

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

## АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАНДАЛАКШСКИЙ РАЙОН

ot 10.02.2022 № 275

О внесении изменений в программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования городское поселение Кандалакша на период 2018-2025 годы

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 26 Градостроительного кодекса Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», Уставом муниципального образования городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области, в целях реализации проекта по модернизации котельных № 1 и № 21 в г. Кандалакша

## постановляю:

- 1. Внести изменения в программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования городское поселение Кандалакша на период 2018-2025 годы согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Обнародовать изменения в программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования городское поселение Кандалакша на период 2018-2025 годы путем размещения в сети Интернет на официальном сайте муниципального образования городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района (раздел «ПКР коммунальной инфраструктуры»).
- 3. Опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном издании «Информационный бюллетень администрации муниципального образования Кандалакшский район» и разместить в сети Интернет на официальном сайте администрации муниципального образования Кандалакшский район.

Глава администрации муниципального образования

Приложение к постановлению администрации муниципального образования Кандалакшский район от 10.02.2022 № 275

Изменения в программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования городское поселение Кандалакша на период 2018-2025 годы.

- 1. В книгу 1 «Программный документ»:
- 1.1 В наименовании пункта 5.2.1 «Строительство, реконструкция и техническое перевооружение источников тепловой энергии» подраздела 5.2 раздела 5 слова «реконструкция и техническое перевооружение» заменить словами «реконструкция, техническое перевооружение и модернизация».
- 1.2 В первом абзаце пункта 5.2.1 «Строительство, реконструкция и техническое перевооружение источников тепловой энергии» подраздела 5.2 раздела 5 слова «реконструкция и техническое перевооружение» заменить словами «реконструкция, техническое перевооружение и модернизация».
- 1.3 В пункт 5.2.1 «Строительство, реконструкция и техническое перевооружение источников тепловой энергии» подраздела 5.2 раздела 5 внести следующие изменения:
  - 1.3.1 Абзац «Мероприятия» дополнить информацией следующего содержания:
  - «- Модернизация котельных № 1 и № 21 в г. Кандалакша
  - Техническое перевооружение котельной № 17 в н.п. Нивский
- Строительство двух подкачивающих насосных станций в сетях котельной № 21 в г. Кандалакша
- Строительство подкачивающей насосной станции в сетях котельной участка № 5 в г. Кандалакша».
- 1.3.2 В абзаце «Необходимый объем финансирования» цифры «2 038 884,30» заменить цифрами «3 322 374,32».
- 1.3.3 В абзаце «Сроки реализации проекта» слова «2019-2024» заменить словами «2019-2027».
- 1.3.4 Абзац «Простой срок окупаемости: 5 лет» изложить в следующей редакции «Планируемый срок окупаемости: 12 лет».
- 1.4 Графу «Программа инвестиционных проектов в теплоснабжении» таблицы 5.2 «Общая программа инвестиционных проектов» подраздела 5.9 раздела 5 изложить в следующей редакции:

Задача 1. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение и модернизация источников тепловой энергии	3 322,37	3 322,37
Задача 2. Строительство и реконструкция тепловых сетей	1 547,74	1 547,74
Итого по Программе инвестиционных проектов в теплоснабжении	4 870,11	4 870,11

- 2. В книгу 2 «Обосновывающие материалы»:
- 2.1 В наименовании подраздела 7.1 «Строительство, реконструкция и техническое перевооружение источников тепловой энергии» раздела 7 слова «реконструкция и техническое перевооружение» заменить словами «реконструкция, техническое перевооружение и модернизация».
- 2.2 В первом абзаце подраздела 7.1 «Строительство, реконструкция и техническое перевооружение источников тепловой энергии» раздела 7 слова «реконструкция и

техническое перевооружение» заменить словами «реконструкция, техническое перевооружение и модернизация».

- 2.3 В подраздел 7.1 «Строительство, реконструкция и техническое перевооружение источников тепловой энергии» раздела 7 внести следующие изменения:
  - 2.3.1 Абзац «Мероприятия» дополнить информацией следующего содержания:
  - «- Модернизация котельных № 1 и № 21 в г. Кандалакша
  - Техническое перевооружение котельной № 17 в н.п. Нивский
- Строительство двух подкачивающих насосных станций в сетях котельной № 21 в г. Кандалакша
- Строительство подкачивающей насосной станции в сетях котельной участка № 5 в г. Кандалакша».
- 2.3.2 В абзаце «Необходимый объем финансирования» цифры «2 038 884,30» заменить цифрами «3 322 374,32».
- 2.3.3 В абзаце «Сроки реализации проекта» слова «2019-2024» заменить словами «2019-2027».
- 2.3.4 Абзац «Простой срок окупаемости: 5 лет» изложить в следующей редакции «Планируемый срок окупаемости: 12 лет».

2.4 Графу «Программа инвестиционных проектов в теплоснабжении» таблицы 12.1 «Общая программа инвестиционных проектов» раздела 11 изложить в следующей редакции:

Задача 1. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение и модернизация источников тепловой энергии	3 322,37	3 322,37
Задача 2. Строительство и реконструкция тепловых сетей	1 547,74	1 547,74
Итого по Программе инвестиционных проектов в теплоснабжении	4 870,11	4 870,11

- 2.5 Абзац «Система теплоснабжения» раздела 12 «Финансовые потребности для реализации программы» дополнить информацией следующего содержания:
  - «- Модернизация котельных № 1 и № 21 в г. Кандалакша
  - Техническое перевооружение котельной № 17 в н.п. Нивский
- Строительство двух подкачивающих насосных станций в сетях котельной № 21 в г. Кандалакша
- Строительство подкачивающей насосной станции в сетях котельной участка № 5 в г. Кандалакша».

2.6 Графу «Повышение надежности ресурсоснабжения» таблицы 13.1 «Классификация инвестиционных проектов программы» раздела 12 изложить в следующей редакции:

Повышение надежности ре- сурсоснабжения		Реконструкция головных бъектов электроснабжения	Реконструкция линейных объектов электроснабжения	
	Новое строительство линейных объектов электроснабжения			
	М	жонструкция, техническое перевооружение и подернизация источников тепловой энергии	Новое строительство и реконструкция тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности и безопасности теплоснабжения	
	Реконструкция головных объектов системы водоснабжения			