



МЫ СОЗДАЕМ ГОРОДА
СИБИРСКАЯ
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ
КОМПАНИЯ
ЕНИСЕЙСКАЯ ТГК (ТГК-13)

Акционерное общество «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)»

Россия, 660021, Красноярский край, г. Красноярск, улица Богдана, дом 144 А, тел. (391) 274-43-43 факс (391) 256-54-15,
E-mail: tgk13@sibgenco.ru, http://www.sibgenco.ru; ИНН 1901067718; КПП 785150001; р/с 40702810200000092288
Банк ГПБ (АО); к/с 3010181020000000823; БИК 044525823

№ Иск-2/1.4.1-78931/25-0-0
от 31.07.2025



Администрация города
Красноярска
И.о. Главы города

Шувалову А.Б.
660049, г. Красноярск,
ул. К. Маркса, 93

О направлении предложений и замечаний

Уважаемый Алексей Борисович!

Направляем предложения и замечания АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» к проекту «Схемы теплоснабжения г. Красноярска до 2042 года (актуализация на 2026 год)».

Приложения: 1. Предложения и замечания АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» к проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2042 года (актуализация на 2026 год) на 10 л. в 1 экз.

И.о. генерального директора

Ю.И. Котов

Исп.: Никифоров А.А.
Тел. +7 (391) 2-744-999



41

**ПРЕДЛОЖЕНИЯ И ЗАМЕЧАНИЯ АО «ЕНИСЕЙСКАЯ ТГК (ТГК-13)»
К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА ДО 2042 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2026 ГОД)**

Таблица 1

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
Утверждаемая часть				
1.	Раздел 4.1.3. страница 68-69	<p>По результатам рассмотрения схемой теплоснабжения предусматривается замещение котельной АО «КрЭВРЗ» в 2026 году в части отопления и ГВС при условии согласования с собственником, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предоставление земельного участка на территории «КрЭВРЗ» вблизи действующих тепловых сетей; - определение точки присоединения к существующим тепловым сетям; - выдача технических условий на подключение ЦТП к тепловым и электрическим сетям «КрЭВРЗ»; - переуступка электрической мощности. 	<p>По результатам рассмотрения схемой теплоснабжения предусматривается замещение котельной АО «КрЭВРЗ» в 2026 году в части отопления и ГВС при условии согласования с собственником, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предоставление земельного участка на территории «КрЭВРЗ» вблизи действующих тепловых сетей; - определение точки присоединения к существующим тепловым сетям; - выдача технических условий на подключение 	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
			ЦТП к тепловым и электрическим сетям «КрЭВРЗ»; - переуступка электрической мощности; - <i>заключение договора купли-продажи тепловых сетей АО «КрЭВРЗ» используемых в целях теплоснабжения.</i>	
2.	Раздел 5.5. Страница 80	<p>По результатам рассмотрения схемой теплоснабжения предусматривается замещение котельной АО «КрЭВРЗ» в 2026 году в части отопления и ГВС при условии согласования с собственником, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предоставление земельного участка на территории «КрЭВРЗ» вблизи действующих тепловых сетей; - определение точки присоединения к существующим тепловым сетям; - выдача технических условий на подключение ЦТП к тепловым и электрическим сетям «КрЭВРЗ»; 	<p>По результатам рассмотрения схемой теплоснабжения предусматривается замещение котельной АО «КрЭВРЗ» в 2026 году в части отопления и ГВС при условии согласования с собственником, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предоставление земельного участка на территории «КрЭВРЗ» вблизи действующих тепловых сетей; - определение точки присоединения к существующим тепловым сетям; <p>Выдача технических условий на подключение</p>	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
			ЦТП к тепловым и электрическим сетям «КрЭВРЗ»; - <i>переуступка электрической мощности;</i> - <i>заключение договора купли-продажи тепловых сетей АО «КрЭВРЗ» используемых в целях теплоснабжения.</i>	
Раздел 11. Страница 135		<p>По результатам рассмотрения схемой теплоснабжения предусматривается замещение котельной АО «КрЭВРЗ» в 2026 году в части отопления и ГВС при условии согласования с собственником, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предоставление земельного участка на территории «КрЭВРЗ» вблизи действующих тепловых сетей; - определение точки присоединения к существующим тепловым сетям; - выдача технических условий на подключение ЦТП к тепловым и электрическим сетям «КрЭВРЗ»; - <i>переуступка электрической мощности.</i> 	<p>По результатам рассмотрения схемой теплоснабжения предусматривается замещение котельной АО «КрЭВРЗ» в 2026 году в части отопления и ГВС при условии согласования с собственником, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предоставление земельного участка на территории «КрЭВРЗ» вблизи действующих тепловых сетей; - определение точки присоединения к существующим тепловым сетям; Выдача технических условий на подключение 	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
			ЦТП к тепловым и электрическим сетям «КрЭВРЗ»; - переуступка электрической мощности; - заключение договора купли-продажи тепловых сетей АО «КрЭВРЗ» используемых в целях теплоснабжения.	
2.				

Обосновывающие материалы

3.	Глава 5, таблица 7.1. страница 65 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития систем теплоснабжения города Красноярска Участок тепловой сети 2DN200 от ТК 0511 до ТК П2501 по ул. К.Армии,10 от ТК 2501 до ТК2502А по ул. Обороны, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Участок тепловой сети 2DN200 от ТК 0511 до ТК П2501 по ул. К.Армии,10 от ТК 2501 до ТК2502А по ул. Обороны, реконструкция	
4.	Глава 5, таблица 7.1. страница 66 Столбец «Наименование проекта по	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN1000 от ТК0617 до КС3-4, ул. Свердловская, 61Г, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN1000 от	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
	договору с Фондом»		TK0617 до КСЗ-4, ул. Свердловская, 61Г, <i>протяженностью по трассе 420 м (Ø1020x10. L=840 п. м.),</i> реконструкция	
5.	Глава 5, таблица 7.1. страница 66 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN700 от ТК1909-ТК1910 ул. Краснодарская д.37, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN700 от ТК1909-ТК1910 ул. Краснодарская д.37, <i>протяженностью по трассе 242м (ø720x9. L=484 п.м.),</i> реконструкция	
6.	Глава 5, таблица 7.1. страница 66 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN500 от ТК 0806 до ТК 0803 по ул. Дубровинского, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN500 от ТК 0806 до ТК 0803 по ул. Дубровинского, <i>протяженностью по трассе 483м (ø530x8. L=</i> <i>967 п.м.),</i> реконструкция	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
7.	Глава 5, таблица 7.1. страница 66 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN400 от ТК П0808 - ТК П0813 по ул. Шевченко, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN400 от ТК П0808 - ТК П0813 по ул. Шевченко, <i>протяженностью по трассе 650 м (ø426x9. L=1300 п.м.),</i> реконструкция	
8.	Глава 5, таблица 7.1. страница 66 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN350, 2DN125 от ТК П0702 до ТКП0703; от ТК П0702 до ж.д. ул. Затонская, 5, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN350, 2DN125 от ТК П0702 до ТКП0703; от ТК П0702 до ж.д. ул. Затонская, 5, <i>протяженностью по трассе 181м (ø377x9. L= 302 п.м.; ø133x7. L= 60 п.м.),</i> реконструкция	
9.	Глава 5, таблица 7.1. страница 66 Столбец «Наименование	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса от ТК 0350 до ТК Р4503 Бограда, 130-138, 2DN300mm, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
	проекта по договору с Фондом»		Теплотрасса от ТК 0350 до ТК Р4503 Бограда, 130-138, 2DN300mm, <i>протяженностью по трассе 228м. (Ø325x8. L=</i> <i>457 п.м.), реконструкция</i>	
10.	Глава 5, таблица 7.1. страница 67 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2N300 от ТК Р1416 до ТК Р1417 по ул. Уярская, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2N300 от ТК Р1416 до ТК Р1417 по ул. Уярская, <i>протяженностью по трассе 345м. (Ø325x8 L=</i> <i>690 п.м), реконструкция</i>	
11.	Глава 5, таблица 7.1. страница 67 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN250 от ТК Р1422А до ТК Р1423 по ул. С. Давыдова, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN250 от ТК Р1422А до ТК Р1423 по ул. С. Давыдова, <i>протяженностью по трассе 245 м (Ø273x7 L=</i> <i>490 п.м.), реконструкция</i>	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
12.	Глава 5, таблица 7.1. страница 67 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN200, 2DN150, 2DN125, 2DN100 и 2DN80 от ТК0905-ТК090504 через ТК090502 с ответвлениями по ул. Софья Ковалевская, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса 2DN200, 2DN150, 2DN125, 2DN100 и 2DN80 от ТК0905-ТК090504 через ТК090502 с ответвлениями по ул. Софья Ковалевская, протяженностью по трассе 553м ($\varnothing 219 \times 7 L=612$ п.м.; $\varnothing 159 \times 6 L=150$ п.м.; $\varnothing 133 \times 5 L=66$ п.м.; $\varnothing 89 \times 4 L=278$ п.м.), реконструкция	
13.	Глава 5, таблица 7.1. страница 67 Столбец «Наименование проекта по договору с Фондом»	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса DN150, DN125, DN100, DN80, DN50 от ТКР7615-ТКР7616 до ж.д. ул. 9 мая, 54а и до ж.д. ул. 9 мая, 58, реконструкция	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития системы теплоснабжения города Красноярска Теплотрасса DN150, DN125, DN100, DN80, DN50 от ТКР7615-ТКР7616 до ж.д. ул. 9 мая, 54а и до ж.д. ул. 9 мая, 58, протяженностью по трассе 152м ($\varnothing 159 \times 8$ мм $L=225$ п.м.; $\varnothing 108 \times 5$ мм	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция						Предлагаемая редакция	Примечание
								$L=230 \text{ п.м.}; \varnothing 57 \times 4 \text{ мм} L=77 \text{ п.м.}$, реконструкция	
14.	Глава 5, таблица 7.1. страница 67	Наименование	ID проекта	Наименование проекта по договору с Фондом	Шифр мероприятия схемы теплоснабжения	Этап/Уникальный номер мероприятия схемы теплоснабжения	Наименование мероприятия из схемы теплоснабжения	Исключить	
		№64Д/ФНБ от 29.07.2022	24- 000018	Реконструкция и строительство тепловых сетей в целях развития систем теплоснабжения города Красноярска Реконструкция тепловой сети 2ДУ200 до 2ДУ500 от ТК P1710 до ТКР2107 ул. Щорса	TC-01.01.08	001.02.05.061	Реконструкция тепловой сети с 2ДУ200 до 2ДУ500 от ТК P1710 до ТК P2107 ул. Щорса		
15.	Глава 5 раздел 2.4.1. стр. 40	По результатам рассмотрения схемой теплоснабжения предусматривается замещение котельной АО «КрЭВРЗ» в 2026 году в части отопления и ГВС при условии согласования с собственником, в т.ч.:						По результатам рассмотрения схемой теплоснабжения предусматривается замещение котельной АО	

№ п/п	Раздел (глава), пункт, страница	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Примечание
		<ul style="list-style-type: none"> - предоставление земельного участка на территории «КрЭВРЗ» вблизи действующих тепловых сетей; - определение точки присоединения к существующим тепловым сетям; - выдача технических условий на подключение ЦТП к тепловым и электрическим сетям «КрЭВРЗ»; - переуступка электрической мощности. 	<p>«КрЭВРЗ» в 2026 году в части отопления и ГВС при условии согласования с собственником, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предоставление земельного участка на территории «КрЭВРЗ» вблизи действующих тепловых сетей; - определение точки присоединения к существующим тепловым сетям; <p>Выдача технических условий на подключение ЦТП к тепловым и электрическим сетям «КрЭВРЗ»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - переуступка электрической мощности; - <i>заключение договора купли-продажи тепловых сетей АО «КрЭВРЗ» используемых в целях теплоснабжения.</i> 	