

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КРАСНОСЕЛЬСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
НОВОСПАССКОГО РАЙОНА УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА
ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА**

Книга 16. Реестр проектов схемы теплоснабжения

Глава администрации МО «Новоспасский район»
Ульяновской области




_____ А.М.Горбунов

Р.п.Новоспасское
2021 год

Оглавление

Глава 16. Реестр проектов схемы теплоснабжения.....	3
16.1. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции или техническому перевооружению источников тепловой энергии.....	3
16.2. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению тепловых сетей и сооружений на них.	4

Глава 16. Реестр проектов схемы теплоснабжения.

16.1. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции или техническому перевооружению источников тепловой энергии.

Реестр проектов реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии (мощности), включенных в Схему теплоснабжения муниципального образования, представлен в таблице 16.1. Детальное описание проектов приведено в документах «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения муниципального образования на период до 2030 года. Книга 5. Мастер-план схемы теплоснабжения» и «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения муниципального образования на период до 2030 года. Книга 7. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии».

Суммарная финансовая потребность в реализацию мероприятий с учетом непредвиденных расходов по данным проектам составляет 148,38 тыс. руб. в ценах 2019 года с учетом НДС.

Таблица 16.1 - Сводная стоимость финансовых потребностей на проведение мероприятий по реконструкции и строительству тепловых источников.

№ п/п	Наименование	Год реализации	Вид планируемых работ	Стоимость в ценах 2019г., тыс. руб.	Стоимость в ценах 2019г. с НДС, тыс.руб.
п. Красносельск					
1	№1 ул. Школьная,15а	-	-	-	-
2	№2 ул. Школьная,14а	2022	Затраты на вывод из эксплуатации котельной, перевод всех абонентов на индивидуальное теплоснабжение	17,50	21
3	№3 ул. Мира,2а	2022	Затраты на вывод из эксплуатации котельной, перевод всех абонентов на индивидуальное теплоснабжение	17,50	21
4	№5 ул. Мира,3а	2022	Затраты на вывод из эксплуатации котельной, перевод всех абонентов на индивидуальное теплоснабжение	17,50	21
5	№6 ул. Мира, 1а	2022	Затраты на вывод из эксплуатации котельной, перевод всех абонентов на индивидуальное теплоснабжение	17,50	21
6	№9 ул. Железнодорожная, 6а	2019	Затраты на вывод из эксплуатации котельной, перевод всех абонентов на индивидуальное	16,70	20,04

№ п/п	Наименование	Год реализации	Вид планируемых работ	Стоимость в ценах 2019г., тыс. руб.	Стоимость в ценах 2019г. с НДС, тыс. руб.
			теплоснабжение		
7	№10 ул. Школьная,13а	-	-	-	-
8	№11 ул. Набережная7а	-	-	-	-
9	№12 ул. Школьная,19а	-	-	-	-
10	№13 ул. Школьная,21а	-	-	-	-
	с.Репьевка				
11	№14 ул. 70лет Октября,29	-	-	-	-
12	№21 ул. Школьная,67в	-	-	-	-
	п.Крупозавод				
13	№ 15 ул. Новая,10а	2019	Затраты на вывод из эксплуатации котельной, перевод всех абонентов на индивидуальное теплоснабжение	18,75	22,5
14	№16 ул. Красная горка2а	-	-	-	-
15	№17 ул. Новая,2а	2019	Затраты на вывод из эксплуатации котельной, перевод всех абонентов на индивидуальное теплоснабжение	18,20	21,84
16	№19 ул. Центральная,23а	-	-	-	-
	п.Красный				
17	№22 ул. Урожайная,10а	-	-	-	-
18	№23 ул. Урожайная,6а	-	-	-	-

16.2. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению тепловых сетей и сооружений на них.

Реестр проектов нового строительства и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них, включенных в Схему теплоснабжения муниципального образования на период до 2030 года, представлен в таблице 16.2.

Детальное описание проектов приведено в документе «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения муниципального образования на период до 2030 года года. Книга 8. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них.

Суммарная финансовая потребность в реализацию мероприятий с учетом непредвиденных расходов по данным проектам составляет 170,552 тыс. руб. в ценах 2019 года без учета НДС.

Таблица 16.2 – Капитальные вложения в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение тепловых сетей и сооружений на них в ценах 2019 года.

№ п/п	Наименование	Год реализации	Стоимость в ценах 2019г., тыс. руб.	Стоимость в ценах 2019г. с НДС, тыс. руб.
	п. Красносельск			
	№1 ул. Школьная,15а	2019	6,73	8,076
	№10 ул. Школьная,13а	2021	3,784	4,5408
	№11 ул. Набережная7а	2021	8,196	9,8352
	№12 ул. Школьная,19а	2021	7,46	89,52
	№13 ул. Школьная,21а	2022	8,936	10,7232
	с.Репьевка		0	0
	№14 ул. 70лет Октября,29	2019	1,84	2,208
	№21 ул. Школьная,67в	2019	15,557	18,6684
	п.Крупозавод		0	0
	№16 ул. Красная горка2а	2019	5,62	6,744
	№19 ул. Центральная,23а	2019	3,784	4,5408
	п.Красный		0	0
	№22 ул. Урожайная,10а	2020	4,7	5,64
	№23 ул. Урожайная,6а	2020	8,38	10,056