

2021

АО «ЭЛСИ ЭНЕРГОПРОЕКТ»

**[ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГОРОДА ЛЕСОСИБИРСКА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ НА ПЕРИОД
С 2013 ДО 2028 ГОДА]
ГЛАВА 3**

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

ГОРОДА ЛЕСОСИБИРСКА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ НА ПЕРИОД С 2013 ДО 2028 ГОДА

(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2022 ГОД)

ГЛАВА 3. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

ЧАСТЬ 4. ЗОНЫ ДЕЙСТВИЯ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ.

Новосибирск 2020 г.

**Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск
Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)**

Оглавление

1. Введение	3
2. Территориальное разделение МО г. Лесосибирск	4
3. Источники тепловой энергии, функционирующие в территориальных единицах МО «г. Лесосибирск»	5
4. Зоны действия источников тепловой энергии в соответствии с территориальным делением	6
5. Зоны действия источников тепловой энергии участвующих в централизованном теплоснабжении в МО «г. Лесосибирск»	11
5.1. Зона действия котельной КГБУСО «Енисейский психоневрологический интернат»	11
5.2. Зона действия котельной мкрА МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»	13
5.3. Зона действия котельной №10 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»	13
5.4. Зона действия котельной №9 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»	14
5.5. Зона действия котельной №6 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»	14
5.6. Зона действия котельной №4 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»	15
5.7. Зона действия котельной №8 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»	16
5.8. Зона действия котельной ООО «ЖКХ ЛДК №1»	17
5.9. Зона действия котельной №2 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»	17
5.10. Зона действия котельной ДКВР МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»	18
5.11. Зона действия котельной ООО «МКУ»	18
5.12. Зона действия котельной №1 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА»	18
5.13. Зона действия котельной №2 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА»	19
5.14. Зона действия котельной №3 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА»	20
5.15. Зона действия котельной АО «ЕСПК»	20

Перечень таблиц.

Таблица № 1 Зоны действия источников тепловой энергии в г. Лесосибирск	6
Таблица № 2 Зоны действия источников тепловой энергии в пгт. Стрелка	10
Таблица № 3 ТСО, участвующие в централизованном теплоснабжении потребителей МО «г. Лесосибирска»	11
Таблица № 4 Зона действия котельной ЕПНД	11
Таблица № 5 Зона действия котельной мкрА	13
Таблица № 6 Зона действия котельной №10	13
Таблица № 7 Зона действия котельной №9	14
Таблица № 8 Зона действия котельной №6	14
Таблица № 9 Зона действия котельной №4	15
Таблица № 10 Зона действия котельной №8	16
Таблица № 11 Зона действия котельной ЛДК-1	17
Таблица № 12 Зона действия котельной №2	17
Таблица № 13 Зона действия котельной ДКВР	18
Таблица № 14 Зона действия котельной МКУ-3	18
Таблица № 15 Зона действия котельной №1 Стрелка	18
Таблица № 16 Зона действия котельной №2 Стрелка	19
Таблица № 17 Зона действия котельной №3 Стрелка	20
Таблица № 18 Зона действия котельной ЕСПК	20

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

1. Введение

В соответствии с пунктом 34 Постановления Правительства РФ от 22.02.2012 №154 в редакции 16.03.2019г. в составе актуализации главы 1 (часть 4 «Зоны действия источников тепловой энергии») представлено:

- Описание существующих зон действия источников тепловой энергии,
- Графические материалы, показывающие зоны действия источников тепловой энергии.

2. Территориальное разделение МО г. Лесосибирск.

В соответствии с пунктом 2 статьи 9 Устава города Лесосибирска, в соответствии с последними изменениями, внесенными Решением Лесосибирского городского Совета депутатов Красноярского края от 16.04.2015 № 520 в состав муниципального образования, входят:

- ✓ город Лесосибирск,
- ✓ Рабочий посёлок (городской посёлок) Стрелка,
- ✓ Сельский населенный пункт (посёлок) Усть-Ангарск.

Территориальные единицы МО г. Лесосибирск не связаны между собой в части структуры теплоснабжения; организации, занятые в структуре теплоснабжения МО г. Лесосибирск также территориально привязаны к территориальным единицам.

В соответствии с данным территориальным делением МО г. Лесосибирск Разработчиком будут представлены сведения о зонах действия источников тепловой энергии в МО г. Лесосибирск.

Город Лесосибирск.

Город Лесосибирск в части схемы теплоснабжения территориально разделен на следующие части и составляющие:

- I. Северная часть, в том числе:
 - Посёлок Кузьминка,
 - Микрорайон Лесной,
 - Посёлок Новоенисейск,
 - Северный промышленный узел,
 - Район Лесосибирского речного порта,
 - Микрорайон Черемушки,
 - Микрорайон Недолгий,
 - Посёлок Колесниково,
- II. Центральная часть, в том числе:
 - Микрорайон Северный,
 - Квартал Старое Маклаково,
 - Посёлок Геофизиков,
 - 5-й микрорайон,
 - 7-й микрорайон,
 - 9-й микрорайон,
 - Квартал Железнодорожный,
 - Микрорайон Мирный,
 - Коммунально-складская зона,
 - Микрорайон Полянка,
- III. Южная часть, в том числе:
 - Микрорайон Новомаклаково,
 - Микрорайон Строитель,
 - Посёлок Мехколонны,
 - Южный промышленный узел,
 - Микрорайон Абалаковская перевалка.

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

Северная, Центральная и Южная части г. Лесосибирска являются изолированными с точки зрения теплоснабжения и в каждой части функционируют свои теплоисточники и проложены свои тепловые сети.

пгт. Стрелка.

Исторически пгт. Стрелка разделено на следующие районы:

- Старая стрелка,
- Микрорайон,
- Центральная часть.

Все районы изолированы между собой протоками р. Енисей., что определило изолированность с точки зрения теплоснабжения и в каждой части функционируют свои теплоисточники и проложены свои тепловые сети.

п. Усть-Ангарск.

На территории п. Усть-Ангарск осуществляется автономное теплоснабжение на базе твердотопливных (угольных и дровяных) печей и котельных агрегатов.

Соответственно на данной территории источников тепловой энергии для целей централизованного теплоснабжения и их тепловых сетей не предусмотрено.

3. Источники тепловой энергии, функционирующие в территориальных единицах МО «г. Лесосибирск».

В системе теплоснабжения потребителей МО «г. Лесосибирск» функционируют следующие отраслевые предприятия:

1. Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство, г. Лесосибирска» (МУП «ЖКХ г. Лесосибирска»), эксплуатирующее, для целей центрального теплоснабжения, следующие котельные:
 - Котельная мкрА,
 - Котельная №9,
 - Котельная №10,
 - Котельная №6,
 - Котельная №4,
 - Котельная №8,
 - Котельная №2,
 - Котельная ДКВР.
2. ООО «ЖКХ ЛДК №1», эксплуатирующее следующие котельные:
 - Тепловая станция №2 (ТС-2),
 - Технологическая котельная.
3. ООО «Модульная котельная установка», эксплуатирующее котельную «МКУ»;
4. ГП КК «Центр развития коммунального комплекса» (КГБУСО «Енисейский психоневрологический интернат»), эксплуатирующую котельную ЕНПД;
5. Негосударственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Лесосибирский колледж «Знание»» (НОУ СПО Лесосибирский колледж «Знание»);

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

6. НОУ «Лесосибирская православная гимназия»;
7. ЗАО «Новоенисейский Лесохимический Комплекс»;
8. ООО "Лесосфера";
9. ГП "ЛЕСОСИБИРСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МТО И С "ЕНИСЕЙЗОЛОТО";
10. АО «Лесосибирский порт»;
11. ООО "ЛЕСПРОМ";
12. АО "СИБИРСКИЙ ЛЕСОХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД".
13. ООО «Сельхозтехника».
14. ООО «Рыбный завод».

В системе теплоснабжения потребителей пгт. Стрелка функционируют следующие отраслевые предприятия:

1. Акционерное общество «Енисейская сплавная контора» (АО «ЕСПК»), эксплуатирующее котельную «ЕСПК»;
2. Муниципальное унитарное предприятие «Производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства №5 Стрелка» (МУП «ПП ЖКХ №5 Стрелка»), эксплуатирующее следующие котельные:
 - Котельная №1 Стрелка,
 - Котельная №2 Стрелка,
 - Котельная №3 Стрелка,

4. Зоны действия источников тепловой энергии в соответствии с территориальным делением.

Зоны действия источников тепловой энергии в привязке к теплоснабжающим организациям и территориальному делению г. Лесосибирск следующее:

Таблица № 1 Зоны действия источников тепловой энергии в г. Лесосибирск.

№ п/п	Часть города	Посёлок, микрорайон	Теплоснабжающая организация	Примечание
1	Северная часть	Посёлок Кузьминка	ГП КК «Центр развития коммунального комплекса» (КГБУСО «Енисейский психоневрологический интернат»). Котельная "ЕПНД".	Отопление и ГВС корпусов КГБУСО «Енисейский психоневрологический интернат», и МКД по ул. Рябиновая
2		Микрорайон Лесной	отсутствуют	Котельные отсутствуют
3		Посёлок Новоенисейск	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная мкрА	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в посёлке

**Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск
Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)**

				в границах ул. Ивановская и Ярославская
				в границах 6го, 5го и 4го кварталов
				в границах 3го, 2, го, и 1го кварталов с южной частью от ул. Ленинградская до ул. Южная
			ЗАО «Новоенисейский Лесохимический Комплекс», частная котельная	Отопление и ГВС корпусов ЗАО «Новоенисейский Лесохимический Комплекс» в границах улица 40 лет Октября, 1
			ООО «Рыбный завод», частная котельная	Отопление и ГВС корпусов ООО «Рыбный завод» в районе ул. Промышленная, 1
4		Северный промышленный узел	ООО "Лесосфера"	Отопление и ГВС корпусов ООО "Лесосфера" в районе улица Северный промышленный узел, 2/3, строение №1
			ГП "ЛЕСОСИБИРСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МТО И С "ЕНИСЕЙЗОЛОТО"	Отопление и ГВС корпусов ГП "ЛЕСОСИБИРСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МТО И С "ЕНИСЕЙЗОЛОТО", в границах ул. Северный промышленный узел
5		Район Лесосибирского речного порта	АО «Лесосибирский порт»	Отопление и ГВС корпусов АО «Лесосибирский порт», в районе улица Енисейская, 28
6		Микрорайон Черемушки	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №10	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
			ООО «Сельхозтехника»	Отопление и ГВС корпусов ООО «Сельхозтехника» в районе производственной базы по адресу ул. Мичурина, 6
7		Микрорайон Недолгий	отсутствуют	Котельные отсутствуют

**Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск
Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)**

8		Посёлок Котельниково	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №9	Отопление и ГВС ИЖС, бюджетные и прочие организации в границах ул. Армейская, Березняковская, Киевская, Ключевая, Недолгая, Подгорная, Короткий переулок
9	Центральна я часть	Микрорайон Северный	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №10	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
10		Квартал Старое Маклаково	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №10	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
			НОУ «Лесосибирская православная гимназия», частная котельная	Отопление и ГВС корпусов НОУ «Лесосибирская православная гимназия»
11		Посёлок Геофизиков	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №6 и котельная №4	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в посёлке
12		5-й микрорайон	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №4	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
13		7-й микрорайон	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №4	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
14		9-й микрорайон	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №4	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
15		Квартал Железнодорожн ый	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №8	Отопление и ГВС корпусов МБОУ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬН АЯ ШКОЛА №18 г. ЛЕСОСИБИРСКА", и МКД по ул. квартал Железнодорожный
16		Микрорайон Мирный	НОУ СПО Лесосибирский колледж "Знание"	Отопление и ГВС корпусов НОУ СПО

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

				Лесосибирский колледж "Знание"
			ООО "ЛЕСПРОМ"	Отопление и ГВС корпусов ООО "ЛЕСПРОМ", в районе улица Клубная, дом 6
17		Коммунально-складская зона	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №4	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в посёлке
18		Микрорайон Полянка	ООО «ЖКХ ЛДК №1»	Отопление и ГВС ИЖС и прочие организации в микрорайоне
19		Микрорайон Новомаклаково	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельные №2 и ДКВР	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
			ООО «ЖКХ ЛДК №1», котельная ЛДК-1	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в посёлке
20		Микрорайон Строитель	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №2	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
21	Южная часть	Посёлок Мехколонны	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска», котельная №2	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в посёлке
22		Южный промышленный узел	АО "СИБИРСКИЙ ЛЕСОХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД"	Отопление и ГВС корпусов АО "СИБИРСКИЙ ЛЕСОХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД", в районе ул. Южный промышленный узел
23		Микрорайон Абалаковская перевалка	ООО «Модульная котельная установка», котельная МКУ-3	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне, в районе ул. Абалаковская

Зоны действия источников тепловой энергии в привязке к теплоснабжающим организациям и территориальному делению пгт. Стрелка следующее:

**Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск
Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)**

Таблица № 2 Зоны действия источников тепловой энергии в пгт. Стрелка.

№ п/п	Район микрорайон	Теплоснабжающая организация	Примечание
1	Старая стрелка	МУП «ПП ЖКХ №5 Стрелка», котельная №2	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
2	Микрорайон	МУП «ПП ЖКХ №5 Стрелка», котельная №1	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
3	Центральная часть	МУП «ПП ЖКХ №5 Стрелка», котельная №3	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне
4		МУП «ПП ЖКХ №5 Стрелка», котельная "База"	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, собственных нужд Базы
5		АО «ЕСПК», котельная	Отопление и ГВС МКД, ИЖС, бюджетные и прочие организации в микрорайоне

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

5. Зоны действия источников тепловой энергии участвующих в централизованном теплоснабжении в МО «г. Лесосибирск».

Частными и ведомственными источниками тепловой энергии, используемые только для покрытия собственных нужд предприятий, на их территориях, не являются предметом рассмотрения данной актуализации.

В части 1 главы 1 Обосновывающих материалов настоящей актуализации схемы теплоснабжения г. Лесосибирска было определено, что в рамках данной работы рассматриваются только источники тепловой энергии, участвующие в центральном теплоснабжении потребителей МО «г. Лесосибирск».

Теплоснабжающие организации, участвующие в централизованном теплоснабжении потребителей МО «г. Лесосибирска» представлены в таблице №3.

Таблица № 3 ТСО, участвующие в централизованном теплоснабжении потребителей МО «г. Лесосибирска».

№ п/п	Территориальная единица МО г. Лесосибирск	Теплоснабжающая организация
1	г. Лесосибирск	МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» (котельные, мкрА, №10, №9, №6, №8 (шк.№18), №4, №2, ДКВР)
2		ООО «МКУ» (котельная МКУ-3)
3		ООО «ЖКХ ЛДК №1» (котельная ЛДК-1)
4		КГБУСО «Енисейский психоневрологический интернат» (котельная ЕПНД)
5	пгт. Стрелка	МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА» (котельные, №1, №2, №3)
6		АО «ЕСПК» (котельная ЕСПК)

5.1. Зона действия котельной КГБУСО «Енисейский психоневрологический интернат».

Таблица № 4 Зона действия котельной ЕПНД.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица	
	Улица	дом
1	Рябиновая	1
2	Рябиновая	4
3	Рябиновая	5
4	Рябиновая	7
5	Рябиновая	8А
6	Рябиновая	9А

**Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск
Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)**

Зона действия котельной КГБУСО «Енисейский психоневрологический интернат»
ограничивается ул. Рябиновая в пос. Кузьминка МО г. «Лесосибирск».

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

5.2. Зона действия котельной мкрА МУП «ЖКХ г. Лесосибирска».

Таблица № 5 Зона действия котельной мкрА.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	1 квартал
2	2 квартал
3	3 квартал
4	4 квартал
5	40 лет Октября
6	5 квартал
7	6 квартал
8	Ангарская
9	Зеленая
10	Ивановская
11	Калинина
12	Комсомольская
13	Ленинградская
14	Лесная
15	Ломоносова
16	Молодежная
17	Промышленная
18	Просвещения
19	Садовая
20	Свердлова
21	Спортивная
22	Циолковского
23	Южная
24	Южный квартал
25	Ярославская

Зона действия котельной мкрА МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» ограничена жилой территорией п. Новоенисейск МО г. «Лесосибирск» в части его жилой застройки, включая частный сектор.

5.3. Зона действия котельной №10 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска».

Таблица № 6 Зона действия котельной №10.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	Бабкина
2	Банный переулок
3	Восстания
4	Гоголя
5	Горького
6	Гостиный переулок
7	Громовой

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

8	Енисейская
9	Заводская
10	Заломова
11	Котовского
12	Лихачева
13	Матросова
14	Мичурина
15	Набережная
16	Партизанская
17	Октябрьская
18	Партизанская
19	Первомайская
20	Пионерская
21	Пирогова
22	Северный микрорайон
23	Тасеевский переулок
24	Тюленина
25	Фрунзе
26	Фурманова
27	Чапаева
28	Щорса
29	Энтузиастов
30	Юбилейная

Зона действия котельной №10 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» сосредоточена в районах Черемушки, Старое Маклаково и Маклакова, севернее р. Маклаковка г. Лесосибирск.

5.4. Зона действия котельной №9 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска».

Таблица № 7 Зона действия котельной №9.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	Армейская
2	Березняковская
3	Киевская
4	Ключевая
5	Короткий переулок
6	Недолгая
7	Подгорная

Зона действия котельной №9 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» ограничена территорией п. Колесниково МО г. «Лесосибирск»

5.5. Зона действия котельной №6 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска».

Таблица № 8 Зона действия котельной №6.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
-------	--

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

1	3-й квартал Космос
2	Геологическая
3	Геофизиков
4	Горького
5	микрорайон Кедровый Парк
6	Громовой
7	Клубный переулок
8	Комарова
9	Красноярская
10	Луговая
11	Пожарный переулок
12	Полевая
13	Советская
14	Топографическая
15	Тракторный переулок

Зона действия котельной №6 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» сосредоточена в районе поселка Геофизиков г. Лесосибирск.

5.6. Зона действия котельной №4 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска».

Таблица № 9 Зона действия котельной №4.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	4-й Микрорайон
2	5-й Микрорайон
3	6-й Микрорайон
4	7-й микрорайон
5	9-й Микрорайон
6	Коммунально-складская зона
7	Горького
8	Комарова
9	Коммунаров
10	Луговая
11	Магистральная
12	Менделеева
13	Мира
14	Парковая
15	Тополиная
16	Тракторный переулок
17	Тухачевского
18	Ясная Поляна

Зона действия котельной №4 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» начинается с поселка Геофизиков, захватывает всю центральную часть вплоть до района Новомаклаково г. Лесосибирск.

**Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск
Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)**

5.7. Зона действия котельной №8 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска».

Таблица № 10 Зона действия котельной №8.

№ п/п	Адрес потребителя по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица	
	Улица	дом
1	Железнодорожный квартал	21, стр. 1
2	Железнодорожный квартал	3А
3	Железнодорожный квартал	4А
4	Железнодорожный квартал	4Б
5	Железнодорожный квартал	4В стр.5,6

Зона действия котельной №8 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» ограничивается территорией шк. №18 и прилегающими МКД по ул. Железнодорожный квартал г. Лесосибирск.

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

5.8. Зона действия котельной ООО «ЖКХ ЛДК №1».

Таблица № 11 Зона действия котельной ЛДК-1.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	Белинского
2	Дзержинского
3	Карла Маркса
4	Кирова
5	Крылова
6	Куйбышева
7	Кирова
8	Победы
9	Полянка Микрорайон
10	Привокзальная
11	Урицкого

Зона действия котельной ЛДК-1 (ТС-2) ООО «ЖКХ ЛДК №1» сосредоточено в районе Новомаклакова г. Лесосибирск (южная часть города) и захватывает территорию ЛДК-1 и м-н Полянка.

5.9. Зона действия котельной №2 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска».

Таблица № 12 Зона действия котельной №2.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	60 Лет ВЛКСМ
2	Весны
3	Гамарника
4	Гражданская
5	Дорожная
6	Закрытый переулок
7	Карла Маркса
8	Крутой переулок
9	Крылова
10	Майская
11	Микрорайон Строитель
12	Победы
13	Привокзальная
14	Урицкого
15	Чичерина
16	Яблочкова
17	Якира

Зона действия котельной №2 МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» распространяется на территорию м-на Строитель и южную часть г. Лесосибирск р-н Новомаклаково.

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

5.10. Зона действия котельной ДКВР МУП «ЖКХ г. Лесосибирска».

Таблица № 13 Зона действия котельной ДКВР.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	60 лет ВЛКСМ
2	Белинского
3	Карла Маркса
4	Кирова
5	Крылова
6	Победы
7	Привокзальная
8	Урицкого
9	Южный промышленный узел
10	Яблочкова

Зона действия котельной ДКВР МУП «ЖКХ г. Лесосибирска» распространяется на территорию ул. Южный промышленный узел и южную часть г. Лесосибирск р-н Новомаклаково.

5.11. Зона действия котельной ООО «МКУ».

Таблица № 14 Зона действия котельной МКУ-3.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	Абалаковская

Зона действия котельной ООО «МКУ» сосредоточена вдоль ул. Абалаковская в районе Абалаковской перевалки г. Лесосибирск.

5.12. Зона действия котельной №1 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА».

Таблица № 15 Зона действия котельной №1 Стрелка.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	Береговая
2	Космодемьянской
3	Кошевого
4	Молодежная
5	Новая
6	Тюленина
7	Школьный переулок
8	Котовского
9	Микрорайон
10	Котовского

Зона действия котельной №1 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА» в районе Микрорайон пгт Стрелка.

5.13. Зона действия котельной №2 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА».

Таблица № 16 Зона действия котельной №2 Стрелка.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	Борцов Революции
2	Гагарина
3	Ново-Набережная
4	Пристанская

Зона действия котельной №2 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА» в районе Старая Стрелка пгт Стрелка.

Обосновывающие материалы по разработке схемы теплоснабжения города Лесосибирск Красноярского края на период с 2013 года до 2028 года (актуализация на 2022 год)

5.14. Зона действия котельной №3 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА».

Таблица № 17 Зона действия котельной №3 Стрелка.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	Гулика
2	Заводская
3	Комсомольская
4	Октябрьская
5	Первомайская
6	Проточная
7	Рабочая
8	Речная
9	Садовая
10	Таежная

Зона действия котельной №3 МУП «ЖКХ №5 СТРЕЛКА» в центральном пгт Стрелка.

5.15. Зона действия котельной АО «ЕСПК».

Таблица № 18 Зона действия котельной ЕСПК.

№ п/п	Адрес потребителей по точке присоединения к централизованной системе теплоснабжения, улица
1	Рейдовая
2	Набережная
3	Узкий переулок
4	Пионерская
5	Октябрьская
6	Черемуховый переулок

Зона действия котельной АО «ЕСПК» сосредоточена в северной части центрального района пгт. Стрелка.

Графические материалы, показывающие зоны действия источников тепловой энергии МО «г. Лесосибирск» представлены в приложении к части №4 главы 1 Обосновывающих материалов настоящей актуализации схемы теплоснабжения г. Лесосибирска.

Ссылка	https://yandex.ru/maps/?um=constructor%3Aba85853acb9f436c751c6822a38c9e500d736939853d86e6c7ea02d183239eb7&source=constructorLink
код	<script type="text/javascript" charset="utf-8" async src="https://api-maps.yandex.ru/services/constructor/1.0/js/?um=constructor%3Aba85853acb9f436c751c6822a38c9e500d736939853d86e6c7ea02d183239eb7&mapwidth=500&mapheight=593&lang=ru_RU&scroll=true"></script>