | 11,67 | ОАО «РЖД» | 4886001379 | источник, сети | собственность | 97,0 | нет | 05 | ОАО «РЖД» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 042 | ВК Блочная | 0,48 | ОАО «РЖД» | 4886001379 | источник, сети | собственность | 4,4 |
| **Прочие ЕТО** | | | | | | | | | | | |
| 044 | ВК Вышка-2 (ООО «СК Вышка-2») | 5,96 | ООО «СК Вышка-2» | -53203 | источник, сети | собственность | 52,7 | нет | 06 | ООО «СК Вышка-2» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 045 | ВК Пермский картон | 204,60 | ООО «ГЭК» | -88432 | источник, сети | собственность | 868,6 | да | 07 | ООО «ГЭК» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 04.06.2013 г. №49) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 046 | ВК ПНИПУ | 40,69 | ФГАОУ «ПНИПУ» | 4712 | источник, сети | собственность | 754,4 | да | 08 | ФГАОУ «ПНИПУ» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №1094) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 047 | ВК Новомет-Пермь | 19,79 | АО «Новомет-Пермь» | 17996624 | источник, сети | собственность | 43,2 | да | 09 | АО «Новомет-Пермь» | п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка (от 05.06.2013 г. №08-э) от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии и тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации) |
| 049 | ВК Ива | 9,51 | ООО «Тимсервис» | -183253 | источник, сети | собственность | 48,3 | нет | 11 | ООО «Тимсервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 050 | ВК Делегатская, 34 | 16,10 | ООО «Тимсервис» | -183253 | источник, сети | аренда | 105,4 | нет | 12 | ООО «Тимсервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 051 | ВК ЧОС | 6,45 | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | 4873850 | источник, сети | собственность | 48,3 | нет | 13 | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| - | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | сети | хоз. ведение | 4,5 | нет |
| 052 | ВК ИК-32 ГУФСИН | 7,50 | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю | бухгалтерский баланс по данной бюджетной организации (особого назначения) не раскрывается | источник | собственность | - | нет | 14 | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| - | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | сети | договор о безвозмездном пользовании | 1,5 | нет |
| 053 | Точка поставки от котельной ВК Хмели, находящейся за чертой города | Котельная ООО "Пермский насосный завод" находится в д. Хмели Савинского сельского поселения Пермского района Пермского края, она лишь обслуживает 4 дома Индустриального района г. Перми. Статус ЕТО подлежит определению в Схеме теплоснабжения Савинского сельского поселения | | | | | | | | | |
| 054 | Котельная по ул. Целинная, 39в | 15,48 | ООО «ПТЭК» | -46 | источник, сети | собственность | 135,6 | нет | 16 | ООО «ПТЭК» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 055 | ПК по ул. Гальперина, 11 | 144,03 | ФКП «Пермский пороховой завод» | бухгалтерский баланс по данной бюджетной организации (особого назначения) не раскрывается | источник, сети | собственность | 1261,3 | нет | 17 | ФКП «Пермский пороховой завод» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 056 | ПК АО «Камтэкс-Химпром» | 46,70 | АО «Камтэкс-Химпром» | 1327784 | источник, сети | собственность | 409,0 | нет | 18 | АО «Камтэкс-Химпром» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 057 | ВК АО «Газпром газораспределение Пермь» | 1,03 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | 9091814 | источник, сети | собственность | 9,1 | нет | 19 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 058 | ВК АО «Пермский завод «Машиностроитель» | 166,40 | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | 59160 | источник, сети | собственность | 1457,2 | нет | 20 | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 059 | ВК АО «Сибур-Химпром» | 318,90 | АО «Сибур-Химпром» | 19059582 | источник, сети | собственность | 2792,7 | нет | 21 | АО «Сибур-Химпром» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 060 | Котельная по ул. Генкеля, 4 | 6,92 | АО «ФПК» | 250811242 | источник | собственность | - | нет | 22 | ОАО «РЖД» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| - | ОАО «РЖД» | 4886001379 | сети | собственность | 88,9 | нет |
| 061 | ВК АО «Держава-М» | 2,00 | АО «Держава-М» | 72020 | источник, сети | собственность | 17,5 | нет | 23 | АО «Держава-М» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 063 | ВК ОАО «Центральный Агроснаб» | 3,21 | ОАО «Центральный Агроснаб» | 129503 | источник, сети | собственность | 28,4 | нет | 25 | ОАО «Центральный Агроснаб» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 064 | ВК АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | 10,32 | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | 367851 | источник, сети | собственность | 90,4 | нет | 26 | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 065 | ВК ООО «Надежда» | 3,44 | ООО «Надежда» | 4283 | источник, сети | собственность | 30,1 | нет | 27 | ООО «Надежда» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 066 | ВК по ул. Древообделочная, 3 | 5,13 | ООО «Армейский Обоз» | -50 | источник, сети | аренда | 45,0 | нет | 28 | ООО «Армейский Обоз» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 067 | ВК ООО «Теплосеть» | 3,30 | ООО «Теплосеть» | 10 | источник, сети | собственность | 28,9 | нет | 29 | ООО «Теплосеть» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 068 | ВК ООО «Энергия-С» | 19,09 | ООО «Энергия-С» | -9380 | источник, сети | собственность | 167,2 | нет | 30 | ООО «Энергия-С» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 069 | ВК Лесозаводская, 3 | 148,00 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | 13127 | источник, сети | собственность | 1313,6 | нет | 31 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 070 | ГТУ-ТЭС-200 Котельная 123А | 500,8 66,96 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | 113828029 | источник, сети | собственность | 4282,2 | нет | 32 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 071 | ВК АО «Протон-ПМ» | 27,53 | АО «Протон-ПМ» | 553 | источник, сети | собственность | 237,1 | нет | 33 | АО «Протон-ПМ» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 072 | ВК ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | 9,00 | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю | бухгалтерский баланс по данной бюджетной организации (особого назначения) не раскрывается | источник, сети | собственность | 78,8 | нет | 34 | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 073 | ВК СПК по ул. Ракитная | 1,69 | АО «СПК» | 700150 | источник, сети | собственность | 14,8 | нет | 35 | АО «СПК» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 074 | ВК ООО «РЭМ-Сервис» | 2,41 | ООО «РЭМ-Сервис» | 44564 | источник, сети | собственность | 21,1 | нет | 36 | ООО «РЭМ-Сервис» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 075 | Котельная ПМС-168 | 2,06 | ОАО «РЖД» | 4886001379 | источник, сети | собственность | 16,9 | нет | 37 | ОАО «РЖД» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| 077 | Котельная АО «Пермский мукомольный завод» | 2,58 | АО «Пермский мукомольный завод» | 1291197 | источник, сети | собственность | 24,8 | нет | 39 | АО «Пермский мукомольный завод» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |
| - | ПМУП «ГКТХ» | 447917 | сети | аренда | 2,3 | нет |
| 078 | Котельная по ул. Ласьвинская, 98, корп. 663 | 28,25 | АО «Галополимер Пермь» | 4916224 | источник, сети | собственность | 247,4 | нет | 40 | АО «Галополимер Пермь» | п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью) |

# 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 организации 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, 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 организации в соответствующей зоне деятельности источника, 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.

Таблица 5.1 – Действующие заявки теплоснабжающих организаций для присвоения статуса ЕТО

| **№ системы теплоснабжения** | **Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения** | **№ зоны деятельности** | **Организация, подавшая заявку** | **Заявка** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **ЕТО №01** | | | | |
| 001 | 1) ТЭЦ-6 2) ВК-3 3) ТЭЦ-9 4) ВК-5 5) ВК-2 | 01 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | от 28.09.2023 г. №51000-08-02849 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| **ЕТО №02** | | | | |
| 019 | ТЭЦ-14 | 02 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | от 28.09.2023 г. №51000-08-02849 |
|
|
|
| **ЕТО №01-2** | | | | |
| 002 | ТЭЦ-13 | 01-2 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | от 28.09.2023 г. №51000-08-02849 |
|
| **ЕТО №01-3** | | | | |
| 003 | ВК-20 | 01-3 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | от 28.09.2023 г. №51000-08-02849 |
|
| 004 | ВК Кислотные Дачи |
| 005 | ВК Новые Ляды |
| 006 | ВК Молодежная |
| ВК Искра |
| 007 | ВК Левшино |
| 008 | ВК ПДК |
| 009 | ВК Заозерье |
| 011 | ВК Запруд |
| 012 | ВК Банная гора |
| 013 | ВК Окуловский |
| 014 | ВК Подснежник |
| 015 | ВК ДИПИ |
| 016 | ВК Пышминская |
| 017 | ВК Кавказская |
| 018 | ВК Брикетная |
| 025 | ВК Чапаева, 6 |
| 034 | ВК Западная |
| 033 | ВК Березовая роща |
| 028 | ВК Б. Революции, 151 |
| 030 | ВК Жукова, 33 |
| 023 | ВК Лепешинской, 3 |
| 024 | ВК Наумова, 18а |
| 027 | ВК Ленская, 32б |
| 026 | ВК Бахаревская, 53 |
| 022 | ВК Криворожская, 36 |
| 031 | ВК Чусовская, 27 |
| **ЕТО №03 (котельные ПМУП «ГКТХ»)** | | | | |
| 020 | ВК ГКТХ Вышка-2 | 03 | - | отсутствует |
| 021 | ВК Хабаровская, 139 |
| 029 | ВК Белозерская, 48 |
| 032 | ВК Дементьева, 50 |
| 035 | ВК Южная |
| **ЕТО №04 (котельные АО «ПЗСП»)** | | | | |
| 036 | ВК Докучаева, 31 | 04 | АО «ПЗСП» | от 05.06.2013 г. №1211 |
|
| 037 | ВК Костычева, 9 |
|
| 038 | ВК Менжинского, 36 |
| 039 | ВК Баранчинская, 14а |
| 040 | ВК Сигаева, 2а |
| **ЕТО №05 (котельные ОАО «РЖД»)** | | | | |
| 041 | ВК Восточная | 05 | - | отсутствует |
| 042 | ВК Блочная |
| **Прочие ЕТО** | | | | |
| 044 | ВК Вышка-2 (ООО «СК Вышка-2») | 06 | - | отсутствует |
| 045 | ВК Пермский картон | 07 | ООО «ГЭК» | от 04.06.2013 г. №49 |
| 046 | ВК ПНИПУ | 08 | ФГАОУ «ПНИПУ» | от 05.06.2013 г. №1094 |
| 047 | ВК Новомет-Пермь | 09 | АО «Новомет-Пермь» | от 05.06.2013 г. №08-э |
| 049 | ВК Ива | 11 | - | отсутствует |
| 050 | ВК Делегатская, 34 | 12 | - | отсутствует |
| 051 | ВК ЧОС | 13 | - | отсутствует |
|
| 052 | ВК ИК-32 ГУФСИН | 14 | - | отсутствует |
|
| 053 | Точка поставки от котельной ВК Хмели, находящейся за чертой города | Котельная ООО "Пермский насосный завод" находится в д. Хмели Савинского сельского поселения Пермского района Пермского края, она лишь обслуживает 4 дома Индустриального района г. Перми. Статус ЕТО подлежит определению в Схеме теплоснабжения Савинского сельского поселения | - | отсутствует |
| 054 | Котельная по ул. Целинная, 39в | 16 | - | отсутствует |
| 055 | ПК по ул. Гальперина, 11 | 17 | - | отсутствует |
| 056 | ПК АО «Камтэкс-Химпром» | 18 | - | отсутствует |
| 057 | ВК АО «Газпром газораспределение Пермь» | 19 | - | отсутствует |
| 058 | ВК АО «Пермский завод «Машиностроитель» | 20 | - | отсутствует |
| 059 | ВК АО «Сибур-Химпром» | 21 | - | отсутствует |
| 060 | Котельная по ул. Генкеля, 4 | 22 | - | отсутствует |
|
| 061 | ВК АО «Держава-М» | 23 | - | отсутствует |
| 063 | ВК ОАО «Центральный Агроснаб» | 25 | - | отсутствует |
| 064 | ВК АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | 26 | - | отсутствует |
| 065 | ВК ООО «Надежда» | 27 | - | отсутствует |
| 066 | ВК по ул. Древообделочная, 3 | 28 | - | отсутствует |
| 067 | ВК ООО «Теплосеть» | 29 | - | отсутствует |
| 068 | ВК ООО «Энергия-С» | 30 | - | отсутствует |
| 069 | ВК Лесозаводская, 3 | 31 | - | отсутствует |
| 070 | ГТУ-ТЭС-200 Котельная 123А | 32 | - | отсутствует |
| 071 | ВК АО «Протон-ПМ» | 33 | - | отсутствует |
| 072 | ВК ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | 34 | - | отсутствует |
| 073 | ВК СПК по ул. Ракитная | 35 | - | отсутствует |
| 074 | ВК ООО «РЭМ-Сервис» | 36 | - | отсутствует |
| 075 | Котельная ПМС-168 | 37 | - | отсутствует |
| 077 | Котельная АО «Пермский мукомольный завод» | 39 | - | отсутствует |
|
| 078 | Котельная по ул. Ласьвинская, 98, корп. 663 | 40 | - | отсутствует |

# Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)

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

Таблица 6.1 – 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **ЕТО №01** | | | | |
| 001 | 1) ТЭЦ-6 2) ВК-3 3) ТЭЦ-9 4) ВК-5 5) ВК-2 | 01 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Зона действия ТЭЦ-6 и ВК-3 распространяется на центральную часть Свердловского Ленинского и Мотовилихинского районов города. Зона действия источника ограничена р. Кама, р. Егошиха, ул. Уральская, Крупская, Лебедева, Розалии Землячки, КИМ, Тургенева, Инженерная, Добролюбова, р. Ива, ул. Уинская, Агатовая, Самаркандская, Горловская, Балхашская, Братская, промышленной зоной вдоль ул. Пихтовая, ул. Бригадирская, Пихтовая, лесным массивом, р. Егошиха, ул. Бордовский тракт, ж/д Главного направления, ул. Таборская, Вижайская, Яблочкова, Солдатова, Лодыгина, ж/д Главного направления, р. Данилиха, ул. Попова, р. Кама и составляет 28,55 км2. Зона действия ВК-2 распространяется на левобережную часть Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена р. Кама, Мотовилиха, ул. Борчаниновская, р. Ива, ул. Добролюбова, Инженерная, КИМ, Крупская, Уральская, р. Егошиха, Кама и составляет 4 км2. Зона действия ТЭЦ-9 и ВК-5 распространяется на Индустриальный, левобережную часть Дзержинского и Ленинского районов города. Зона действия источника ограничена р. Кама, ул. Попова, р. Данилиха, Лодыгина, Солдатова, Яблочкова, Вижайская, Таборская, Василия Васильева, Леонова, Промышленная, Западным обходом, ул. Фоминская, ул. Красина с переходом на автомагистраль до пересечения с Западным обходом, Трамвайная, Вишерская, Дзержинского, р. Кама и составляет 47,6 км2. В обозначенную выше зону действия ТЭЦ-9 включена зона теплоснабжения, распространяющаяся на левобережную часть Дзержинского района и прочих потребителей жилищно-коммунального, промышленного сектора г. Перми - ограниченная р. Кама, ул. Красина с переходом на автомагистраль до пересечения с Западным обходом, Трамвайная, Вишерская, Дзержинского, Хохрякова, ж/д Главного направления, ул. Малкова, лесопарковой зоной Балатово, ул. Встречная, Западным обходом, р. Кама, составляющая 8,4 км2 и переведенная на ТЭЦ-9 с сентября 2015 года. Так же в обозначенную зону действия ТЭЦ-9 включена зона теплоснабжения, распространяющаяся в приделах обособленного микрорайона «Заостровка» и территории агропромышленного комплекса ООО «Пермский тепличный комбинат», ограниченных р. Кама, ул. Красина, лесным массивом, Восточным обходом, составляющих 1,2 км2 и переведенных на ТЭЦ-9 с сентября 2016 года. |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| **ЕТО №02** | | | | |
| 019 | ТЭЦ-14 | 02 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Зона действия ТЭЦ-14 распространяется на Кировский район города. Зона действия источника ограничена автодорогой Пермь-Краснокамск, р. Кама, р. Ласьва и составляет 19.6 км2. |
|
|
|
| **ЕТО №01-2** | | | | |
| 002 | ТЭЦ-13 | 01-2 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Зона действия ТЭЦ-13 распространяется на правобережную часть Орджоникидзевского района города. Зона действия источника ограничена промзоной ТЭЦ-13, ул. Гремячий Лог, ж/д проходящей вдоль р. Гайва, ул. Усадебной, Карбышева, Репина вдоль промзоны ТЭЦ-13 и составляет 8 км2. |
|
| **ЕТО №01-3** | | | | |
| 003 | ВК-20 | 01-3 | Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» | Зона действия котельной ВК-20 распространяется на микрорайон Камгэс находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Лянгасова, Краснослудская, Усинская, Хохловская, Волховская, Язьвинская, Кавказская, Белозерская, Кутамышская, руч. Грязный, ул. Боковая и составляет 1 км2. |
|
| 004 | ВК Кислотные Дачи | Зона действия котельной распространяется на микрорайон Кислотные дачи находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена жилым массивом, расположенным вокруг ул. Г. Черняховского и ул. Волочаевская и составляет 3.28 км2. |
| 005 | ВК Новые Ляды | Зона действия котельной распространяется на микрорайон Новые Ляды находящийся в восточной части Свердловского района. Зона действия источника ограничена лесным массивом, частным сектором микрорайона и составляет 1.84 км2. |
| 006 | ВК Молодежная | Зона действия котельной распространяется на микрорайон Молодежный находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Лаврова, Штурвальная, Плановая, Качканарская, Ставропольская, Веденеева, Волховская и составляет 0.43 км2. Зона действия котельной распространяется на промышленную зону и микрорайон Молодежный находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена р. Кама, ул. Менжинского, Волховская, Веденеева, Ставропольская, Качканарская, Плановая, Косякова, Лянгасова, Кутузова, Соликамская и составляет 0.83 км2. |
| ВК Искра |
| 007 | ВК Левшино | Зона действия котельной распространяется на микрорайон Левшино находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена р. Кама, ул. Железнодорожная, Левшинский пер., ул. Делегатская, Цимлянская, Социалистическая и составляет 1.04 км2. |
| 008 | ВК ПДК | Зона действия котельной ПДК распространяется на микрорайон Левшино находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Цимлянская, Перевалочная, Белозерская, Валежная и составляет 0.4 км2. |
| 009 | ВК Заозерье | Зона действия котельной распространяется на поселок Заозерье находящийся в правобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена р. Кама, ул. Верхне-Камская, Прямолинейная, Сигнальная и составляет 0.51 км2. |
| 011 | ВК Запруд | Зона действия котельной распространяется на поселок Запруд находящийся в левобережной части Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена ул. Лядовская, Колыбалова, Гарцовская, Запрудская и составляет 0.2 км2. |
| 012 | ВК Банная гора | Зона действия котельной распространяется на Пермскую краевую клиническую психиатрическую больницу, расположенную в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена р. Кама и лесным массивом, составляет 0.13 км2. |
| 013 | ВК Окуловский | Зона действия котельной распространяется на жилой квартал микрорайона Окуловский находящийся в правобережной части Дзержинского района. Зона действия источника ограничена ул. Докучаева, Транспортная, Сочинская и составляет 0.04 км2. |
| 014 | ВК Подснежник | Зона действия котельной распространяется на детский пульмонологический санаторий «Светлана» находящийся в Свердловском районе. Зона действия источника ограничена ул. Пристанционная и лесным массивом, составляет 0.05 км2. |
| 015 | ВК ДИПИ | Зона действия котельной распространяется на жилой квартал микрорайона Курья находящийся в правобережной части Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена ул. 5-я Линия, Сосьвинская, 13-я линия, Верхнекурьинская и составляет 0.18 км2. |
| 016 | ВК Пышминская | Зона действия котельной распространяется на жилой квартал микрорайона Курья находящийся в правобережной части Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена ул. 5-я Линия, Верхнекурьинская, 1-я линия, Солнечная и составляет 0.05 км2. |
| 017 | ВК Кавказская | Зона действия котельной распространяется на два жилых дома по ул. Кавказская, 24а и Кавказская, 24б, находящихся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Кавказская, Менжинского, Таганрогская и составляет 0.1 км2. |
| 018 | ВК Брикетная | Зона действия котельной распространяется на квартал микрорайона Камская Долина, находящийся в правобережной части Ленинского района. Зона действия источника ограничена ул. Б. Революции, Ломоносова и составляет 0.02 км2. |
| 025 | ВК Чапаева, 6 | Зона действия котельной распространяется на микрорайон Чапаевский находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Соликамская, Липовая, Лянгасова, пер. Еловский и составляет 0,3 км2. |
| 034 | ВК Западная | Зона действия ограничена ул. Кочегаров, Ветлужская, лесопарковым массивом, ул. Красноводская, Заречная, М. Загуменных, Ветлужская, Белоевская и составляет 0,6 км2. |
| 033 | ВК Березовая роща | Зона действия котельной распространяется на комплекс зданий в районе в/г №50, в/ч 63196 и составляет 0,01 км2. |
| 028 | ВК Б. Революции, 151 | Зона действия котельной распространяется на квартал микрорайона Курья находящийся в правобережной части Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена ул. Б. Революции, Торфяная и составляет 0.02 км2. |
| 030 | ВК Жукова, 33 | Зона действия котельной распространяется на здание Пермского краевого перинатального центра по ул. М. Жукова, 33, находящегося в правобережной части Ленинского района и составляет 0.033 км2. |
| 023 | ВК Лепешинской, 3 | Зона действия котельной, находящейся по адресу Лепешинской 3, распространяется на микрорайон Акулова находящийся в правобережной части Дзержинского района. Зона действия источника ограничена ул. Ветлужская, Лепешинской, Машинистов, Г. Наумова, Кочегаров, М. Загуменных и составляет 0.2 км2. |
| 024 | ВК Наумова, 18а | Зона действия котельной, находящейся по адресу Генерала Наумова 18а, распространяется на микрорайон Акулова находящийся в правобережной части Дзержинского района. Зона действия источника ограничена ул. Ветлужская, Сортировочная, Кочегаров, Г. Наумова, Машинистов, Лепешинской и составляет 0,2 км2. |
| 027 | ВК Ленская, 32б | Зона действия котельной распространяется на квартал микрорайона Курья находящийся в правобережной части Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена ул. Ленская, ДОС и составляет 0.02 км2. |
| 026 | ВК Бахаревская, 53 | Зона действия котельной распространяется на жилой квартал находящийся в Свердловском районе города. Зона действия источника ограничена ж/д Главного направления, ул. Бахаревская и составляет 0.2 км2. |
| 022 | ВК Криворожская, 36 | Зона действия котельной распространяется на микрорайон Левшино находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Цимлянская, Томская, Социалистическая, А. Старикова и составляет 0.2 км2. |
| 031 | ВК Чусовская, 27 | Зона действия котельной распространяется на жилой квартал микрорайона Новые Ляды находящийся в Свердловском районе. Зона действия источника ограничена ул. Чусовская, Трактовая, Коммунистическая, Флотская, Крестьянская и составляет 0.2 км2. |
| **ЕТО №03 (котельные ПМУП «ГКТХ»)** | | | | |
| 020 | ВК ГКТХ Вышка-2 | 03 | ПМУП «ГКТХ» | Зона действия котельной распространяется на микрорайон Вышка-2 находящийся в левобережной части Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена административной границей Мотовилихинского района, ул. Целинная, Кирпичная, Соликамская и составляет 1.5 км2. |
| 021 | ВК Хабаровская, 139 | Зона действия котельной, находящейся по адресу Хабаровская 139, распространяется на микрорайон «Акуловский», находящийся в правобережной части Дзержинского района. Зона действия источника ограничена лесным массивом, ул. Хабаровская, Вагонная, Красноводская и составляет 0,4 км2. Кроме того, в зоне действия данной котельной находится ЦТП на базе старой котельной Хабаровская, 36а (зона действия ЦТП ограничена лесным массивом и ул. Хабаровская, составляет 0,14 км2). |
| 029 | ВК Белозерская, 48 | Зона действия распространяется на жилые дома ул. Щербакова, 43а, 43б, 43в, ул. Белозерская, 56, находящихся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Кавказская, Менжинского, Таганрогская и составляет 0.1 км2. |
| 032 | ВК Дементьева, 50 | Зона действия котельной распространяется на комплекс жилых домов, расположенных на вновь осваиваемой территории мкр. «Запруд» по ул. Ж. Дементьева, 48, 52, ул. Исхакова, 43, 45, 49 находящихся в Мотовилихинском районе и составляет 0.02 км2. |
| 035 | ВК Южная | Зона действия ограничена ул. Братская, Казахская, Луганская, Казахская, Днестровская и составляет 0,1 км2. |
| **ЕТО №04 (котельные АО «ПЗСП»)** | | | | |
| 036 | ВК Докучаева, 31 | 04 | АО «ПЗСП» | Зона действия котельной распространяется на промышленную зону предприятия АО «ПЗСП» и микрорайон Пролетарский находящийся в правобережной части Дзержинского района. Зона действия источника ограничена промзоной АО «ПЗСП», ул. Докучаева, транспортная, Сочинская и составляет 1.7 км2. |
|
| 037 | ВК Костычева, 9 | Зона действия котельной распространяется на жилой квартал микрорайона Пролетарский находящийся в правобережной части Дзержинского района. Зона действия источника ограничена ул. Ветлужская, Сочинская, Транспортная, Красноборская и составляет 0.04 км2. |
|
| 038 | ВК Менжинского, 36 | Зона действия котельной распространяется на жилой дом по ул. Менжинского, 36, находящегося в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Кавказская, Менжинского, Таймырская и составляет 0.07 км2. |
| 039 | ВК Баранчинская, 14а | Зона действия источника ограничена ул. Баранчинская, Гашкова |
| 040 | ВК Сигаева, 2а | Зона действия котельной распространяется на жилой дом по ул. Сигаева, 2а в Мотовилихинском районе и составляет 0.002км2. |
| **ЕТО №05 (котельные ОАО «РЖД»)** | | | | |
| 041 | ВК Восточная | 05 | ОАО «РЖД» | Зона действия распространяется на площадку ОАО «РЖД» и ряд сторонних потребителей |
| 042 | ВК Блочная | Зона действия распространяется на площадку ОАО «РЖД» и ряд сторонних потребителей |
| **Прочие ЕТО** | | | | |
| 044 | ВК Вышка-2 (ООО «СК Вышка-2») | 06 | ООО «СК Вышка-2» | Зона действия котельной распространяется на комплекс жилых дома расположенных на вновь осваиваемой территории мкр. «Вышка-2» по ул. Целинная, 55, 57, находящихся в Мотовилихинском районе и составляет 0.23 км2. |
| 045 | ВК Пермский картон | 07 | ООО «ГЭК» | Зона действия котельной распространяется на микрорайон Бумажник находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена р. Кама, Васильевка, ул. Бенгальская, Пузырева и составляет 1.8 км2 = 180 га |
| 046 | ВК ПНИПУ | 08 | ФГАОУ «ПНИПУ» | Зона действия котельной «ПНИПУ» распространяется на микрорайон Студенческий городок находящийся в правобережной части Ленинского района. Зона действия источника ограничена лесным массивом и автодорогой Пермь – Гайва, составляет 1.5 км2. |
| 047 | ВК Новомет-Пермь | 09 | АО «Новомет-Пермь» | Зона действия котельной АО «Новомет-Пермь» распространяется на промышленную зону одноименного предприятия и часть микрорайона Ремзавод, находящийся на западной окраине Индустриального района. Зона действия источника ограничена промзоной АО «Новомет-Пермь» и прилегающим жилым кварталом микрорайона по ул. Казанцевская и составляет 0.4 км2. |
| 049 | ВК Ива | 11 | ООО «Тимсервис» | Зона действия котельной распространяется на вновь строящийся жилой район Ива («Грибоедова») находящийся в левобережной части Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена ул. Грибоедова, Уинская, Старцева и составляет 0.9 км2. |
| 050 | ВК Делегатская, 34 | 12 | ООО «Тимсервис» | Зона действия котельной распространяется на жилой квартал микрорайона Левшино находящийся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Делегатская, Цимлянская, Памирская и составляет 1.01 км2. |
| 051 | ВК ЧОС | 13 | ООО «НОВОГОР-Прикамье» | Зона действия котельной распространяется на 5 жилых домов по ул. Водозаборная, 1,3, первый Павловский проезд, 2, 3, 4 и МАДОУ «Детский сад №22», находящихся в левобережной части Орджоникидзевского района. Зона действия котельной так же распространяется на Чусовские очистные сооружения. Зона действия источника ограничена ул. Водозаборная, Павловским проездом, лесным массивом, р. Кама и составляет 0.4 км2. |
|
| 052 | ВК ИК-32 ГУФСИН | 14 | ФКУ ИК-32 ГУФСИН России по Пермскому краю | Зона действия котельной распространяется на 3 жилых дома по ул. Докучаева, 27а, б, в находящихся в правобережной части Орджоникидзевского района. Так же котельная работает на корпуса ФКУ ИК-32 ГУФСИН России. Зона действия источника ограничена лесным массивом и составляет 0.135 км2. |
|
| 053 | Точка поставки от котельной ВК Хмели, находящейся за чертой города | Котельная ООО "Пермский насосный завод" находится в д. Хмели Савинского сельского поселения Пермского района Пермского края, она лишь обслуживает 4 дома Индустриального района г. Перми. Статус ЕТО подлежит определению в Схеме теплоснабжения Савинского сельского поселения | | Зона действия ЕТО в границах г. Перми распространяется на группу жилых домов по Ш. Космонавтов, 322, 324, 326а, 330, находящихся Индустриальном районе и составляет 0.18 км2. |
| 054 | Котельная по ул. Целинная, 39в | 16 | ООО «ПТЭК» | Зона действия котельной распространяется на комплекс жилых дома расположенных на вновь осваиваемой территории мкр. «Вышка-2» по ул. Целинная, 39, 41, 43, 43/1, 45, 47, 47а, 49, 49а, 49б находящихся в Мотовилихинском районе и составляет 0.25 км2. |
| 055 | ПК по ул. Гальперина, 11 | 17 | ФКП «Пермский пороховой завод» | Зона действия котельной распространяется на промышленную зону ФКП "ППЗ" |
| 056 | ПК АО «Камтэкс-Химпром» | 18 | АО «Камтэкс-Химпром» | Зона действия котельной распространяется на промышленную зону АО "Камтэкс-Химпром" |
| 057 | ВК АО «Газпром газораспределение Пермь» | 19 | АО «Газпром газораспределение Пермь» | Зона действия распространяется на производственную площадку АО «Газпром газораспределение Пермь» и ряд сторонних потребителей |
| 058 | ВК АО «Пермский завод «Машиностроитель» | 20 | АО «Пермский завод «Машиностроитель» | Зона действия распространяется на площадку АО «Пермский завод «Машиностроитель» и ряд сторонних потребителей |
| 059 | ВК АО «Сибур-Химпром» | 21 | АО «Сибур-Химпром» | Зона действия распространяется на производственную площадку АО «Сибур-Химпром» и ряд сторонних потребителей |
| 060 | Котельная по ул. Генкеля, 4 | 22 | ОАО «РЖД» | Зона действия распространяется на производственную площадку ОАО «РЖД» и ряд сторонних потребителей |
|
| 061 | ВК АО «Держава-М» | 23 | АО «Держава-М» | Зона действия распространяется на производственную площадку АО «Держава-М» и ряд сторонних потребителей |
| 063 | ВК ОАО «Центральный Агроснаб» | 25 | ОАО «Центральный Агроснаб» | Зона действия распространяется на производственную площадку ОАО «Центральный Агроснаб» и ряд сторонних потребителей |
| 064 | ВК АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | 26 | АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» | Зона действия распространяется на производственную площадку АО «Пермский МРЗ «Ремпутьмаш» и ряд сторонних потребителей |
| 065 | ВК ООО «Надежда» | 27 | ООО «Надежда» | Зона действия распространяется на производственную площадку ООО «Надежда» и ряд сторонних потребителей |
| 066 | ВК по ул. Древообделочная, 3 | 28 | ООО «Армейский Обоз» | Зона действия распространяется на производственную площадку ООО «Армейский Обоз» и ряд сторонних потребителей |
| 067 | ВК ООО «Теплосеть» | 29 | ООО «Теплосеть» | Зона действия распространяется на производственную площадку ООО «Теплосеть» и ряд сторонних потребителей |
| 068 | ВК ООО «Энергия-С» | 30 | ООО «Энергия-С» | Зона действия распространяется на производственную площадку ООО «Энергия-С» и ряд сторонних потребителей |
| 069 | ВК Лесозаводская, 3 | 31 | ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» | Зона действия распространяется на производственную площадку ФГУП «Машзавод им. Ф.Э. Дзержинского» и ряд сторонних потребителей |
| 070 | ГТУ-ТЭС-200 Котельная 123А | 32 | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» | Зона действия распространяется на производственную площадку ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» и ряд сторонних потребителей |
| 071 | ВК АО «Протон-ПМ» | 33 | АО «Протон-ПМ» | Зона действия распространяется на производственную площадку АО «Протон-ПМ» и ряд сторонних потребителей |
| 072 | ВК ФКУ ИК-29 ГУФСИН России | 34 | ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю | Зона действия распространяется на площадку ФКУ ИК-29 ГУФСИН России по Пермскому краю и ряд сторонних потребителей |
| 073 | ВК СПК по ул. Ракитная | 35 | АО «СПК» | Зона действия распространяется на производственную площадку потребителей по ул. Ракитная |
| 074 | ВК ООО «РЭМ-Сервис» | 36 | ООО «РЭМ-Сервис» | Зона действия источника распространяется на жилые здания в районе ул. Верхне-Муллинская и составляет 0,01 км2. |
| 075 | Котельная ПМС-168 | 37 | ОАО «РЖД» | Зона действия распространяется на производственную площадку ОАО «РЖД» и ряд сторонних потребителей |
| 077 | Котельная АО «Пермский мукомольный завод» | 39 | АО «Пермский мукомольный завод» | Зона действия распространяется на производственную площадку АО «Пермский мукомольный завод» и ряд сторонних потребителей |
|
| 078 | Котельная по ул. Ласьвинская, 98, корп. 663 | 40 | АО «Галополимер Пермь» | Зона действия распространяется на производственную площадку АО «Галополимер Пермь» и ряд сторонних потребителей |