



**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ В АДМИНИСТРАТИВНЫХ  
ГРАНИЦАХ ГОРОДА НОВОКУЗНЕЦКА НА ПЕРИОД  
ДО 2032 ГОДА  
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2021 ГОД)**

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**

**ГЛАВА 15**

**РЕЕСТР ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

## СОСТАВ РАБОТЫ

Наименование документа
Схема теплоснабжения в административных границах г. Новокузнецка на период до 2032 года (Актуализация на 2021 г.) Утверждаемая часть Том 1 (Разделы 1-5)
Схема теплоснабжения в административных границах г. Новокузнецка на период до 2032 года (Актуализация на 2021 г.) Утверждаемая часть Том 2 (Разделы 6-15)
Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения г. Новокузнецка на период до 2032 года
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения Том 1 (Части 1-6)
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения Том 2 (Части 7-12)
Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения
Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения
Глава 3. Приложение 1. Руководство пользователя Zulu Thermo
Глава 3. Приложение 2. 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 8. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей
Глава 8. Приложение 1. Тепловые сети с истекшим сроком эксплуатации
Глава 8. Приложение 2. 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 10. Перспективные топливные балансы
Глава 11. Оценка надежности теплоснабжения
Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение
Глава 13. Индикаторы развития систем теплоснабжения
Глава 14. Ценовые (тарифные) последствия
Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций
Глава 16. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения
Глава 17. Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения
Глава 18. Сводный том изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения

## СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ.....	3
Общие положения .....	5
1.ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗОНАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОИЗОШЕДШИХ ЗА ПЕРИОД, ПРЕДШЕСТВУЮЩИЙ АКТУАЛИЗАЦИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, И АКТУАЛИЗИРОВАННЫЕ СВЕДЕНИЯ В РЕЕСТРЕ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И РЕЕСТРЕ ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ) С ОПИСАНИЕМ ОСНОВАНИЙ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ .....	6
2.РЕЕСТР СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДЕЙСТВУЮЩИХ В КАЖДОЙ СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ГРАНИЦАХ ГОРОДСКОГО ОКРУГА .....	9
3.РЕЕСТР ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, СОДЕРЖАЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	12
4.ОСНОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ КРИТЕРИИ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИСВОЕН СТАТУС ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ .....	16
4.1 Порядок определения ЕТО.....	16
4.2 Критерии определения ЕТО.....	17
4.3 Обязанности ЕТО.....	17
4.4 Утвержденные решения о присвоении статуса ЕТО .....	18
5.Заявки ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДАННЫЕ В РАМКАХ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ПРИ ИХ НАЛИЧИИ), НА ПРИСВОЕНИЕ СТАТУСА ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ .....	21
6.ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЗОН ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕДИНОЙ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ОРГАНИЗАЦИЙ) .....	21
7. ПРИЛОЖЕНИЯ.....	24
Приложение 1. Поданные заявки на присвоение статуса ЕТО.....	24
Приложение 2. Зоны деятельности единых теплоснабжающих организаций с адресной привязкой на карте муниципального образования и зоны действия источников тепловой энергии .....	26

## ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

<i>Таблица 1 – Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО в городском округе (таблица П49.2 МУ) .....</i>	<i>7</i>
<i>Таблица 2 – Реестр существующих изолированных систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах городского округа.....</i>	<i>10</i>
<i>Таблица 3 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа, по данным базовой версии проекта (таблица 2 Главы 15 базовой версии).....</i>	<i>12</i>
<i>Таблица 4 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.1 МУ).....</i>	<i>14</i>
<i>Таблица 5 – Сравнительный анализ критериев определения ЕТО в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.3 МУ) .....</i>	<i>19</i>
<i>Таблица 6 – Действующие заявки теплоснабжающих организаций для присвоения статуса ЕТО .....</i>	<i>21</i>
<i>Таблица 7 – Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) .....</i>	<i>22</i>

## РЕЕСТР РИСУНКОВ

<i>Рисунок 1 – Зоны деятельности единой теплоснабжающей организации: адресная привязка на карте муниципального образования и зоны действия источников тепловой энергии (рисунок П1.1 МУ).....</i>	<i>26</i>
<i>Рисунок 2 - Зона действия Кузнецкой ТЭЦ .....</i>	<i>27</i>
<i>Рисунок 3 - Зона действия ЗСТЭЦ .....</i>	<i>27</i>
<i>Рисунок 4 - Зона действия ЦТЭЦ .....</i>	<i>28</i>
<i>Рисунок 5 - Зона действия котельной АРК .....</i>	<i>29</i>
<i>Рисунок 6 - Зона действия БЦК.....</i>	<i>29</i>
<i>Рисунок 7 - Зона действия ЗРК.....</i>	<i>30</i>
<i>Рисунок 8 - Зона действия котельной Притомский.....</i>	<i>31</i>
<i>Рисунок 9 - Зона действия котельной №19 .....</i>	<i>31</i>
<i>Рисунок 10 - Зона действия котельной №72 .....</i>	<i>32</i>
<i>Рисунок 11 - Зона действия котельной УПК .....</i>	<i>32</i>
<i>Рисунок 12 - Зона действия котельной Абагур-Лесной-1 .....</i>	<i>33</i>
<i>Рисунок 13 - Зона действия котельной Абагур-Лесной 2 .....</i>	<i>33</i>
<i>Рисунок 14 - Зона действия Абагур-Лесной 3 .....</i>	<i>34</i>
<i>Рисунок 15 - Зона действия котельной КЦК .....</i>	<i>34</i>
<i>Рисунок 16 - Зона действия котельной п.Листвяги .....</i>	<i>35</i>
<i>Рисунок 17 - Зона действия котельной №6.....</i>	<i>35</i>
<i>Рисунок 18 - Зона действия котельной Садопарковая .....</i>	<i>36</i>
<i>Рисунок 19 - Зона действия котельной №32 .....</i>	<i>36</i>
<i>Рисунок 20 - Зона действия котельной Разъезд Абагуровский 1 .....</i>	<i>37</i>
<i>Рисунок 21 - Зона действия котельной Разъезд Абагуровский 2 .....</i>	<i>37</i>
<i>Рисунок 22 - Зона действия котельной проф. Бунгурский.....</i>	<i>38</i>
<i>Рисунок 23 - Зона действия котельной РТРС.....</i>	<i>38</i>
<i>Рисунок 24 - Зона действия котельной оздоровительного лагеря «Голубь».....</i>	<i>39</i>
<i>Рисунок 25 - Зона действия котельной школы №1 .....</i>	<i>39</i>
<i>Рисунок 26 - Зона действия котельной школы №23 .....</i>	<i>40</i>
<i>Рисунок 27 - Зона действия котельной школы №37 .....</i>	<i>40</i>
<i>Рисунок 28 - Зона действия котельной школы №43 .....</i>	<i>41</i>
<i>Рисунок 29 - Зона действия котельной интернат №66 .....</i>	<i>41</i>
<i>Рисунок 30 - Зона действия котельной детского сада №123 .....</i>	<i>42</i>
<i>Рисунок 31 - Зона действия Новошльинской газовой котельной.....</i>	<i>42</i>
<i>Рисунок 32 - Зона действия котельной Полосухинская .....</i>	<i>43</i>
<i>Рисунок 33 - Зона действия котельной Кузнецкая Крепость .....</i>	<i>43</i>
<i>Рисунок 34 - Зона действия котельной Таргай.....</i>	<i>44</i>
<i>Рисунок 35 - Зона действия котельной Школы №16 .....</i>	<i>44</i>

## **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).

Актуализация схемы теплоснабжения не является ни основанием для утраты присвоенного в соответствии с Правилами организации теплоснабжения статуса ЕТО, ни основанием для выбора новой ЕТО.

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

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

При актуализации Схемы теплоснабжения на 2021 год, в части изменений функциональной структуры теплоснабжения необходимо отметить следующее:

1) Центральная ТЭЦ выкуплена ООО «СтройТехПроект» и передана в эксплуатацию ООО «ЭнергоТранзит».

2) Регулируемую деятельность в сфере теплоснабжения прекратили организации:

- АО «Евразруда»;

- ООО «ТК Садовая»;

- ООО «Новокузнецкий мелькомбинат».

Препятствий такому решению нет, теплоснабжение потребителей категории «население» не осуществляется.

3) В связи с реорганизацией ООО «Сибирская Генерирующая Компания» и дочерних организаций произошли изменения:

А) До 02.12.2019 услуги по передаче тепловой энергии, реализуемой АО «Кузнецкая ТЭЦ» (ЕТО №01) на потребительском рынке города, осуществляло ООО «ТСН». Ныне транспортировку тепловой энергии осуществляет АО «Кузбассэнерго».

Б) До 02.12.2019 услуги по передаче тепловой энергии, реализуемой ООО «КузнецкТеплоСбыт» (ЕТО №02) на потребительском рынке города, осуществляло АО «МТСК». 02.12.2019 состоялась реорганизация АО «МТСК» в виде присоединения к АО «Кузбассэнерго» с переходом всех прав и обязанностей.

В таблице ниже представлен анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО в городском округе, т.е. сравнение таблиц 3 и 4 (представлены в разделе 3).

Таблица 1 – Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО в городском округе (таблица П49.2 МУ)

№ 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	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения		
<b>ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии</b>									
001	КТЭЦ	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	источник	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
		АО «Кузбассэнерго»	сети						
		ООО «НТК»	сети						
002	ЗСТЭЦ Новоильинская газовая котельная	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	источник, сети	02	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
		МП «ГУЖКХ»	источник						
		АО «Кузбассэнерго»	сети						
		ООО «Сибэнерго»	сети						
		ООО «НТК»	сети						
		ООО «КузнецкТеплоСбыт»	сети						
		ООО «Теплоснаб»	сети						
		ООО «ЭнергоСеть»	сети						
		ООО «Шахта «Юбилейная»	сети						
003	ЦТЭЦ	ООО «ЭнергоТранзит»	источник	03	ООО «ЭнергоТранзит»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
		ООО «Сибэнерго»	сети						
		ООО «НТК»	сети						
<b>Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)</b>									
004	Абашевская районная котельная	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	04	ООО «Сибэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
005	Байдаевская центральная котельная №2	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
006	Зыряновская районная котельная	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
007	Котельная пос. Притомский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
008	Котельная №19	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
009	Котельная №72	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
010	Котельная УПК	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
011	Котельная ОРК «Таргай»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
015	Куйбышевская центральная котельная	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
016	Котельная пос. Листвяги	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
017	Котельная №6	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
018	Котельная Садопарковая	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
019	Котельная №32 (БПОУ)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
022	Котельная проф. «Бунгурский»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
023	Котельная «РТПС»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
024	Оздоровительного лагеря «Голубь»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
025	Котельная школа №1	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
026	Котельная школа №23	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
027	Котельная школа №37	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
028	Котельная школа №43	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
029	Котельная интернат №66 (Монтажник)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
030	Котельная школа №16	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
031	Котельная детского сада №123	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
032	Полосухинская	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
033	Кузнецкая крепость	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
034	Котельная НКХП	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ		
<b>Прочие котельные (прочие ЕТО)</b>									
035	Котельная АО «Евразруда»	АО «Евразруда»	источник, сети			05	АО «Евразруда»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	ОАО «РЖД»	источник, сети			06	ОАО «РЖД»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
037	Котельная Локомотивного депо	ОАО «РЖД»	источник, сети	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ				

№ 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	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
038	ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3) Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	ООО «Сибэнерго»	сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети				
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино	ОАО «РЖД»	источник, сети			БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	ООО ТК «Садовая»	источник, сети	07	ООО ТК «Садовая»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Сибэнерго»	сети				
041	Котельная ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	источник, сети	08	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
042	Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	источник, сети	09	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Сибэнерго»	сети				



## **2. 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:

➤ ЗСТЭЦ и Новоильинской газовой котельной (котельная МП «ГУЖКХ» по ул. Авиаторов, 56).

**Таблица 2 – Реестр существующих изолированных систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах городского округа**

№ системы теплоснабжения	Наименование источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	Адрес	Источник тепловой энергии		Тепловые сети	
			собственник	техническое обслуживание	собственник	техническое обслуживание
<b>ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии</b>						
001	КТЭЦ	ул. Новороссийская, 35	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	1) АО «Кузбассэнерго», КУМИ 2) АО «НЭС»	1) АО «Кузбассэнерго» 2) ООО «НТК»
002	ЗСТЭЦ Новоильинская газовая котельная	1) Северное шоссе, 23 2) пр. Авиаторов 56а, квартал № 13	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2) КУМИ	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2) МП «ГУЖКХ»	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2) АО «Кузбассэнерго» 3) КУМИ 4) ООО «СтройТехПроект», АО «НЭС» 5) ООО «КузнецкТеплоСбыт» 6) ООО «Теплоснаб» 7) ООО «ЭнергоСеть» 8) ООО «Шахта «Юбилейная»	1) АО «ЕВРАЗ ЗСМК» 2) АО «Кузбассэнерго» 3) ООО «Сибэнерго» 4) ООО «НТК» 5) ООО «КузнецкТеплоСбыт» 6) ООО «Теплоснаб» 7) ООО «ЭнергоСеть» 8) ООО «Шахта «Юбилейная»
003	ЦТЭЦ	ул. Коммунальная, 25	ООО «СтройТехПроект»	ООО «ЭнергоТранзит»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект», АО «НЭС»	1) ООО «ЭнергоТранзит» - аренда (ООО «Сибэнерго» - субаренда) 2) ООО «НТК»
<b>Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)</b>						
004	Абашевская районная котельная	Ордж. р-н ул. Кавказская, 26	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
005	Байдаевская центральная котельная №2	Ордж. р-н ул. Слесарная, 12	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
006	Зыряновская районная котельная	Ордж. р-н ул. Пархоменко, 110	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
007	Котельная пос. Притомский	Ордж. р-н Шоссе Притомское, 26	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
008	Котельная №19	Ордж. р-н переулок Школьный, 1а	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	ООО «Сибэнерго»	ООО «Сибэнерго»
009	Котельная №72	Ордж. р-н ул. Фесковская, 99	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
010	Котельная УПК	Заводск. р-н проезд Томский, 11а корп. 1	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
011	Котельная ОРК «Таргай»	пос. Таргай	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Центр. р-н ул. Земнухова, 43	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	Центр. р-н проезд Дагестанский, 14	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	Центр. р-н ул. Пинская, 43а	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
015	Куйбышевская центральная котельная	Куйбышевский р-н ул. Стволовая, 9	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
016	Котельная пос. Листвяги	Куйбышевский р-н ул. Суданская, 52	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
017	Котельная №6	Куйбышевский р-н ул. 375 км, 34	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
018	Котельная Садопарковая	Куйбышевский р-н ул. Садопарковая, 20	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
019	Котельная №32 (БПОУ)	Куйбышевский р-н ул. Садопарковая, 32	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	Куйбышевский р-н ул. Кондомская, 10	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	1) КУМИ 2) ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК» и ООО «СтройТехПроект»)
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	Куйбышевский р-н ул. Спортивная, 11а	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
022	Котельная проф. «Бунгурский»	Куйбышевский р-н Профилакторий «Бунгурский»	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
023	Котельная «РТРС»	Куйбышевский р-н ул. Черемнова, 82	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
024	Оздоровительного лагеря «Голубь»	д. Есауловка	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
025	Котельная школа №1	Куйбышевский р-н ул. Пролетарская, 81	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
026	Котельная школа №23	Куйбышевский р-н ул. Редаково, 104	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)

№ системы теплоснабжения	Наименование источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	Адрес	Источник тепловой энергии		Тепловые сети	
			собственник	техническое обслуживание	собственник	техническое обслуживание
027	Котельная школа №37	Куйбышевский р-н ул. Варшавская, 1	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
028	Котельная школа №43	Куйбышевский р-н ул. Жасминная, 8	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
029	Котельная интернат №66 (Монтажник)	пос. Бунгур	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
030	Котельная школа №16	Центр. р-н ул. Громовой, 61	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
031	Котельная детского сада №123	Куйбышевский р-н ул. Литейная, 82	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	отсутствуют	отсутствуют
032	Полосухинская	ул. Станционная, ст. Полосухинская	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
033	Кузнецкая крепость	Кузн. р-н ул. Водопадная, 19	КУМИ	ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)	ООО «СтройТехПроект»	ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
034	Котельная НКХП	Куйбышевский р-н пер. Мелькомбинатовский, 9	КУМИ	ООО «Сибэнерго»	ООО «СтройТехПроект»	ООО «НТК» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
<b>Прочие котельные (прочие ЕТО)</b>						
035	Котельная АО «Евразруда»	ш. Космическое, 16	АО «Евразруда»	АО «Евразруда»	АО «Евразруда»	АО «Евразруда»
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	в районе ст. Новокузнецк-Восточный	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	ул. 375 км, 2А	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	1) ОАО «РЖД» 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ОАО «РЖД» 2) ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	пос. Абагур-Лесной	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	1) ОАО «РЖД» 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ОАО «РЖД» 2) ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилино	ул. Стальского, 9	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»	ОАО «РЖД»
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	ул. Селекционная, 11	КУМИ	ООО ТК «Садовая»	1) ООО ТК «Садовая» 2) КУМИ	1) ООО ТК «Садовая» 2) ООО «Сибэнерго» (аренда у МП «ССК»)
041	Котельная ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	ул. Вокзальная, 58	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»
042	Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	ул. Ливинская, 38	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	1) ООО «Разрез Бунгурский-Северный» 2) ООО «СтройТехПроект»	1) ООО «Разрез Бунгурский-Северный» 2) ООО «Сибэнерго» (аренда у ООО «СтройТехПроект»)

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

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

- в таблице 3 – по данным базовой версии проекта (таблица 2 Главы 15 базовой версии);
- в таблице 4 - 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 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа, по данным базовой версии проекта (таблица 2 Главы 15 базовой версии)**

№ ЕТО	Наименование теплоисточника	№ СЦТ	Утвержденная ЕТО
01	КТЭЦ	001	АО «Кузнецкая ТЭЦ»
02	ЗСТЭЦ Новоильинская газовая котельная	002	ООО «Кузнецктепосбыт»
03	ЦТЭЦ	003	ООО «ЭнергоТранзит»
04	Абашевская районная котельная	004	ООО «Сибэнерго»
	Байдаевская центральная котельная № 2	005	
	Зырянская районная котельная	006	
	Котельная пос. Притомский	007	
	Котельная № 19	008	
	Котельная № 72	009	
	Котельная УПК	010	
	Котельная ОРК «Таргай»	011	
	Котельная № 1 п. Абагур-Лесной	012	
	Котельная № 2 п. Абагур-Лесной	013	
	Котельная № 3 п. Абагур-Лесной	014	
	Куйбышевская центральная котельная	015	
	Котельная пос. Листвяги	016	
	Котельная № 6	017	
	Котельная Садопарковая	018	
	Котельная №32 (БПОУ)	019	
	Котельная № 1 п. Разъезд-Абагуровский	020	
	Котельная № 2 п. Разъезд-Абагуровский	021	
	Котельная проф. «Бунгурский»	022	
	Котельная «РТРС»	023	
	Оздоровительного лагеря «Голубь»	024	
Котельная школа № 1	025		
Котельная школа № 23	026		
Котельная школа № 37	027		
Котельная школа № 43	028		
Котельная интернат № 66 (Монтажник)	029		
Котельная школа № 16	030		
Котельная детского сада № 123	031		
Полосухинская	032		
Кузнецкая крепость	033		
Котельная НКХП	034		
05	Котельная АО «Евразруда»	035	АО «Евразруда»
06	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	036	ОАО «РЖД»
	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный	037	

<b>№ ЕТО</b>	<b>Наименование теплоисточника</b>	<b>№ СЦТ</b>	<b>Утвержденная ЕТО</b>
	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	038	
	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точилено	039	
07	Котельная ООО ТК «Садовая»	040	ООО ТК «Садовая»
08	Котельная ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	041	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»
09	Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	042	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»

Таблица 4 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.1 МУ)

№ 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
<b>ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии</b>						
001	КТЭЦ	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	источник	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
		АО «Кузбассэнерго»	сети			
		ООО «НТК»	сети			
002	ЗСТЭЦ Новоильинская газовая котельная	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	источник, сети	02	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка от лица, владеющего на праве аренды тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
		МП «ГУЖКХ»	источник			
		АО «Кузбассэнерго»	сети			
		ООО «Сибэнерго»	сети			
		ООО «НТК»	сети			
		ООО «КузнецкТеплоСбыт»	сети			
		ООО «Теплоснаб»	сети			
		ООО «ЭнергоСеть»	сети			
003	ЦТЭЦ	ООО «ЭнергоТранзит»	источник	03	ООО «ЭнергоТранзит»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
		ООО «Сибэнерго»	сети			
		ООО «НТК»	сети			
<b>Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)</b>						
004	Абашевская районная котельная	ООО «Сибэнерго»	источник, сети	04	ООО «Сибэнерго»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)
005	Байдаевская центральная котельная №2	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
006	Зыряновская районная котельная	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
007	Котельная пос. Притомский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
008	Котельная №19	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
009	Котельная №72	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
010	Котельная УПК	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
011	Котельная ОРК «Гаргай»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
015	Куйбышевская центральная котельная	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
016	Котельная пос. Листвяги	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
017	Котельная №6	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
018	Котельная Садопарковая	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
019	Котельная №32 (БПОУ)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
022	Котельная проф. «Бунгурский»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
023	Котельная «РТРС»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
024	Оздоровительного лагеря «Голубь»	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
025	Котельная школа №1	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
026	Котельная школа №23	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
027	Котельная школа №37	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
028	Котельная школа №43	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
029	Котельная интернат №66 (Монтажник)	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
030	Котельная школа №16	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
031	Котельная детского сада №123	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
032	Полосухинская	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
033	Кузнецкая крепость	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			
034	Котельная НКХП	ООО «Сибэнерго»	источник, сети			

№ 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
<b>Прочие котельные (прочие ЕТО)</b>						
035	Котельная АО «Евразруда»	АО «Евразруда»	источник, сети	05	АО «Евразруда»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	ОАО «РЖД»	источник, сети	06	ОАО «РЖД»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети			
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	ОАО «РЖД» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети			
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точирино	ОАО «РЖД»	источник, сети			
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	ООО ТК «Садовая» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети			
041	Котельная ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	источник, сети	08	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)
042	Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	ООО «Разрез Бунгурский-Северный» ООО «Сибэнерго»	источник, сети сети	09	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)

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

##### **4.1 Порядок определения ЕТО**

Для присвоения организации статуса ЕТО на территории городского округа 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



## 4.2 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.

## 4.3 Обязанности ЕТО

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

- заключать и исполнять договоры теплоснабжения с любыми обратившимися к ней потребителями тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых находятся в данной системе теплоснабжения при условии соблюдения указанными потребителями выданных им в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности технических условий подключения к тепловым сетям;

- заключать и исполнять договоры поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя 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.

#### **4.4 Утвержденные решения о присвоении статуса ЕТО**

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

Таблица 5 – Сравнительный анализ критериев определения ЕТО в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.3 МУ)

№ системы теплоснабжения	Наименование источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	Располагаемая тепловая мощность источника, Гкал/ч	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Размер собственного капитала теплоснабжающей (теплосетевой) организации, тыс. руб.	Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	Вид имущественного права	Емкость тепловых сетей, м <sup>3</sup>	Информация о подаче заявки на присвоение статуса ЕТО	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
<b>ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии</b>											
001	КТЭЦ	890	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	2861114	источник	собственность	0,0	да	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка от лица, владеющего на праве собственности источником тепловой энергии в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
		-	АО «Кузбассэнерго»	102018050	сети	собственность, аренда	18450,0	нет			
		-	ООО «НТК»	86	сети	аренда	0,0	нет			
002	ЗСТЭЦ Новоильинская газовая котельная	1308	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	67195867	источник, сети	собственность	12937,0	нет	02	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	п. 6 Правил (в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка от лица, владеющего на праве аренды тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации)
		13	МП «ГУЖКХ»	8561	источник	аренда	0,0	нет			
		-	АО «Кузбассэнерго»	102018050	сети	собственность	8470,0	нет			
		-	ООО «Сибэнерго»	-3217	сети	аренда	9625,0	нет			
		-	ООО «НТК»	86	сети	аренда	0,0	нет			
		-	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	72086	сети	аренда	304,0	да			
		-	ООО «Теплоснаб»	3305	сети	собственность	250,0	нет			
		-	ООО «ЭнергоСеть»	25817	сети	собственность	108,0	нет			
003	ЦТЭЦ	801	ООО «ЭнергоТранзит»	53376	источник	аренда	0,0	нет	03	ООО «ЭнергоТранзит»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
		-	ООО «Сибэнерго»	-3217	сети	аренда	6846,0	нет			
		-	ООО «НТК»	86	сети	аренда	0,0	нет			
<b>Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)</b>											
004	Абашевская районная котельная	46,51	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	973,0	нет	04	ООО «Сибэнерго»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)
005	Байдаевская центральная котельная №2	48,55	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	705,0	нет			
006	Зыряновская районная котельная	85,62	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	1173,0	нет			
007	Котельная пос. Притомский	20,58	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	430,0	нет			
008	Котельная №19	1	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	5,0	нет			
009	Котельная №72	0,29	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	0,0	нет			
010	Котельная УПК	0,69	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	2,0	нет			
011	Котельная ОРК «Таргай»	1,7	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	44,0	нет			
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	4,86	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	79,0	нет			
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	5,77	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	45,0	нет			
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной	0,7	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	3,0	нет			
015	Куйбышевская центральная котельная	61,86	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	1457,0	нет			
016	Котельная пос. Листвяги	15,67	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	256,0	нет			
017	Котельная №6	1,1	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	8,0	нет			
018	Котельная Садопарковая	2,7	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	15,0	нет			
019	Котельная №32 (БПОУ)	2,36	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	24,0	нет			
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	0,98	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	13,0	нет			
021	Котельная №2 п. Разъезд-Абагуровский	1,43	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	16,0	нет			
022	Котельная проф. «Бунгурский»	1,26	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	15,0	нет			
023	Котельная «РТРС»	1,34	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	2,0	нет			
024	Оздоровительного лагеря «Голубь»	0,91	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	3,0	нет			
025	Котельная школа №1	0,61	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	1,0	нет			
026	Котельная школа №23	0,7	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	2,0	нет			
027	Котельная школа №37	0,51	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	1,0	нет			
028	Котельная школа №43	0,69	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	2,0	нет			
029	Котельная интернат №66 (Монтажник)	0,59	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	4,0	нет			
030	Котельная школа №16	0,48	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	1,0	нет			

№ системы теплоснабжения	Наименование 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, м <sup>3</sup>	Информация о подаче заявки на присвоение статуса ЕТО	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Основание для присвоения статуса ЕТО
031	Котельная детского сада №123	0,05	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	0,0	нет			
032	Полосухинская	2,31	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	10,0	нет			
033	Кузнецкая крепость	0,28	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	1,0	нет			
034	Котельная НКХП	1,56	ООО «Сибэнерго»	-3217	источник, сети	аренда	1,0	нет			
<b>Прочие котельные (прочие ЕТО)</b>											
035	Котельная АО «Евразруда»	46,00	АО «Евразруда»	1864753	источник, сети	собственность	н.д.	нет	05	АО «Евразруда»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	0,96	ОАО «РЖД»	4498426107	источник, сети	собственность	н.д.	нет	06	ОАО «РЖД»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)	10,90	ОАО «РЖД»	4498426107	источник, сети	собственность	н.д.	нет			
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2	2,40	ОАО «РЖД»	4498426107	источник, сети	собственность	н.д.	нет			
		-	ООО «Сибэнерго»	-3217	сети	аренда	13,0	нет			
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точирино	2,45	ОАО «РЖД»	4498426107	источник, сети	собственность	н.д.	нет			
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	6,93	ООО ТК «Садовая»	7852	источник, сети	собственность	н.д.	нет	07	ООО ТК «Садовая»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
		-	ООО «Сибэнерго»	-3217	сети	аренда	11,0	нет			
041	Котельная ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	11,32	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	99 359	источник, сети	собственность	н.д.	нет	08	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью)
042	Котельная ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	0,00	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	632 003	источник, сети	собственность	н.д.	нет	09	ООО «Разрез Бунгурский-Северный»	п. 11 Правил (владение в соответствующей зоне деятельности источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью)
		-	ООО «Сибэнерго»	-3217	сети	аренда	1,0	нет			

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

Для присвоения организации статуса единой теплоснабжающей 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.

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 6 – Действующие заявки теплоснабжающих организаций для присвоения статуса ЕТО**

Наименование теплоисточника	№ СЦТ	Организация, подавшая заявку	Заявка
КТЭЦ	001	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	от 31.10.2013 г. №27-ЖС-19/1123
ЗСТЭЦ	002	ООО «КузнецкТеплоСбыт»	от 22.12.2016 г. №1506

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

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

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

Таблица 7 – Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)

№ системы теплоснабжения	Наименование источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Описание границ зон деятельности ЕТО
<b>ЕТО на базе источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии</b>				
001	КТЭЦ	01	АО «Кузнецкая ТЭЦ»	Зона действия КТЭЦ распространяется на Кузнецкий район, юго-западную часть Орджоникидзевского района, восточную часть Центрального района и север Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Фесковская, Байдаевским шоссе, Кульяновским озером, р. Томь, ул. Тамбовская, Глухой переулочек, ул. Новая, Толмачёва, Кузнецкий пер, ул. Байкальская, Самаркандская, р. Томь, ул. Транспортная, Волоколамский проезд, Кондомское шоссе, ул. Полевая, ул. Тупик 3 км, р. Горбуниха, ул. Циолковского, Кутузова, проспект Бардина, ул. Кирова, между жилыми домами 39 и 45 по ул. Кирова на север до Пионерского проспекта, жилые дома 47, 43, 41 по Пионерскому проспекту, ул. Орджоникидзе, р. Аба, ул. Запорожская, р. Томь, парк "Топольники", ул. Водопадная, Шункова, Крылова, Широкая, Екимова, Крепостная 1-я, Череповецкая, Дорожная, Стартовая, Пермский пер., Балакирева пер., Кузнецкое шоссе, ул Еланьская, р. Коммунарка, Областной пер., Окружной пер., р. Байдаевка, ул. Оссинники, Байдаевская, Демьяна Бедного, Новостройка, проспект Шахтёров, ул. Гвардейская, Фесковская и составляет 19,9 км2
002	ЗСТЭЦ Новоильинская газовая котельная	02	ООО «КузнецТеплоСбыт»	Зона действия ЗСТЭЦ распространяется на Западно-Сибирский металлургический комбинат, Заводский и Новоильинский районы. Зона действия источника ограничена Заводское шоссе, Пойменное шоссе, ул. Моховая, лесной массив, Северное шоссе, лесной массив, Бызовское шоссе, р. Томь, Ильинское шоссе, ул. Косыгина, Космонавтов, Олимпийская, проспект Архитекторов, проспект Авиаторов, р. Петрик, ул. Чернышова, Звезда, проспект Мира, проспект Мира 40, 15, проспект Мира, ул. Косыгина, Жиха, Бызовское шоссе, р. Томь, Бызовское шоссе, водная акватория, озеро Кривое, р. Томь, Космическое шоссе, лесной массив по обе стороны р. Щедруха, Космическое шоссе, ул. Промстройевская, с/о "Строитель-1 КМС", ул. Магаданская, гора Маяковая, лесной массив, Заводское шоссе и составляет 37,8 км2 Зона действия котельной распространяется на центральную часть Новоильинского района. Зона действия источника ограничена пр. Авиаторов, пр. Архитекторов, между строением пр. Архитекторов, 12а и Ильинским парком на юго-запад до ул. Космонавтов, лесным массивом, пр. Авиаторов и составляет 0,45 км2
003	ЦТЭЦ	03	ООО «ЭнергоТранзит»	Зона действия ЦТЭЦ распространяется на Новокузнецкий Металлургический Комбинат, а также на Центральный и Куйбышевский районы. Зона действия источника ограничена р. Томь, р. Аба, ул. Орджоникидзе, жилые дома 47, 43, 41 по Пионерскому проспекту, между жилыми домами 36а и 46 по Пионерскому проспекту на юг до ул. Кирова, проспект Бардина, ПКИО им. Гагарина, ул. Кутузова, Циолковского, ж/д, между строениями 2 к. 36 и 2 к. 45 на юг до ул. Вокзальная, ул. Пролетарская, Ключевая, лесной массив, ул. Лермонтова, Маяковского, Трудовой переулочек, ул. Тушинская, р. Аба, ул. Рудокопровая, лесной массив, р. Томь и составляет 18,3 км2
<b>Котельные, эксплуатируемые ООО «Сибэнерго» (ЕТО №04)</b>				
004	Абашевская районная котельная	04	ООО «Сибэнерго»	Зона действия котельной распространяется на мкр. Абашево Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена р. Томь, ул. Сусанина, Иртышская, Варяжская, Крутоярская, Автодорожная, Кавказская 26, лесной массив, ул. Ереванская, Абашевское кладбище, Шорский переулочек, ул. Измайловская, Кольская, Динамовский переулочек, ул. Рейдовая, р. Томь и составляет 1,2 км2
005	Байдаевская центральная котельная №2			Зона действия котельной распространяется на мкр. Байдаевский Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена ул. Магнитогорская, Даргомьжского, Гвардейская, Слесарная, Эстакадная, Искитимская, лесной массив, Стрелочный тупик, ул. Карагандинская, Магнитогорская и составляет 1,7 км2
006	Зырянская районная котельная			Зона действия котельной распространяется на Орджоникидзевский район. Зона действия источника ограничена ул. Херсонская, Хасанская, Разведчиков, Чкалова, Топографический переулочек, ул. Камышова, Марии Расковой, Силикатная, лесной массив, ул. Алейская, Беводная, Доватора, лесной массив, р. Зырянка, ул. Иртышская, Заслонова проезд, ул. Скоростная, Фурманова, Пешеходная, Сибирский пер., ул. Львовская, Емельяновская, Телецкий пер., ул. Херсонская и составляет 2,1 км2
007	Котельная пос. Притомский			Зона действия котельной распространяется на посёлок Притомский Орджоникидзевского района. Зона действия источника ограничена Притомским шоссе, ул. Шахтостроевская, пер. Потанина, ж/д, р. Томь, ул. Олеко Дундича, Крамского, Салтыкова Щедрина, озером Голодный, водными акваториями, Притомским шоссе и составляет 1,2 км2
008	Котельная №19			Зона действия котельной распространяется на основную общеобразовательную школу № 19 в квартале Верхняя Колония Орджоникидзевского района, по адресу ул. Крупской, 35. Зона действия источника ограничена ул. Крупской, Школьным проездом, ул. Сивашская, Некрасова и составляет 0,01 км2
009	Котельная №72			Зона действия котельной распространяется на центр социальной и медицинской реабилитации детей и подростков с ограниченными возможностями в мкр. Байдаевский Орджоникидзевского района, по адресу Фесковская, 99. Зона действия источника ограничена ул. Фесковская, Рудничный пер., ул. Прибрежная, пер. Серова и составляет 2475 м2
010	Котельная УПК			Зона действия котельной распространяется на МБУ "Комбинат питания" Заводского района, по адресу ул. Томский проезд, 9. Зона действия источника ограничена Томским проездом, ул. Клубная,, Кемеровская, Томский проезд и составляет 0,01 км2
011	Котельная ОРК «Таргай»			Зона действия котельной распространяется на село Таргай. Зона действия источника ограничена Шоссе а Бийск, ул. Чистая грива, Центральная, лесной массив, снт "Энергетик-2", ул. Новая, Луговая, Таргайское кладбище, Шоссе на Бийск и составляет 0,4 км2
012	Котельная №1 п. Абагур-Лесной			Зона действия котельной распространяется на север и восток поселка Абагур-Лесной, Центрального района. Зона действия источника ограничена ул. Дагестанская, Кузбасская, Кузбасская 52,50,48, Кузбасская Громовой, Осьмухина, р. Томь, ул. Дачный Городок, Земнухова 43 и 75, Земнухова, Земнухова 81, Абагурская, Левашова, Дагестанская и составляет 0,4 км2
013	Котельная №2 п. Абагур-Лесной			Зона действия котельной распространяется на запад поселка Абагур-Лесной, Центрального района. Зона действия источника ограничена ул. Кузбасская, Земнухова, Попова, Дагестанская, Кисловодская, лесной массив, Антибесская, Берикольская, лесной массив, ул. Кузбасская и составляет 0,2 км2
014	Котельная №3 п. Абагур-Лесной			Зона действия котельной распространяется на юг поселка Абагур-Лесной, Центрального района. Зона действия источника ограничена ж/д, ул. Пинская, лесной массив и составляет 0,02 км2
015	Куйбышевская центральная котельная			Зона действия котельной распространяется на север и центральную часть Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ж/д о.п. Локомотивное депо, ж/д станцией Новокузнецк-Сортировочный, Равенства проезд, 375 км, ул. Солнечная, лесной массив, ул. Лавная, Гористая, Печная, Бунгурская, Сахалинская, р. Аба, ул. Горноспасательная, Димитрова, Вольный Юпитер, Новый Юпитер, Динамитная, Славянская, Внутренняя, Марс, Батарейная, помзона, между постройками 8 и 8 к.1 на юго запад до ул. Димитрова, ул. Рудокопровая, между постройками 42/4 и 40/2 на юг через р. Аба до ж/д о. п. Локомотивное депо и составляет 2 км2
016	Котельная пос. Листвяги			Зона действия котельной распространяется на посёлок Листвяги на юго-западе Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Серпуховская, лесной массив, с/о "Горняк", ул. Луговая, Шушталепская, Абагурный переулочек, ул. Придорожная, лесной массив, ул. Серпуховская и составляет 1 км2
017	Котельная №6			Зона действия котельной распространяется на центральную часть Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. 375 км, Линейная, ж/д, от ж/д о. п. Локомотивное депо на юг до ул. 375 км и составляет 0,06 км2
018	Котельная Садопарковая			Зона действия котельной распространяется на западную часть Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена руч. Садопарковый, ул. Рябиновая, Крохотная, Заречная, Садопарковая, зона котельной, руч. Садопарковый и составляет 0,1 км2
019	Котельная №32 (БПОУ)			Зона действия котельной распространяется на западную часть Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Садопарковая, Железнодорожная, между домами 1 и 3 по Железнодорожной на юг до ул. Куйбышева, ул. Куйбышева, лесной массив, ул. Садопарковая и составляет 0,1 км2
020	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский			Зона действия котельной распространяется на мкр. Абагуровский разъезд, находящийся в юго-восточной части Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена р. Кондома, ул. Лесогорная, лесной массив, пруд, р. Кондома и составляет 0,09 км2
021	Котельная №2 п. Разъезд-			Зона действия котельной распространяется на мкр. Абагуровский разъезд, находящийся в юго-восточной части Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Шаумяна,



№ системы теплоснабжения	Наименование источников тепловой энергии в системе теплоснабжения	№ зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Описание границ зон деятельности ЕТО
	Абагуровский			Зелёная, Узбекистанская, Бабушкина и составляет 0,04 км2
022	Котельная проф. «Бунгурский»			Зона действия котельной распространяется на МАУ "Оздоровительные центры" находящейся в западной части Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Весёлая Горка, р. Зайчиха, с/о "Клубничка, ул. Сосновская, ул. Весёлая Горка и составляет 0,03 км2
023	Котельная «РТРС»			Зона действия котельной распространяется на Кемеровский областной радиотелевизионный передающий центр РТРС, находящейся на юге Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Черемнова, лесной массив, с/о "Плодовод-2", лесной массив и составляет 0,01 км2
024	Оздоровительного лагеря «Голубь»			Зона действия котельной распространяется на корпуса оздоровительного лагеря «Голубь» и составляет 0,01 км2
025	Котельная школа №1			Зона действия котельной распространяется на МБОУ ООШ № 1, находящейся на востоке Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Пролетарская, Киселёвская, Нижнепролетарская, пер. Чернышевского и составляет 0,01 км2
026	Котельная школа №23			Зона действия котельной распространяется на школу № 23 и детский сад №274, находящейся на юге Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Вуерхне-Редаково, Берензасский проезд, ул. Сосновская и составляет 0,01 км2
027	Котельная школа №37			Зона действия котельной распространяется на среднюю общеобразовательную школу № 37, находящейся на юге Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Псковская, Ставропольская, Стальского, Варшавская и составляет 0,02 км2
028	Котельная школа №43			Зона действия котельной распространяется на МБОУ ООШ № 43, находящейся на западе Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Жасминная, ж/д, р. Аба, ул. Гончарова и составляет 0,01 км2
029	Котельная интернат №66 (Монтажник)			Зона действия котельной распространяется на корпуса интерната №66 и составляет 0,01 км2
030	Котельная школа №16			Зона действия котельной распространяется на основную общеобразовательную школу № 16, находящейся в п. Абагур-Лесной в восточной части Центрального района, по адресу ул. Громовой, 61. Зона действия источника ограничена ул. Громовой, Шевцовой, Виктора Петрова, Короленко, Осьмухина, Громовой и составляет 9665 м2
031	Котельная детского сада №123			Зона действия котельной распространяется на детский сад № 123, находящейся на юге Куйбышевского района, по адресу ул. Литейная, 82. Зона действия источника ограничена ул. Черемнова, Герасименко, Литейная, переулком между строениями 82 и 84 по ул. Литейная на запад до ул. Черемнова и составляет 2355 м2
032	Полосухинская			Зона действия котельной распространяется на ст. Полосухино, находящейся на севере Заводского района. Зона действия источника ограничена ул. Станционная, ж/д, лесным массивом и составляет 0,06 км2
033	Кузнецкая крепость			Зона действия котельной распространяется на Кузнецкую крепость, находящейся на западе Кузнецкого района. Зона действия источника ограничена ул. Водопадная, лесной массив, руч. Крепостной, Крепостной проезд и составляет 0,02 км2
034	Котельная НКХП			Зона действия котельной распространяется на 2 многоквартирных дома по адресу ул. Вокзальная 111 и 113, находящиеся на северо-востоке Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Вокзальная, Элеваторный 2-й пер., переулком между строениями Элеваторный 2-й пер., 8 и ул. Вокзальная, 113 на восток до Мелькомбинатовского пер., Мелькомбинатовский пер., ул. Вокзальная и составляет 0,01 км2
<b>Прочие котельные (прочие ЕТО)</b>				
035	Котельная АО «Евразруда»	05	АО «Евразруда»	Зона действия котельной распространяется на производственные здания станции и составляет 0,01 км2
036	Котельная ст. Новокузнецк-Восточный	06	ОАО «РЖД»	Зона действия котельной распространяется на производственные здания станции и составляет 0,01 км2
037	Котельная Локомотивного депо ТЧ-15 ст. Новокузнецк-Сортировочный (ДВТУ-3)			Зона действия котельной распространяется на производственные здания станции и составляет 0,01 км2
038	Котельная ст. Абагур-Лесной ПМС-2			Зона действия котельной распространяется на пос. Абагур-Лесной, находящейся в восточной части Центрального района. Зона действия источника ограничена ул. Кандолепская, Полигонная, лесным массивом и составляет 0,03 км2
039	Котельная ж/д больницы ст. Новокузнецк п. Точирино			Зона действия котельной распространяется на больничные помещения и составляет 0,01 км2
040	Котельная ООО ТК «Садовая»	07	ООО ТК «Садовая»	Зона действия котельной распространяется на основная общеобразовательную школу № 89, находящуюся в южной части Заводского района. Зона действия источника ограничена Пойменным шоссе, ж/д, ул. Селекционная, Двинская, переулком между домами 23 и 25а по ул. Двинской на запад, до ул. Ладожская, ул. Ладожская, р. Маркина, Пойменное шоссе и составляет 0,2 км2
041	Котельная ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	08	ООО «Новокузнецкий мелькомбинат»	Зона действия котельной распространяется на участок на северо-востоке Куйбышевского района. Зона действия источника ограничена ул. Вокзальная, Мелькомбинатовский пер., ж/д, ул. Восточная, Верхне-Восточная, Вокзальная и составляет 0,01 км2

## 7. ПРИЛОЖЕНИЯ

### Приложение 1. Поданные заявки на присвоение статуса ЕТО

33

Приложение 13.6  
Лист 2, листов 18



**СИБИРСКАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ**  
КУЗНЕЦКАЯ ТЭЦ

Открытое акционерное общество «Кузнецкая ТЭЦ»

Российская Федерация, 654034, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Новороссийская, 35; тел.: (3843) 394-359; тел/факс:  
(3843) 37-17-92; e-mail: KolesnikovaLI@sibgenco.ru ИНН 4205243178; КПП 420501001; р/с 40702810826170005943,  
Городское отделение № 2363 ОАО «Сбербанк России» в г. Новокузнецке; к/с 30101810500000000641; БИК 045004641

31.10.2013 № 29-МК-19/423  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Министру энергетики  
Российской Федерации  
А.В. Новаку

Копия:  
Главе города Новокузнецка  
С.Н. Кузнецову

О присвоении статуса ЕТО  
в г. Новокузнецке

Уважаемый Александр Валентинович!

В соответствии с п. 4.4.19. Постановления Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 г. № 400 «О Министерстве энергетики Российской Федерации» утверждение схем теплоснабжения поселений, городских округов с численностью населения 500 тыс. человек и более, в том числе определение единой теплоснабжающей организации, относится к полномочиям Министерства энергетики Российской Федерации.

Согласно п.3 Постановления Правительства РФ от 08.08.2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» статус единой теплоснабжающей организации (далее – ЕТО) присваивается при утверждении схемы теплоснабжения. Согласно п.5 данного Постановления Правительства РФ для присвоения организации статуса ЕТО лица, владеющие на праве собственности или иным законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями, подают заявку в уполномоченный орган в течение 1 месяца с даты опубликования (размещения) в установленном порядке проекта схемы теплоснабжения.

ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» осуществляет теплоснабжение потребителей на территории Кузнецкого, частей Центрального и Куйбышевского районов, а также Новобайдаевского микрорайона г. Новокузнецка и владеет на праве собственности источником тепловой энергии (Кузнецкая ТЭЦ), магистральными и частью квартальных тепловых сетей. Проект Схемы теплоснабжения г. Новокузнецка опубликован на сайте администрации г. Новокузнецка 02.10.2003 г. (сообщение по адресу: <http://admknkz.info/document.do?id=200200>).

Принимая во внимание изложенное, просим присвоить Открытому акционерному обществу «Кузнецкая ТЭЦ» статус единой теплоснабжающей организации в городе Новокузнецке в зоне действия Кузнецкой ТЭЦ.

Приложения: 1) Бухгалтерская отчетность за отчетный год: 2012, с отметкой налогового органа о ее принятии на 16 л., в одном экз.

Директор

Ион. Бавс А.С., тел. (3843) 74-33-71  
e-mail: BeshetnikNN@sibgenco.ru



Ю.Л. Ильин



0113-0778



**ЕВРАЗ**

№ 1506 2016 № 1506  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_

Заместителю министра  
энергетики РФ

**В.М. Кравченко**

**Заявка о присвоении статуса единой  
теплоснабжающей организации  
в г. Новокузнецке**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», и п.п. 5-11, 17 Правил организации теплоснабжения в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 г. № 808,

**ПРОШУ**

принять заявку о присвоении Обществу с ограниченной ответственностью «КузнецкТеплоСбыт» статуса единой теплоснабжающей организации в зоне деятельности № 2, присвоенный в схеме теплоснабжения города Новокузнецка, утвержденной приказом Минэнерго России от 28 апреля 2015 г. № 252.

на основании представленных документов вынести приказ о присвоении Обществу с ограниченной ответственностью «КузнецкТеплоСбыт» статуса единой теплоснабжающей организации в зоне деятельности № 2, присвоенный в схеме теплоснабжения города Новокузнецка, утвержденной приказом Минэнерго России от 28 апреля 2015 г. № 252.


Приложение:

- 1) свидетельство о государственной регистрации ООО «КузнецкТеплоСбыт» при образовании (1 экз., заверенная копия);
- 2) договор аренды движимого имущества от 25.10.2012 г. № 2293164, заключенный между ООО «КузнецкТеплоСбыт» и АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (1 экз., заверенная копия);
- 3) бухгалтерская (финансовая) отчетность за отчетный 2015 г. в составе бухгалтерского баланса (форма № 1) на 31.12.2015 г. и отчета о финансовых результатах (форма № 2) за январь-декабрь 2015 г. (1 экз., заверенные копии)
- 4) квитанция о приеме налоговой декларации (расчета) в электронном виде от 26.03.2016 г. регистрационный номер 32034268, подтверждающий получение ИФНС России по Центральному району г. Новокузнецка бухгалтерской отчетности ООО «КузнецкТеплоСбыт» за 2015 год (1 экз., заверенная копия);
- 5) доверенность от 31.12.2014 г. № 01КТС15, выданная исполнительному директору ООО «КузнецкТеплоСбыт» Молчанову Р.А. (1 экз., заверенная копия).

Исполнительный директор

Исполнитель:  
Р.А. Войко  
тел. (3843) 793-027

**Р.А. Молчанов**



Общество с ограниченной ответственностью «КузнецкТеплоСбыт» ■ ул. Рудокопровая, д. 4, г. Новокузнецк, Кемеровская область, Россия, 654006. Почтовый адрес: ул. Хлебозаводская, д. 26, г. Новокузнецк, Кемеровская область, Россия, 654005  
т/факс (3843) 79 28 62 ■ e-mail: kts@evraz.com  
ИНН 1124217006902, ОКПО 10892637, ИНН/КПП 4217146884/421701001, www.kts-evraz.com



Приложение 2. Зоны деятельности единых теплоснабжающих организаций с адресной привязкой на карте муниципального образования и зоны действия источников тепловой энергии

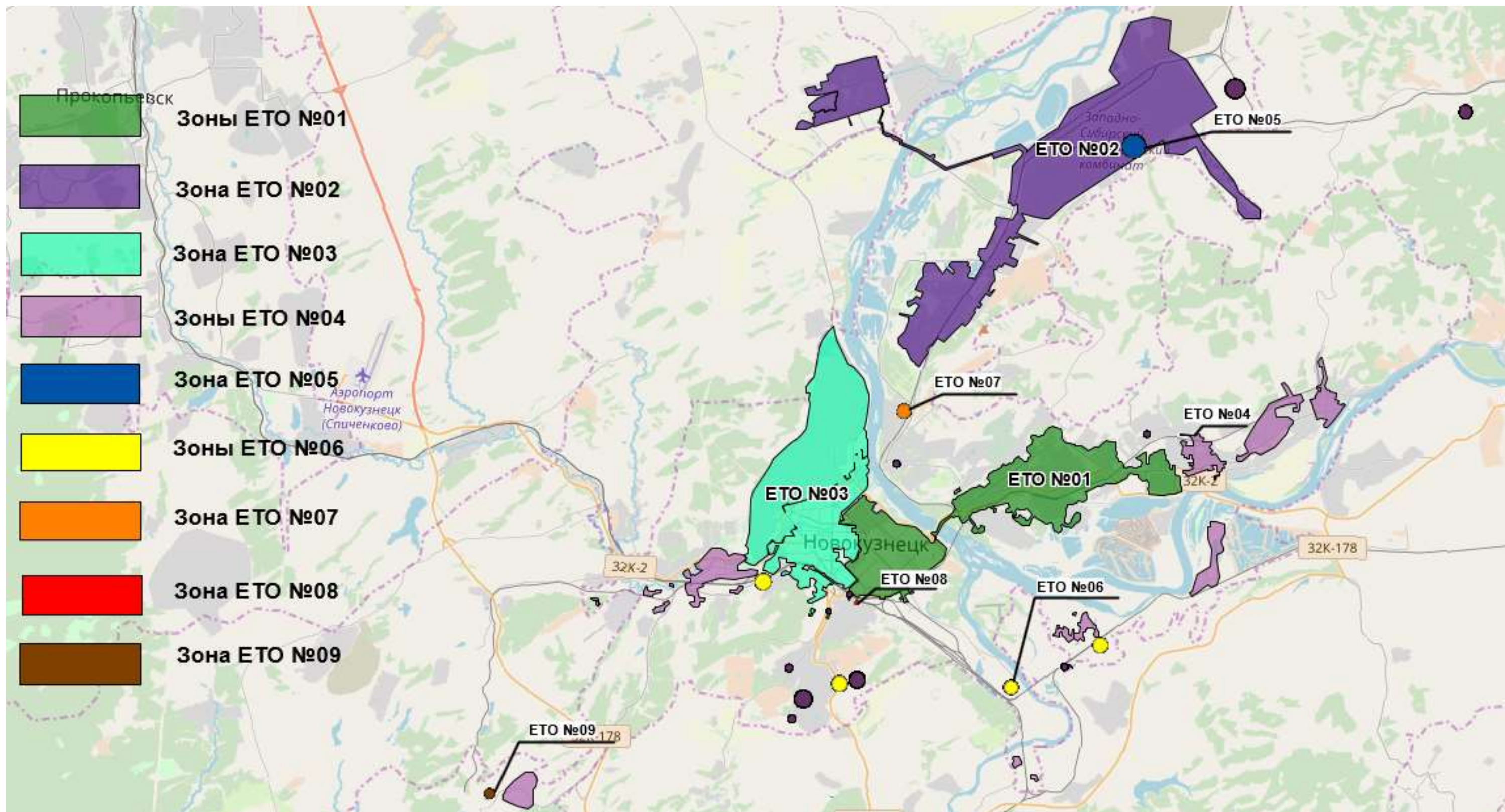
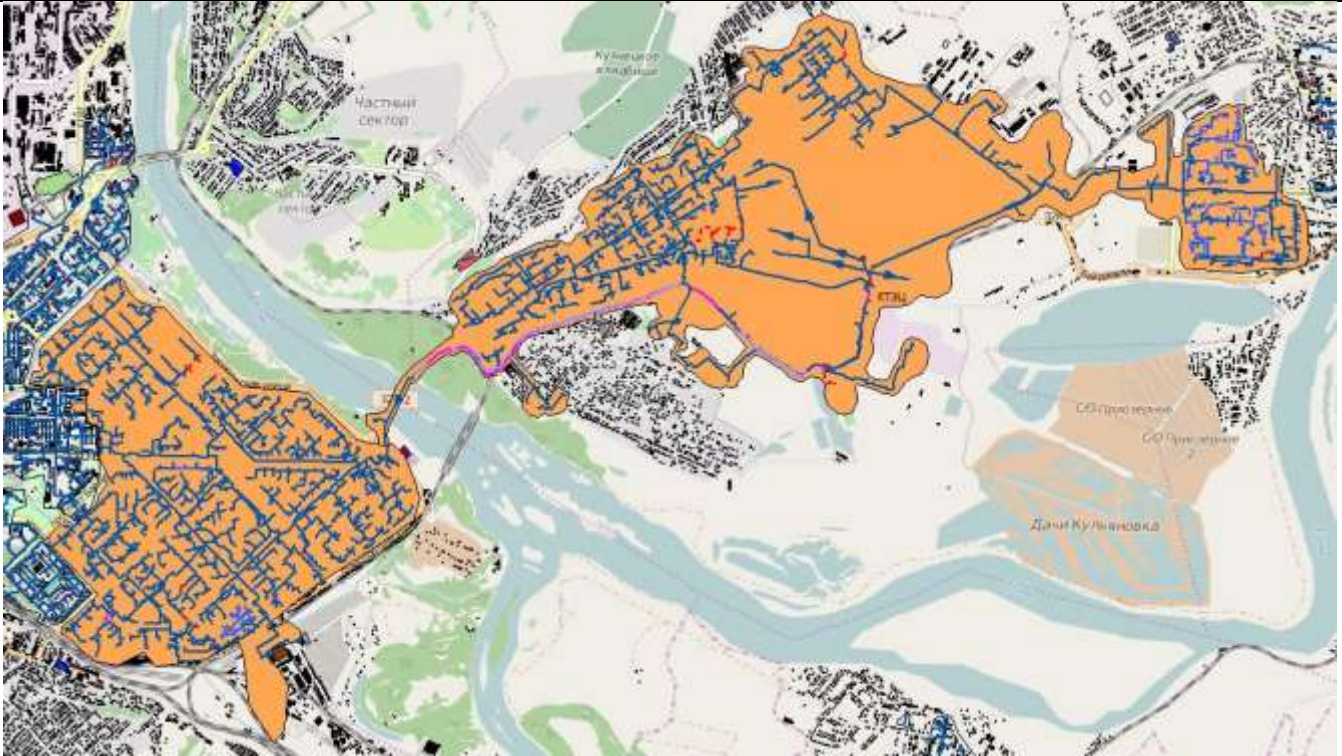
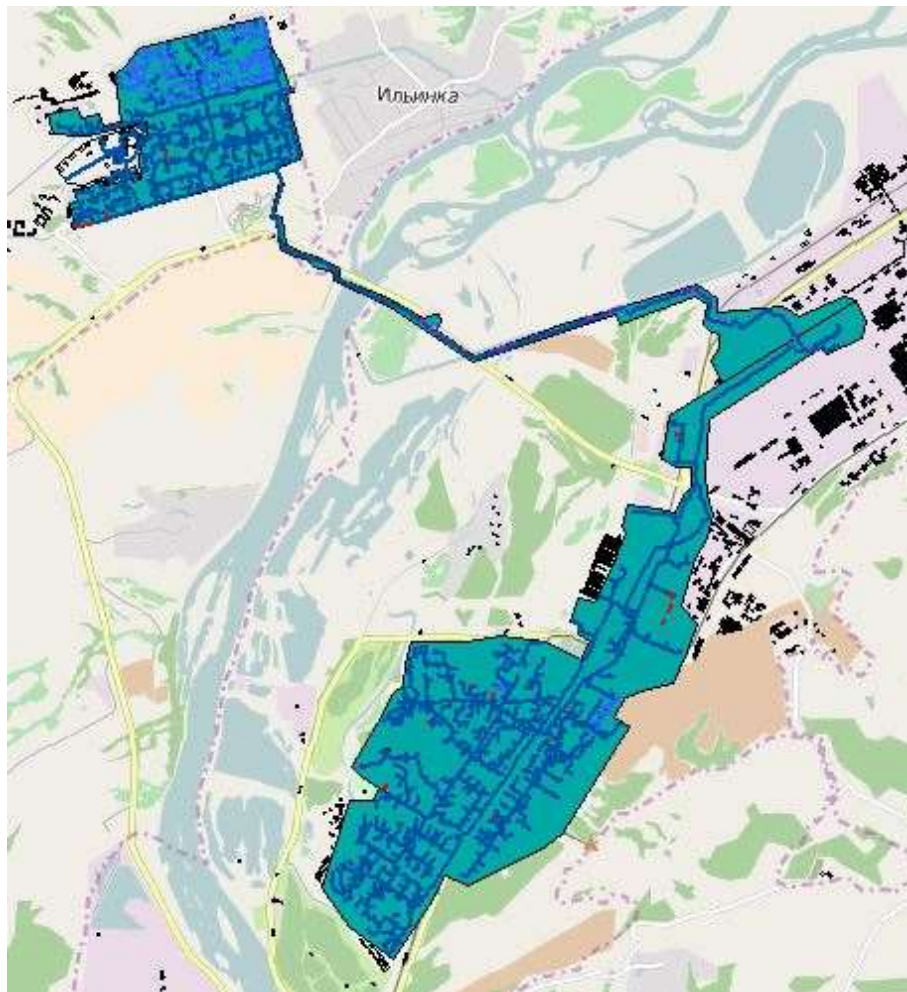


Рисунок 1 – Зоны деятельности единой теплоснабжающей организации: адресная привязка на карте муниципального образования и зоны действия источников тепловой энергии (рисунок П1.1 МУ)



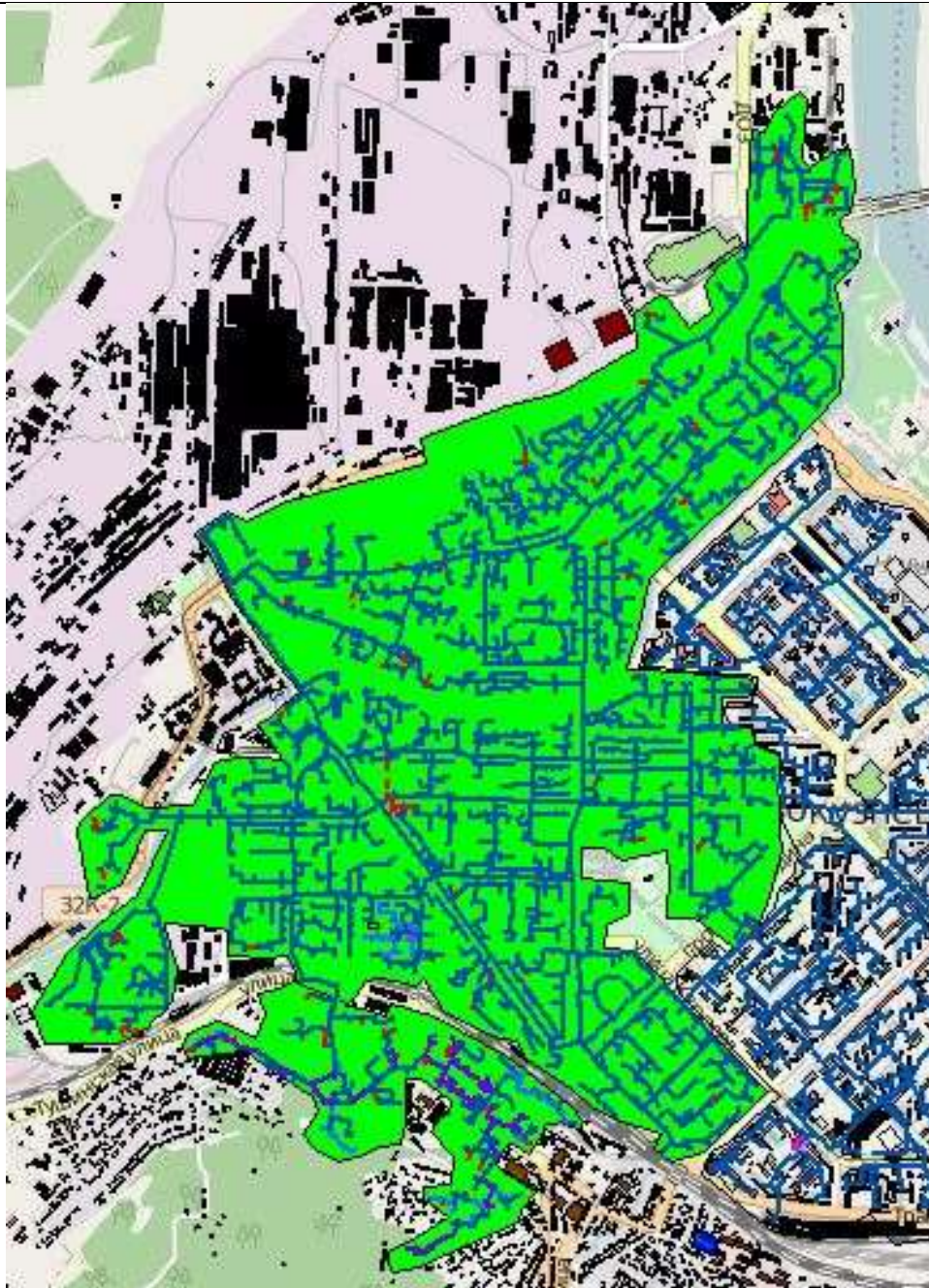


**Рисунок 2 - Зона действия Кузнецкой ТЭЦ**



**Рисунок 3 - Зона действия ЗСТЭЦ**



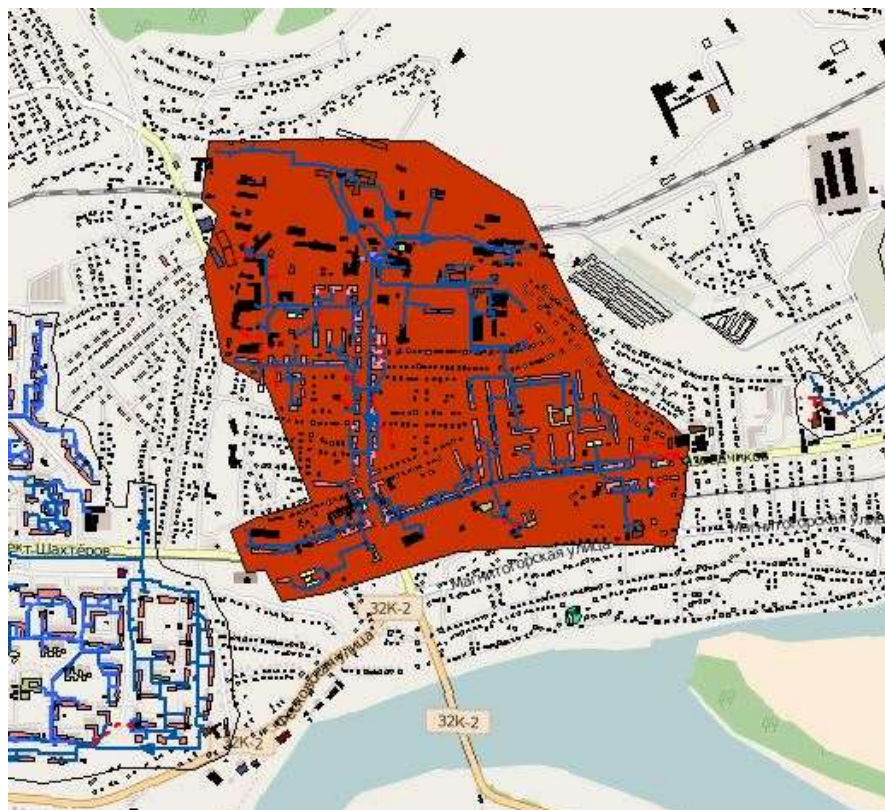


**Рисунок 4 - Зона действия ЦТЭЦ**



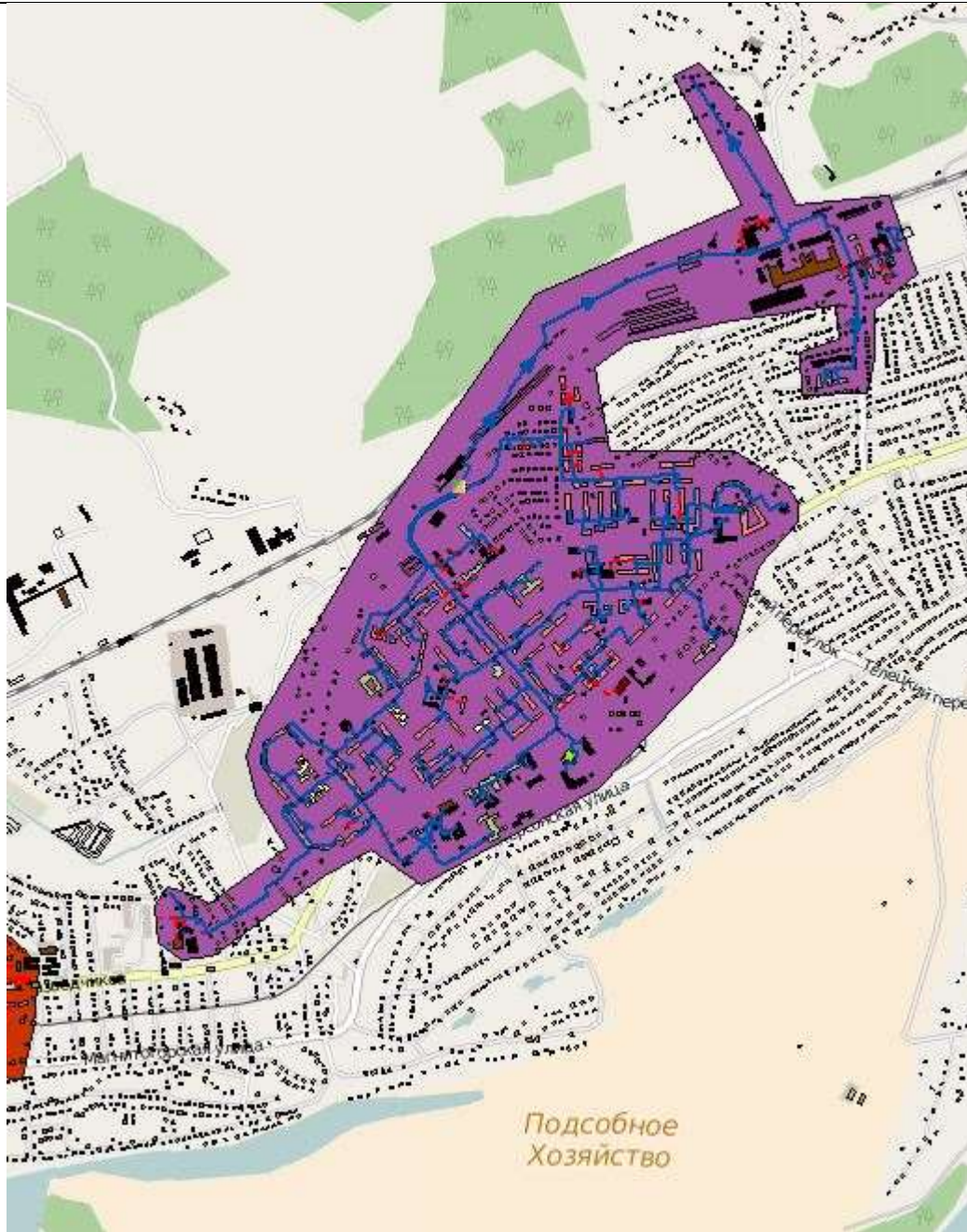


**Рисунок 5 - Зона действия котельной АРК**



**Рисунок 6 - Зона действия БЦК**





**Рисунок 7 - Зона действия ЗРК**

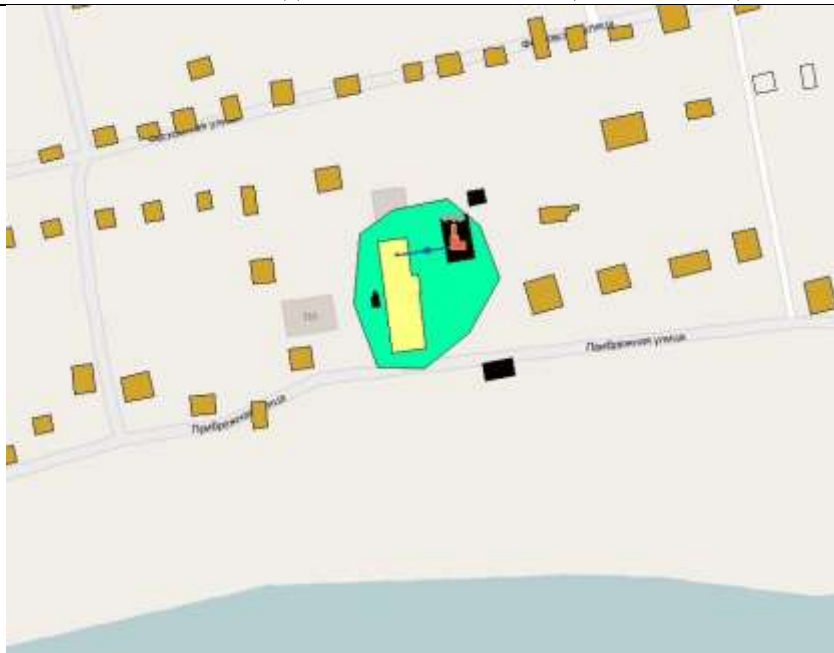


**Рисунок 8 - Зона действия котельной Притомский**

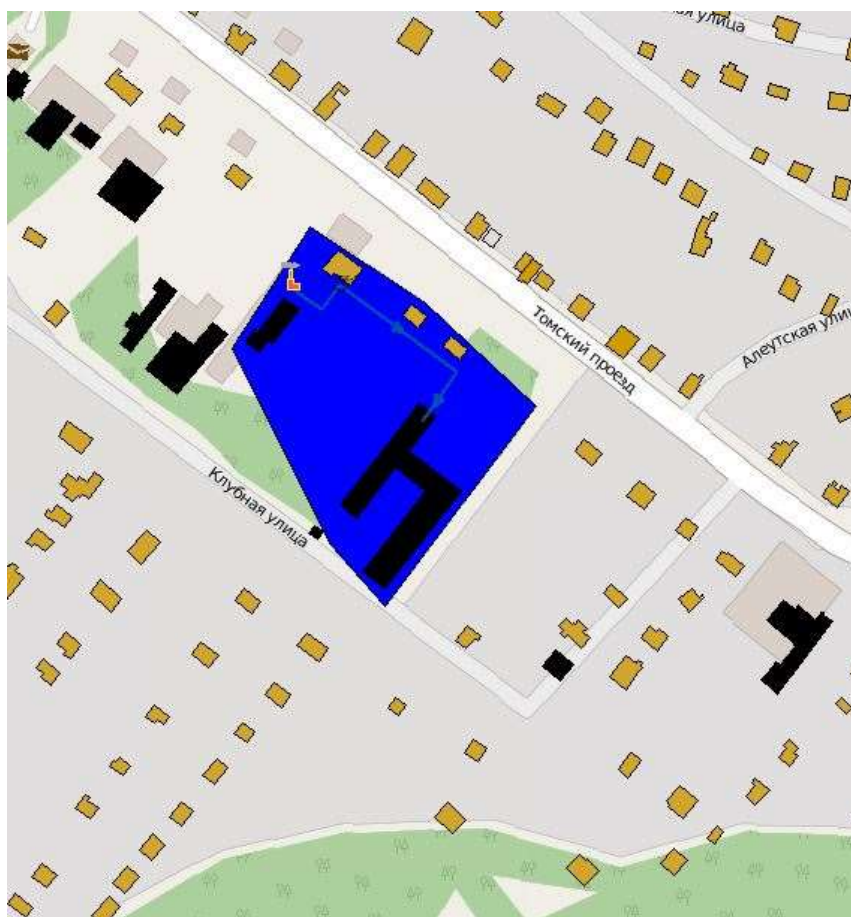


**Рисунок 9 - Зона действия котельной №19**





**Рисунок 10 - Зона действия котельной №72**

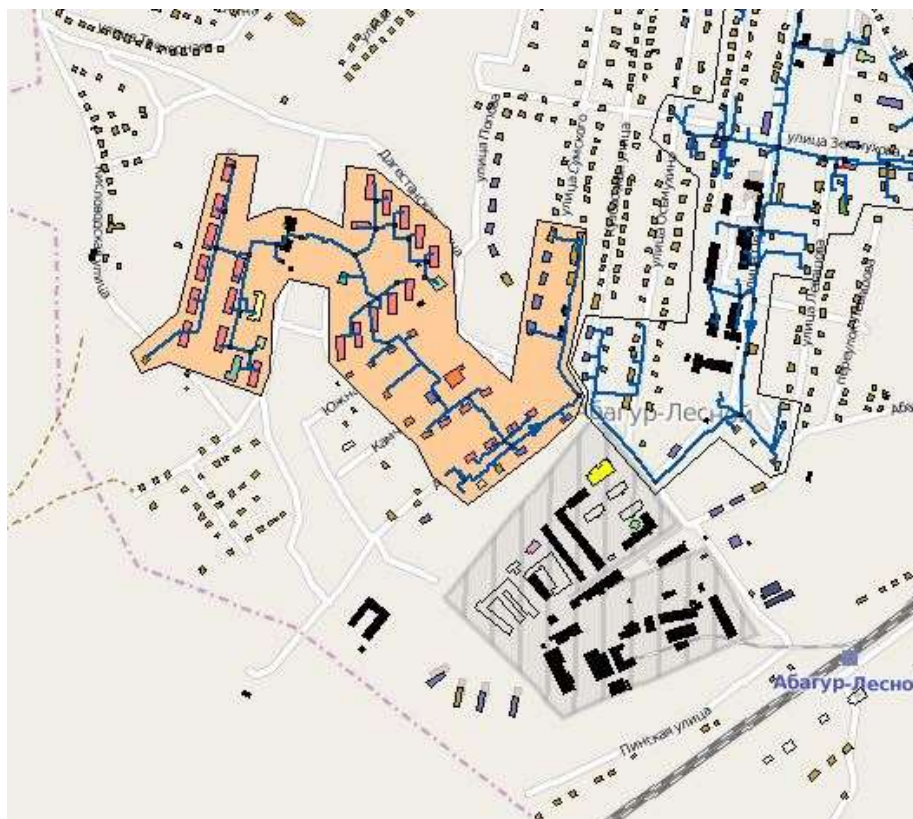


**Рисунок 11 - Зона действия котельной УПК**





**Рисунок 12 - Зона действия котельной Абагур-Лесной-1**



**Рисунок 13 - Зона действия котельной Абагур-Лесной 2**

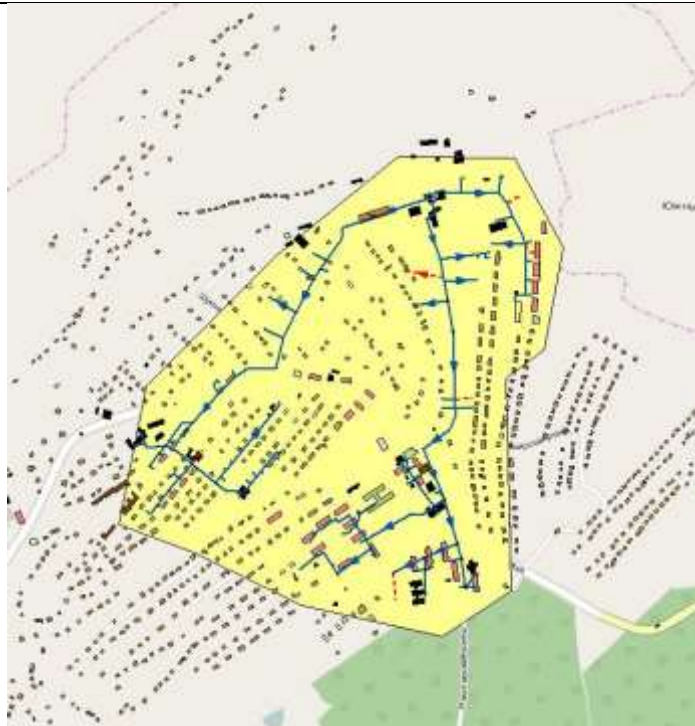


**Рисунок 14 - Зона действия Абагур-Лесной 3**

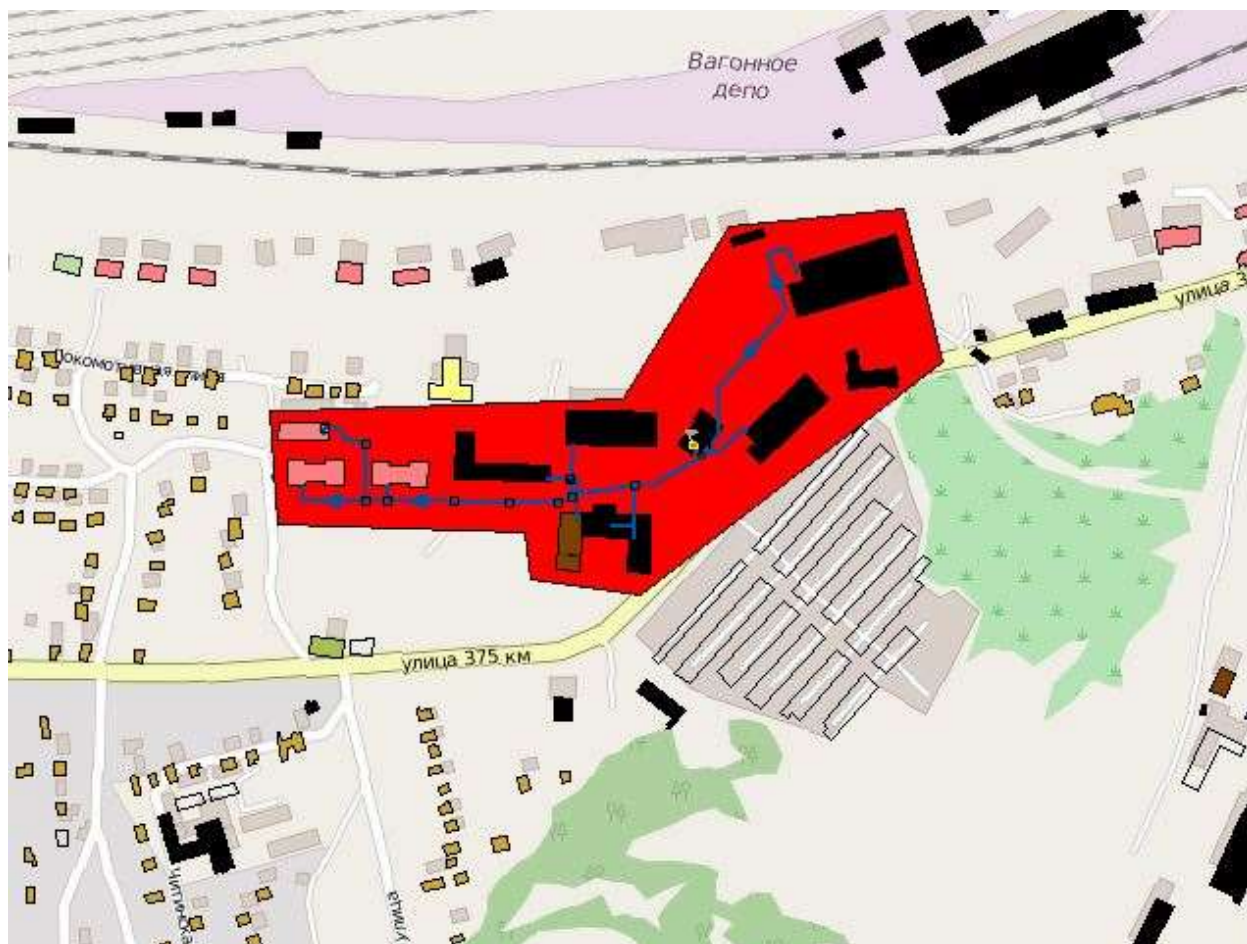


**Рисунок 15 - Зона действия котельной КЦК**

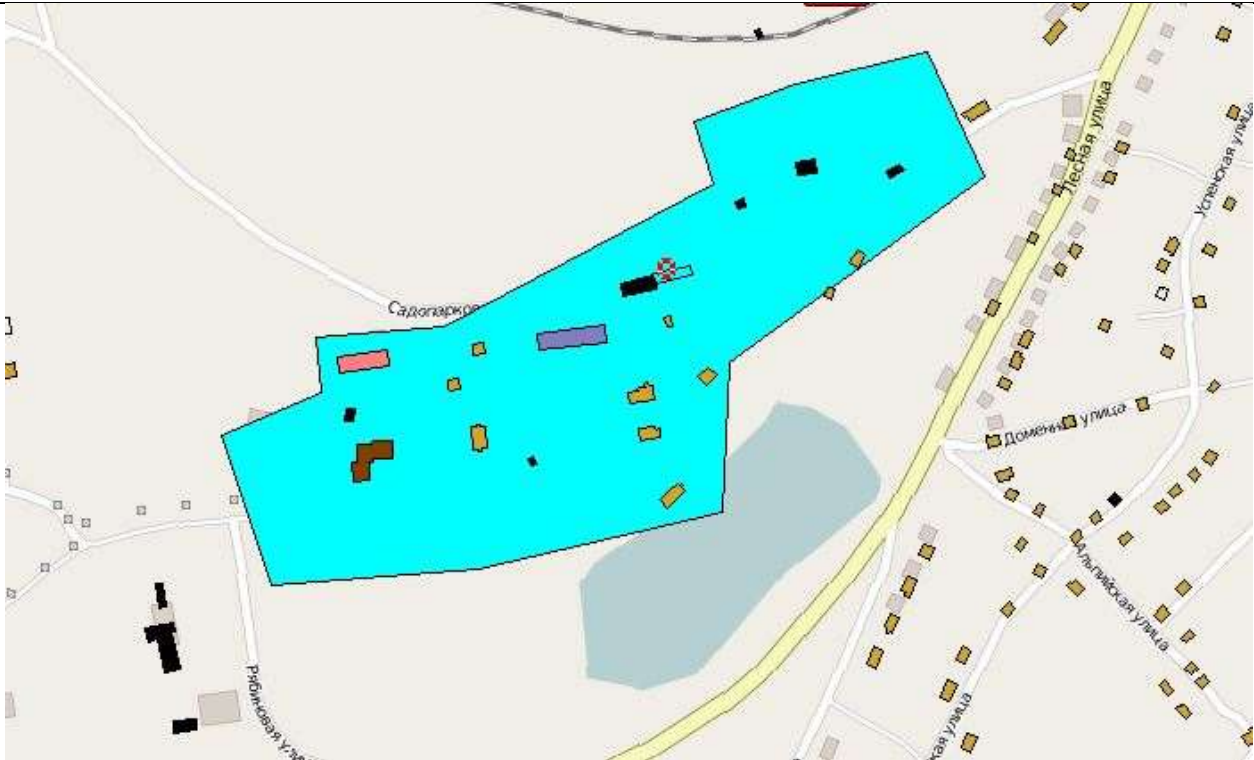




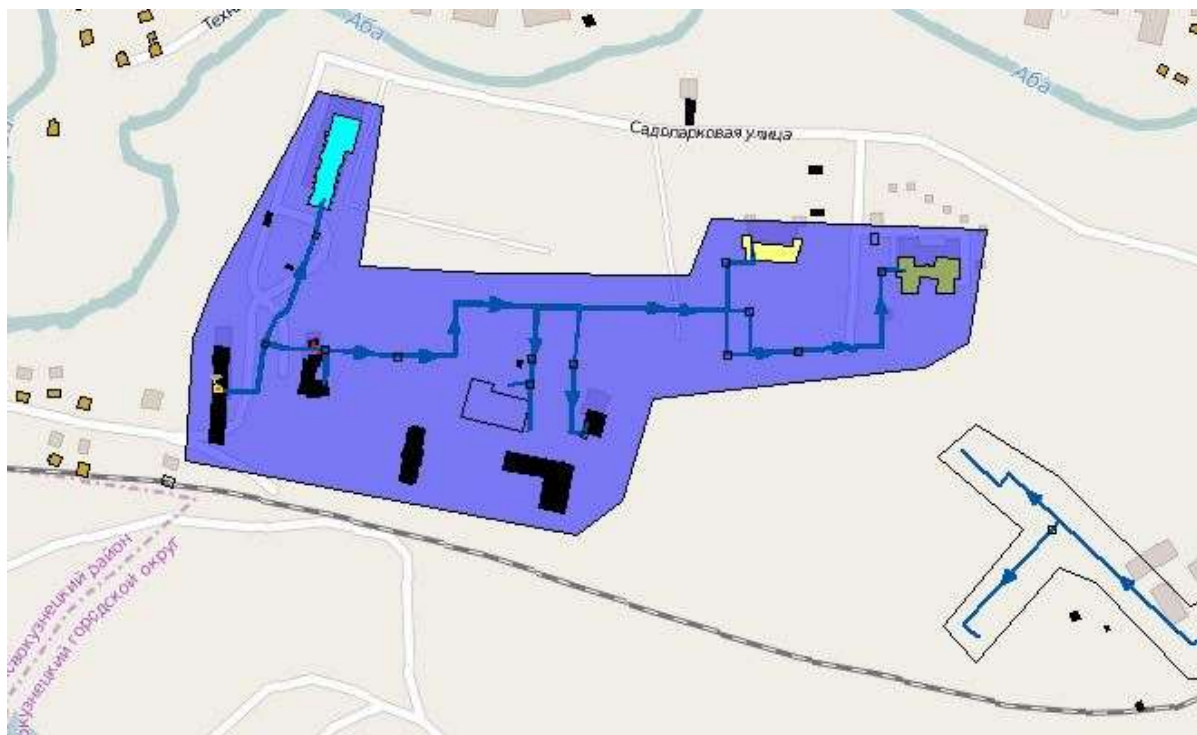
**Рисунок 16 - Зона действия котельной п.Листвяги**



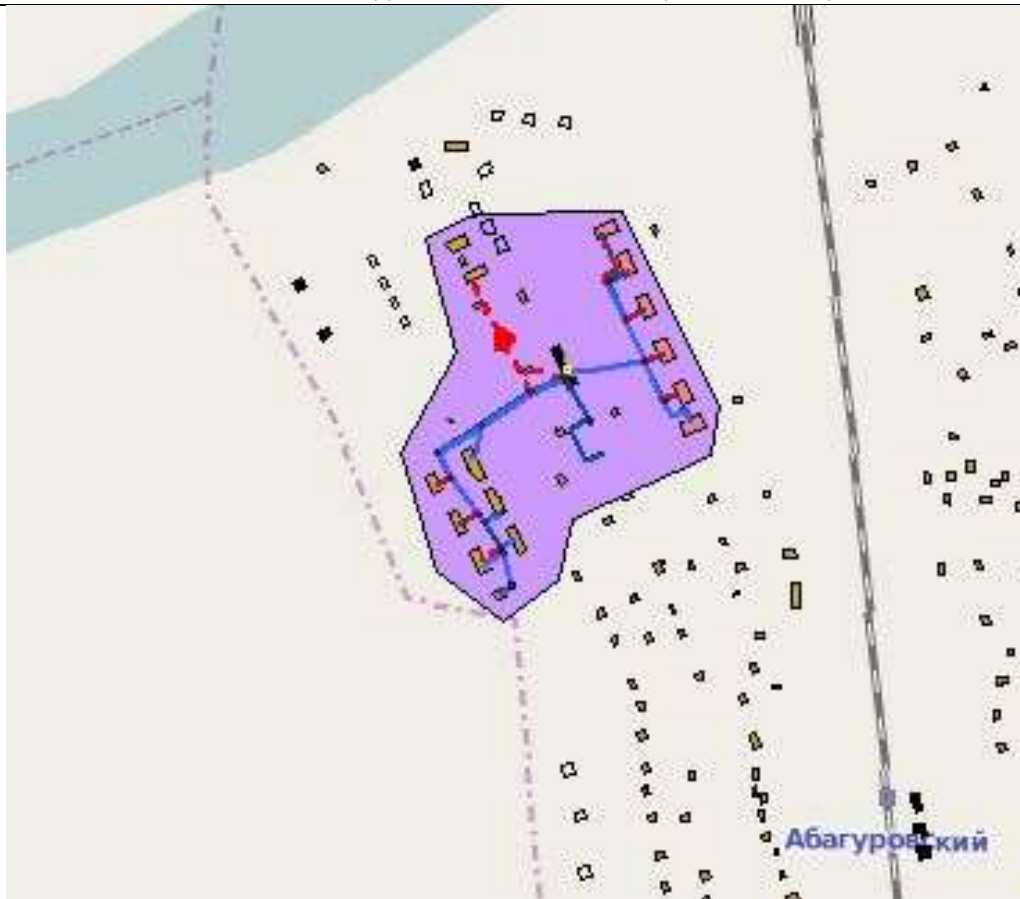
**Рисунок 17 - Зона действия котельной №6**



**Рисунок 18 - Зона действия котельной Садопарковая**



**Рисунок 19 - Зона действия котельной №32**

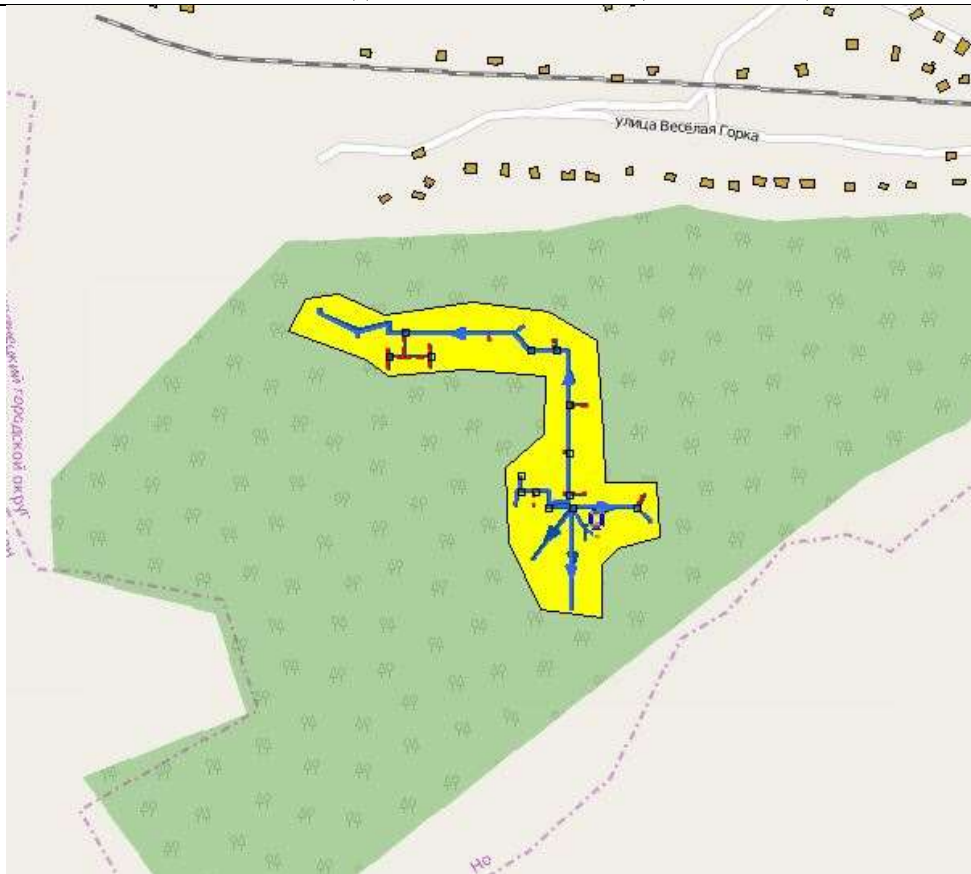


**Рисунок 20 - Зона действия котельной Разъезд Абагуровский 1**

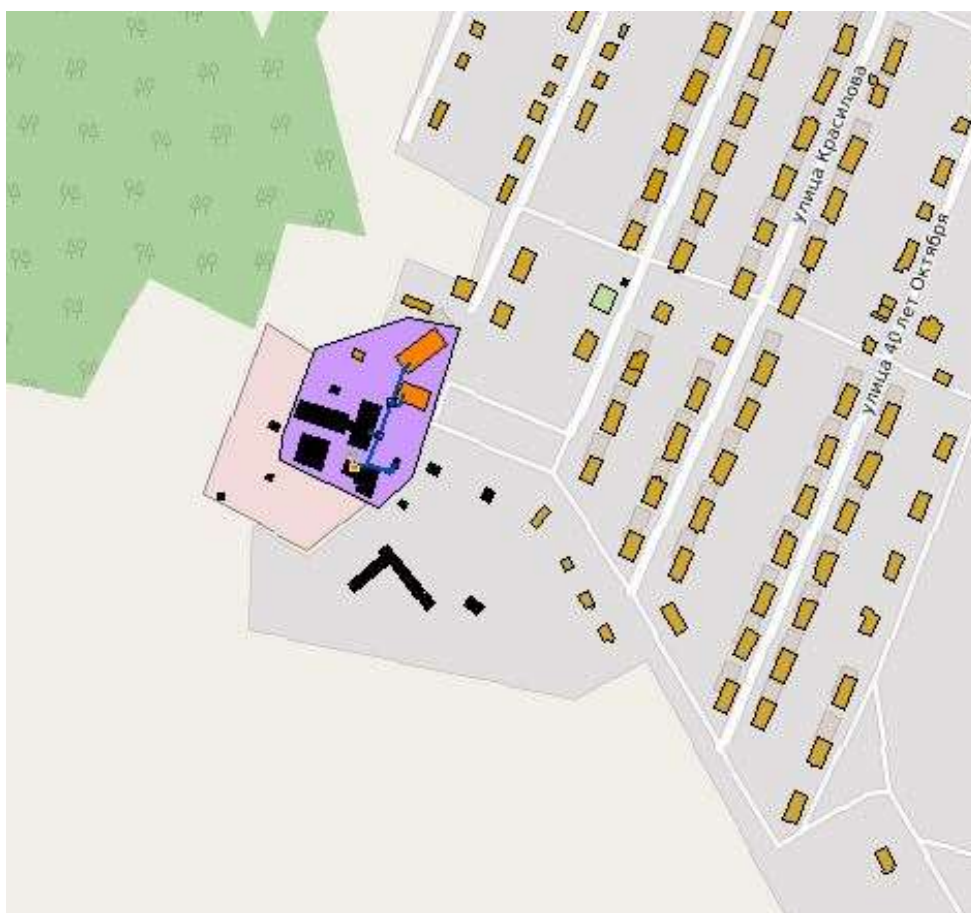


**Рисунок 21 - Зона действия котельной Разъезд Абагуровский 2**

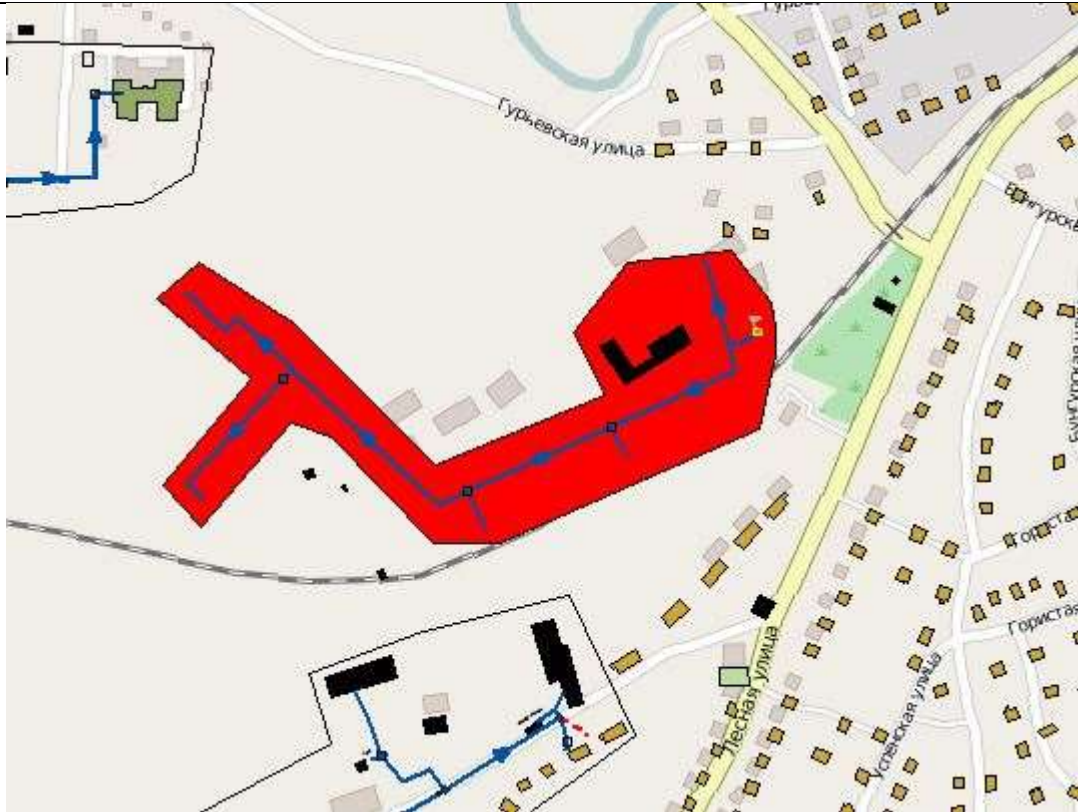




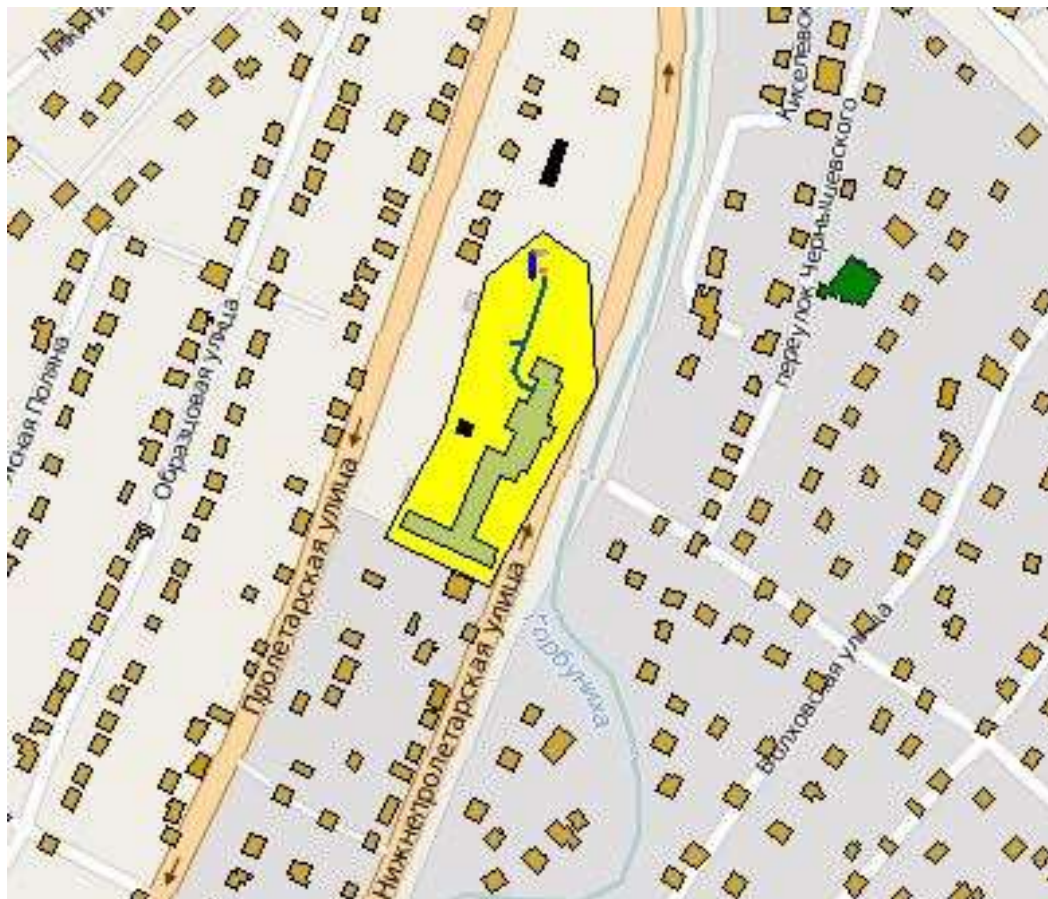
**Рисунок 22 - Зона действия котельной проф. Бунгурский**



**Рисунок 23 - Зона действия котельной РТРС**

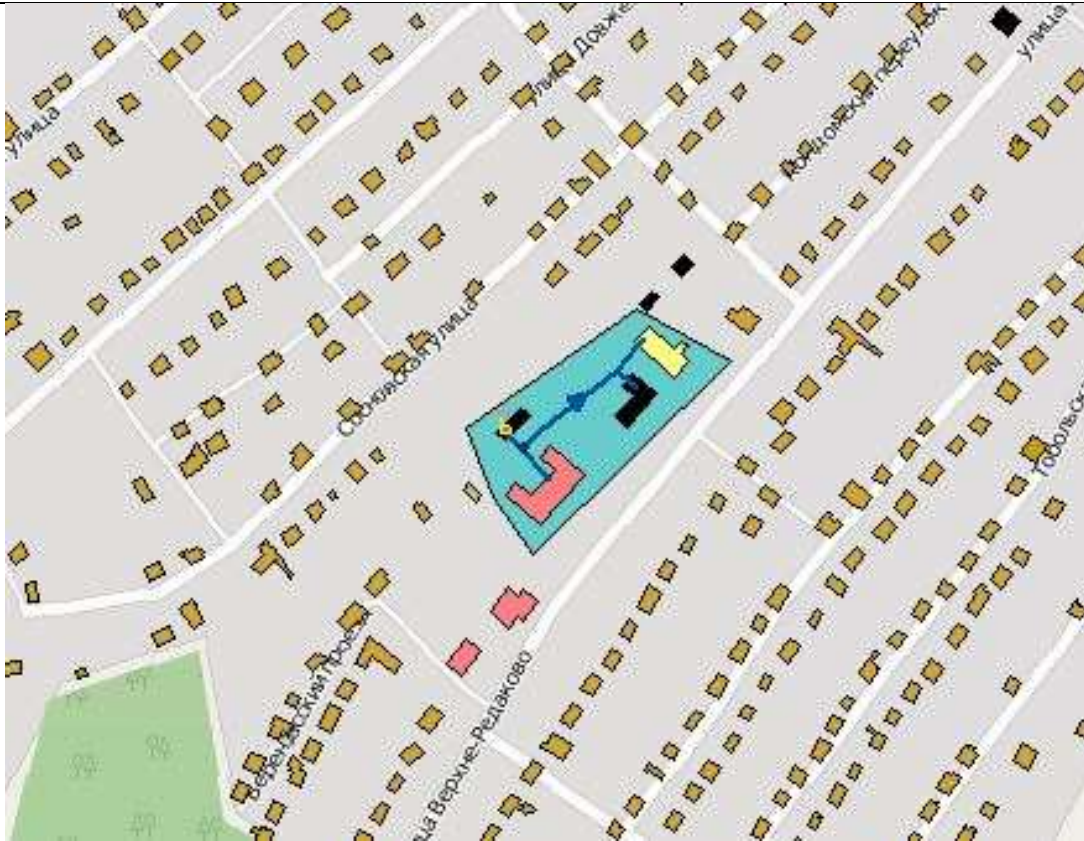


**Рисунок 24 - Зона действия котельной оздоровительного лагеря «Голубь»**

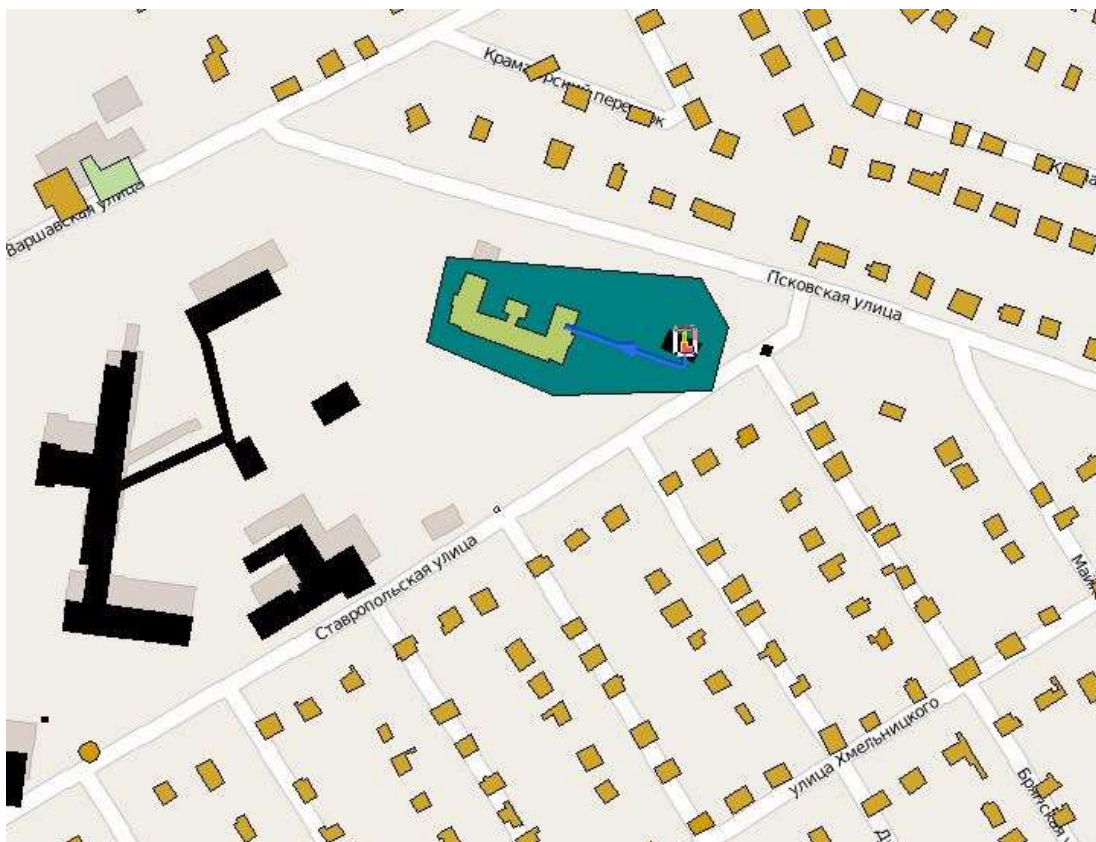


**Рисунок 25 - Зона действия котельной школы №1**





**Рисунок 26 - Зона действия котельной школы №23**

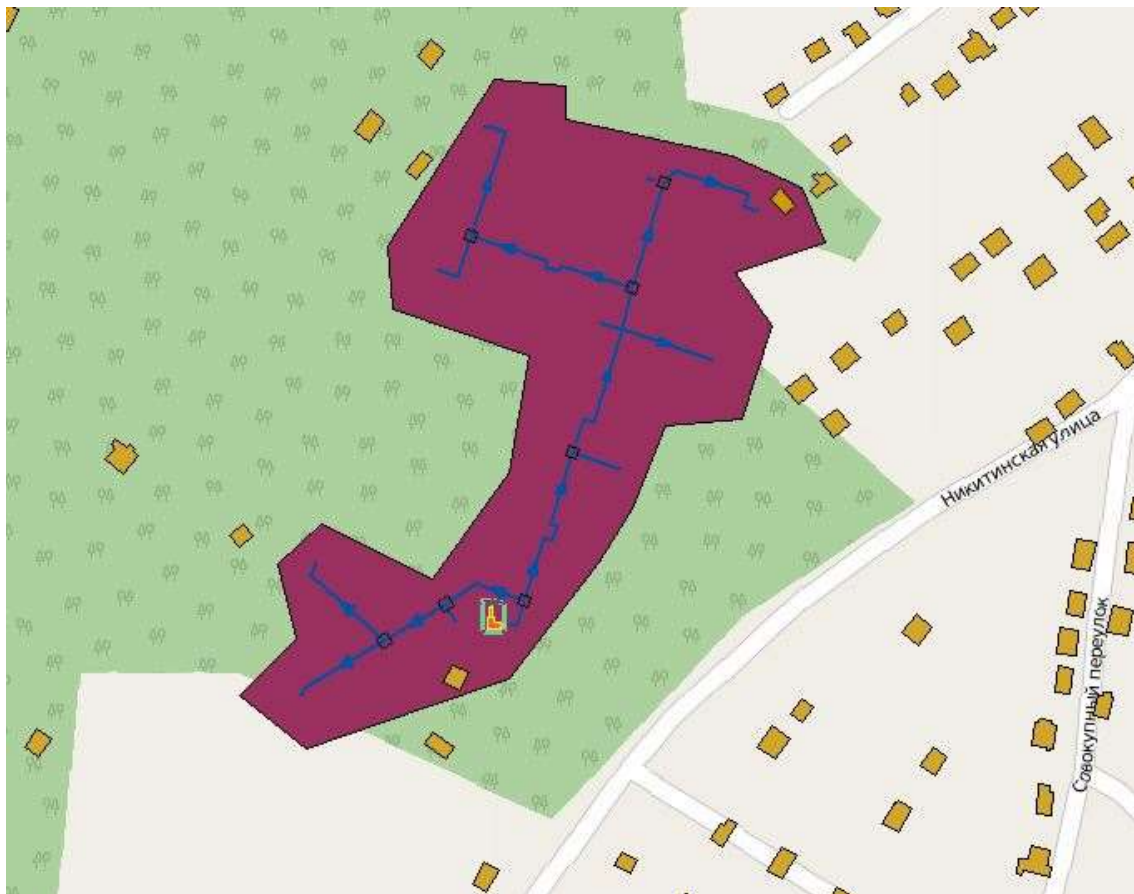


**Рисунок 27 - Зона действия котельной школы №37**

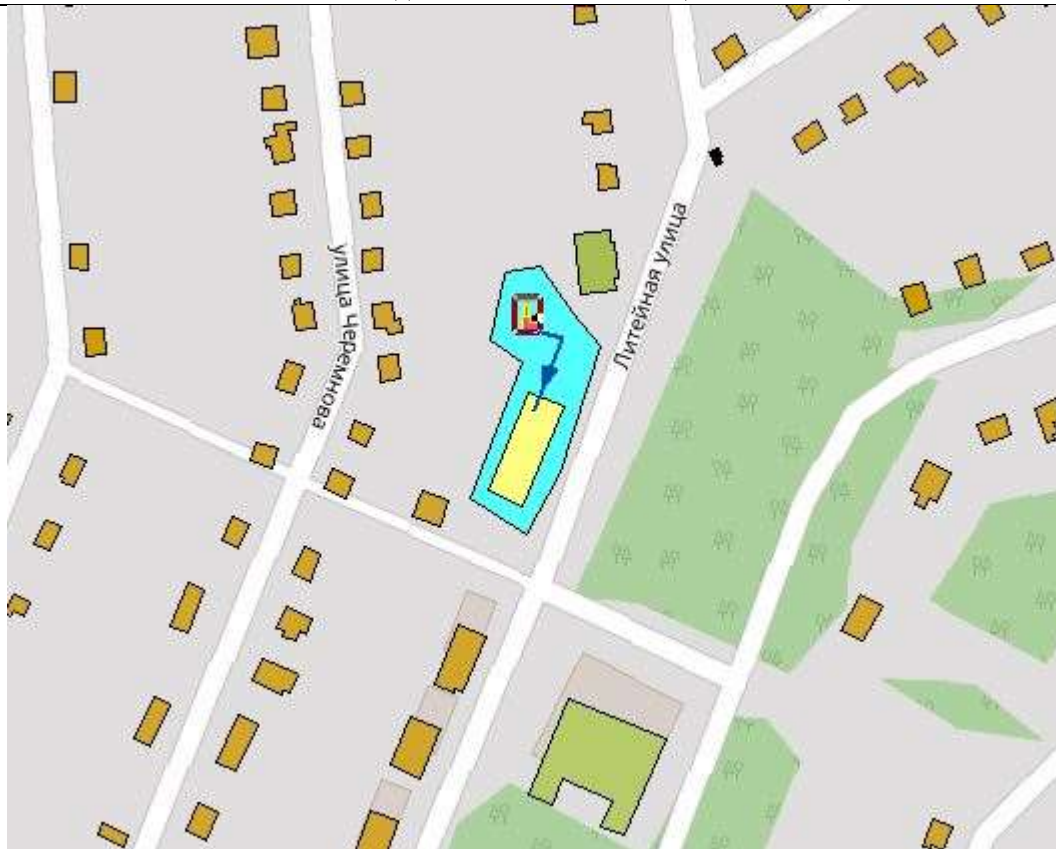




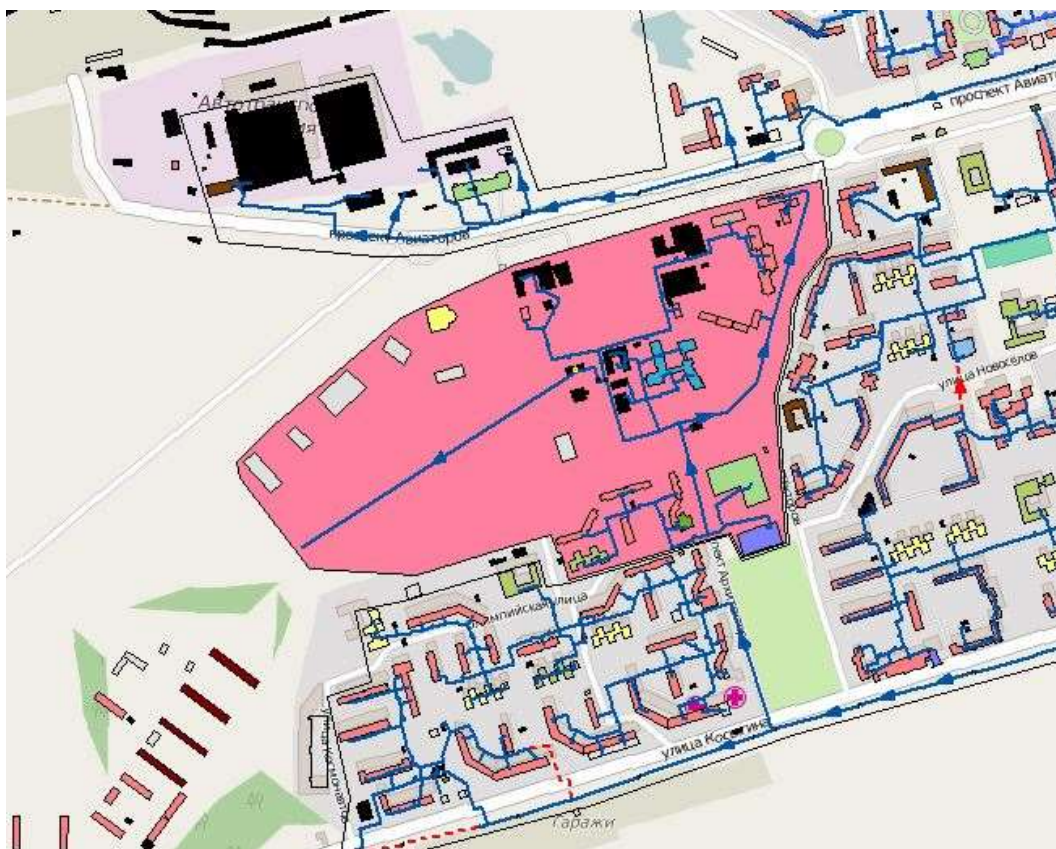
**Рисунок 28 - Зона действия котельной школы №43**



**Рисунок 29 - Зона действия котельной интернат №66**

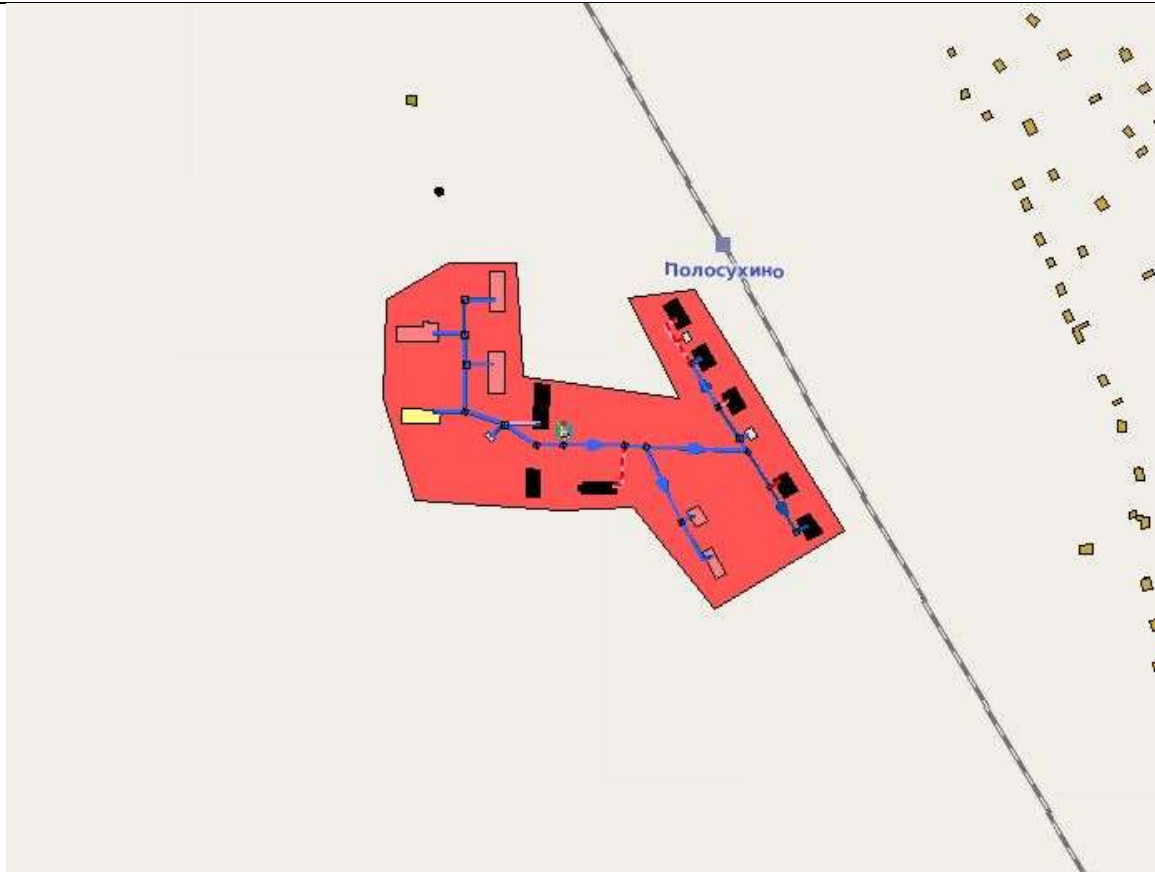


**Рисунок 30 - Зона действия котельной детского сада №123**

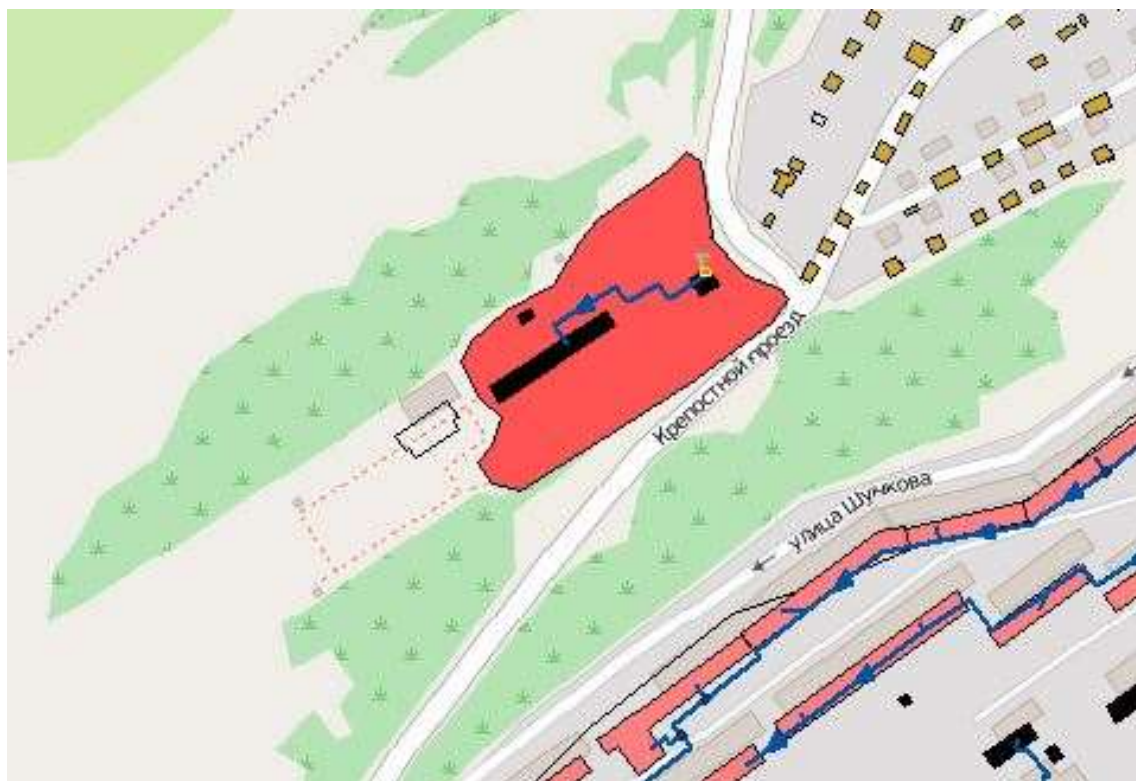


**Рисунок 31 - Зона действия Новоильинской газовой котельной**





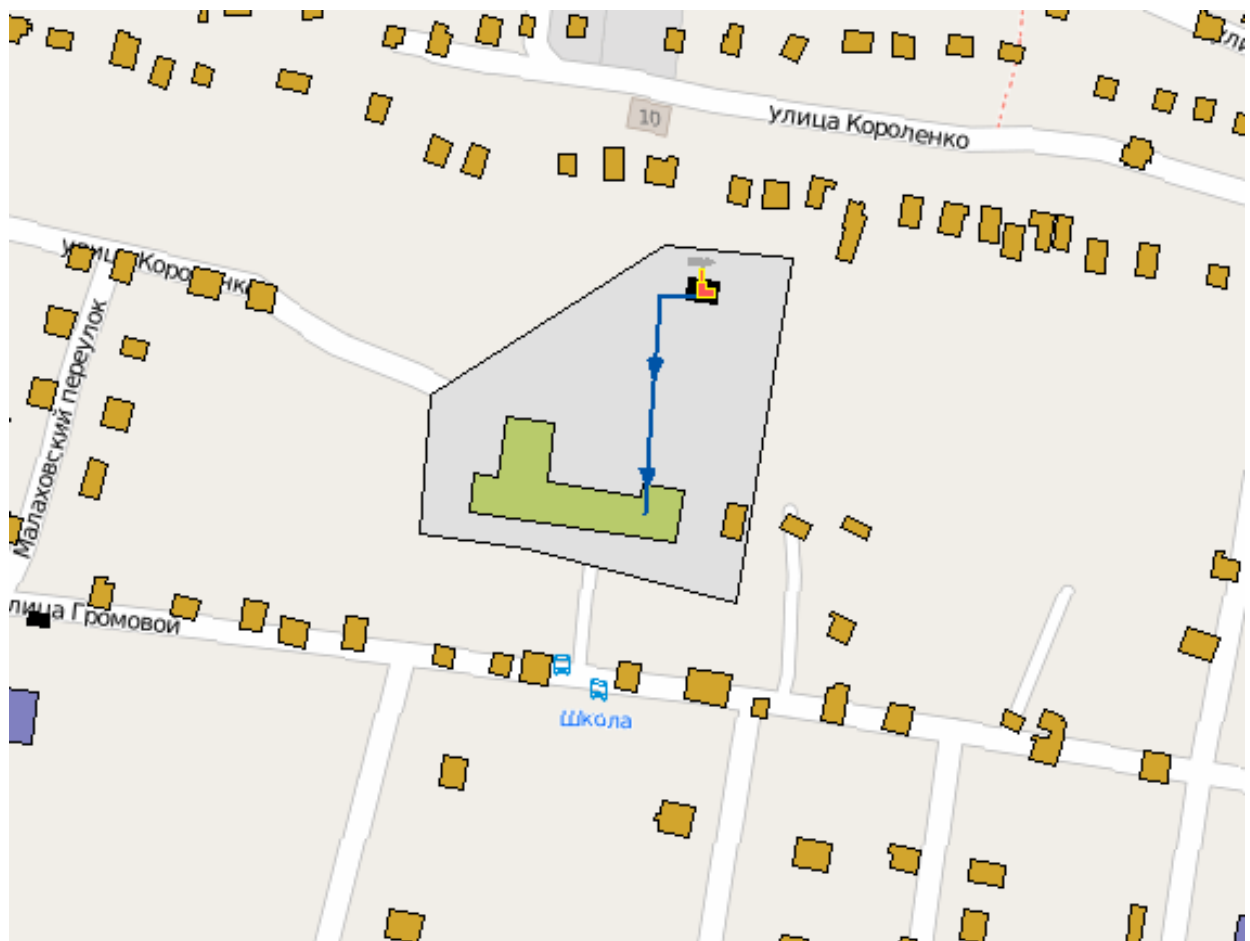
**Рисунок 32 - Зона действия котельной Полосухинская**



**Рисунок 33 - Зона действия котельной Кузнецкая Крепость**



**Рисунок 34 - Зона действия котельной Таргай**



**Рисунок 35 - Зона действия котельной Школы №16**